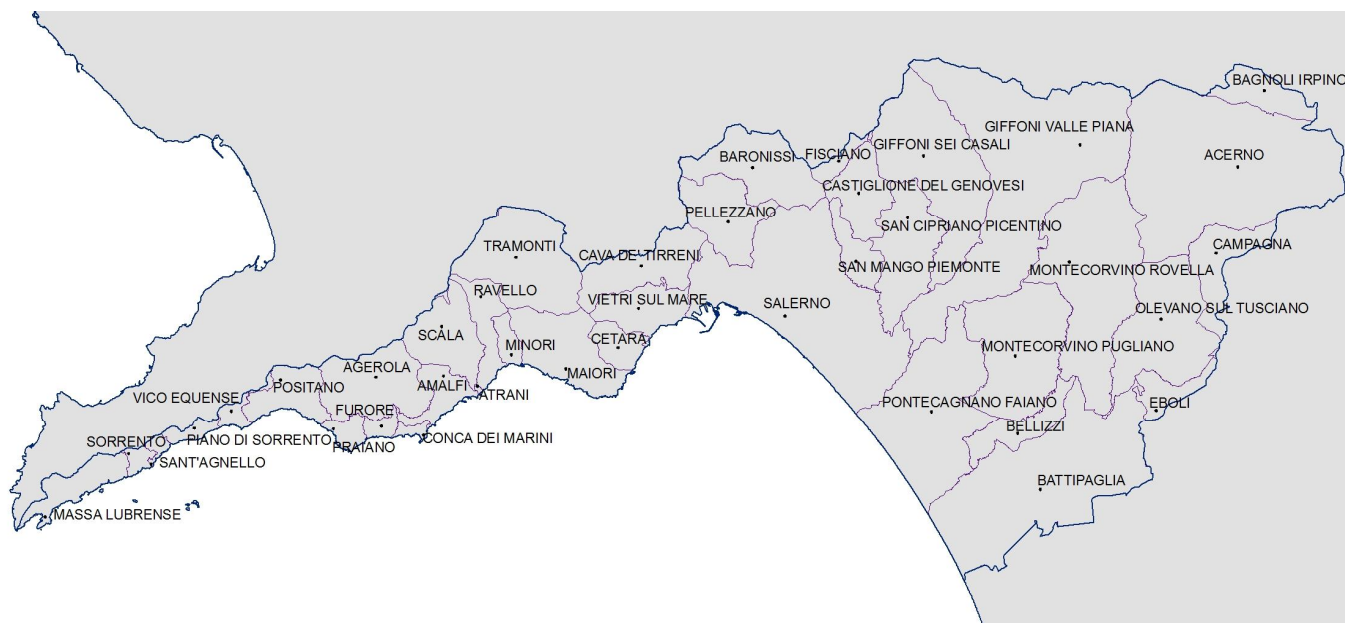




REGIONE CAMPANIA
AUTORITA' DI BACINO REGIONALE DESTRA SELE



PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO



SEZIONE: GEOLOGIA

ELABORATO: SCHEDE IFFI

CODICE: F_IFFI_DATI

MARZO 2011

STUDI RILIEVI E ELABORAZIONI

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI



GEORES - studio associato di geologia (mandatario)
geol. Antonio Carbone, geol. Antonio Gallo



arch. Emilio Buonomo

ing. Maria Nicolina Papa

UFFICIO DIREZIONE DELL'ESECUZIONE

geol. Crescenzo Minotta - Direttore dell'Esecuzione - Rischio da frana

geol. Gerardo Lombardi - Direttore dell'Esecuzione - Rischio Idraulico

ing. Gianluca D'Onofrio - Assistente alla direzione dell'esecuzione

geol. Filomena Moretta - Assistente alla direzione dell'esecuzione

COORDINATORE PER LA SICUREZZA

ing. Sergio Iannella

UFFICIO DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

avv. Maria Affinita - Coordinatore Amministrativo

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

arch. Giuseppe Grimaldi

IL SEGRETARIO GENERALE

avv. prof. Luigi Stefano Sorvino

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650010010	ACERNO	Studio GEORES	065001-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	13845,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650010020	ACERNO	Studio GEORES	065001-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	3478,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650010030	ACERNO	Studio GEORES	065001-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5665,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650010040	ACERNO	Studio GEORES	065001-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra coesiva	3030,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650010050	ACERNO	Studio GEORES	065001-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra coesiva	3380,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650010060	ACERNO	Studio GEORES	065001-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		unita' complessa	727,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650010070	ACERNO	Studio GEORES	065001-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		unita' complessa	410,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650010080	ACERNO	Studio GEORES	065001-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		unita' complessa	768,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650010090	ACERNO	Studio GEORES	065001-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	6963,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650010100	ACERNO	Studio GEORES	065001-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	822,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650010110	ACERNO	Studio GEORES	065001-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	811,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650010120	ACERNO	Studio GEORES	065001-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2514,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650010130	ACERNO	Studio GEORES	065001-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	860,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650010140	ACERNO	Studio GEORES	065001-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2947,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650010150	ACERNO	Studio GEORES	065001-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1652,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650010160	ACERNO	Studio GEORES	065001-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	8386,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650010170	ACERNO	Studio GEORES	065001-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	6466,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650010180	ACERNO	Studio GEORES	065001-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		unita' complessa	4184,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650010190	ACERNO	Studio GEORES	065001-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		unita' complessa	3231,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650010200	ACERNO	Studio GEORES	065001-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		unita' complessa	2856,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650010210	ACERNO	Studio GEORES	065001-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		roccia	1151,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650010220	ACERNO	Studio GEORES	065001-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1072,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650010230	ACERNO	Studio GEORES	065001-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		roccia	945,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650010240	ACERNO	Studio GEORES	065001-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5173,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650010250	ACERNO	Studio GEORES	065001-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3617,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650010260	ACERNO	Studio GEORES	065001-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3528,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650010270	ACERNO	Studio GEORES	065001-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2430,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650010280	ACERNO	Studio GEORES	065001-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1729,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650010290	ACERNO	Studio GEORES	065001-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4690,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650010300	ACERNO	Studio GEORES	065001-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5899,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650010310	ACERNO	Studio GEORES	065001-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	825,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650010320	ACERNO	Studio GEORES	065001-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1968,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650010330	ACERNO	Studio GEORES	065001-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1301,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650010340	ACERNO	Studio GEORES	065001-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2844,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650010350	ACERNO	Studio GEORES	065001-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1392,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650010360	ACERNO	Studio GEORES	065001-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1343,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650010370	ACERNO	Studio GEORES	065001-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1968,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650010380	ACERNO	Studio GEORES	065001-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	10431,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650010390	ACERNO	Studio GEORES	065001-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3519,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650010400	ACERNO	Studio GEORES	065001-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	10458,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650010410	ACERNO	Studio GEORES	065001-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5367,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650010420	ACERNO	Studio GEORES	065001-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1601,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650010430	ACERNO	Studio GEORES	065001-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2619,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650010440	ACERNO	Studio GEORES	065001-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2524,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650010450	ACERNO	Studio GEORES	065001-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1792,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650010460	ACERNO	Studio GEORES	065001-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1454,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650010470	ACERNO	Studio GEORES	065001-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	8486,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650010480	ACERNO	Studio GEORES	065001-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	8815,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650010490	ACERNO	Studio GEORES	065001-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3348,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650010500	ACERNO	Studio GEORES	065001-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3579,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650010510	ACERNO	Studio GEORES	065001-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1748,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650010520	ACERNO	Studio GEORES	065001-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1300,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650010530	ACERNO	Studio GEORES	065001-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1968,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650010540	ACERNO	Studio GEORES	065001-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	11427,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650010550	ACERNO	Studio GEORES	065001-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	12786,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650010560	ACERNO	Studio GEORES	065001-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4025,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650010570	ACERNO	Studio GEORES	065001-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	6550,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650010580	ACERNO	Studio GEORES	065001-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5581,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650010590	ACERNO	Studio GEORES	065001-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1551,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650010600	ACERNO	Studio GEORES	065001-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5912,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650010610	ACERNO	Studio GEORES	065001-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3123,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650010620	ACERNO	Studio GEORES	065001-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2494,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650010630	ACERNO	Studio GEORES	065001-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1619,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650010640	ACERNO	Studio GEORES	065001-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1160,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650010650	ACERNO	Studio GEORES	065001-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2523,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650010660	ACERNO	Studio GEORES	065001-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3553,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650010670	ACERNO	Studio GEORES	065001-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4562,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650010680	ACERNO	Studio GEORES	065001-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2460,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650010690	ACERNO	Studio GEORES	065001-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2260,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650010700	ACERNO	Studio GEORES	065001-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	770,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650010710	ACERNO	Studio GEORES	065001-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3701,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650010720	ACERNO	Studio GEORES	065001-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2493,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0650010730	ACERNO	Studio GEORES	065001-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	10272,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0650010740	ACERNO	Studio GEORES	065001-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	11082,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0650010750	ACERNO	Studio GEORES	065001-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	761,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0650010760	ACERNO	Studio GEORES	065001-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4980,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0650010770	ACERNO	Studio GEORES	065001-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	10897,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0650010780	ACERNO	Studio GEORES	065001-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1851,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0650010790	ACERNO	Studio GEORES	065001-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4239,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0650010800	ACERNO	Studio GEORES	065001-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4637,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0650010810	ACERNO	Studio GEORES	065001-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	6359,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0650010820	ACERNO	Studio GEORES	065001-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1342,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0650010830	ACERNO	Studio GEORES	065001-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1987,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0650010840	ACERNO	Studio GEORES	065001-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	2809,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0650010850	ACERNO	Studio GEORES	065001-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	2807,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0650010860	ACERNO	Studio GEORES	065001-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	12303,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0650010870	ACERNO	Studio GEORES	065001-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	5029,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0650010880	ACERNO	Studio GEORES	065001-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	1912,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0650010890	ACERNO	Studio GEORES	065001-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	817,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0650010900	ACERNO	Studio GEORES	065001-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	6896,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0650010910	ACERNO	Studio GEORES	065001-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3387,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0650010920	ACERNO	Studio GEORES	065001-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	7492,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0650010930	ACERNO	Studio GEORES	065001-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	6672,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0650010940	ACERNO	Studio GEORES	065001-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	6351,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0650010950	ACERNO	Studio GEORES	065001-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra coesiva	9010,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0650010960	ACERNO	Studio GEORES	065001-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1617,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0650010970	ACERNO	Studio GEORES	065001-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3885,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0650010980	ACERNO	Studio GEORES	065001-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1318,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0650010990	ACERNO	Studio GEORES	065001-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	972,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0650011000	ACERNO	Studio GEORES	065001-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	734,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0650011010	ACERNO	Studio GEORES	065001-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2035,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0650011020	ACERNO	Studio GEORES	065001-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2894,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0650011030	ACERNO	Studio GEORES	065001-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2429,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0650011040	ACERNO	Studio GEORES	065001-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	854,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0650011050	ACERNO	Studio GEORES	065001-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	9530,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0650011060	ACERNO	Studio GEORES	065001-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3512,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0650011070	ACERNO	Studio GEORES	065001-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4726,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0650011080	ACERNO	Studio GEORES	065001-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5589,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0650011090	ACERNO	Studio GEORES	065001-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3144,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0650011100	ACERNO	Studio GEORES	065001-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra coesiva	6730,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0650011110	ACERNO	Studio GEORES	065001-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2796,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0650011120	ACERNO	Studio GEORES	065001-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3701,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0650011130	ACERNO	Studio GEORES	065001-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5122,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0650011140	ACERNO	Studio GEORES	065001-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2010,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0650011150	ACERNO	Studio GEORES	065001-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	5118,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0650011160	ACERNO	Studio GEORES	065001-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	3908,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0650011170	ACERNO	Studio GEORES	065001-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4742,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0650011180	ACERNO	Studio GEORES	065001-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		roccia	2119,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0650011190	ACERNO	Studio GEORES	065001-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		roccia	1137,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0650011200	ACERNO	Studio GEORES	065001-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	2734,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0650011210	ACERNO	Studio GEORES	065001-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4370,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0650011220	ACERNO	Studio GEORES	065001-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1035,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0650011230	ACERNO	Studio GEORES	065001-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2942,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	0650011240	ACERNO	Studio GEORES	065001-124-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		roccia	2783,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	0650011250	ACERNO	Studio GEORES	065001-125-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	13848,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	0650011260	ACERNO	Studio GEORES	065001-126-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	12636,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	0650011270	ACERNO	Studio GEORES	065001-127-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	4442,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	0650011280	ACERNO	Studio GEORES	065001-128-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2036,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	0650011290	ACERNO	Studio GEORES	065001-129-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1426,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	0650011300	ACERNO	Studio GEORES	065001-130-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	9467,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	0650011310	ACERNO	Studio GEORES	065001-131-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	6494,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	0650011320	ACERNO	Studio GEORES	065001-132-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	10681,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	0650011330	ACERNO	Studio GEORES	065001-133-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	1215,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	0650011340	ACERNO	Studio GEORES	065001-134-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	2803,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	0650011350	ACERNO	Studio GEORES	065001-135-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	15536,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	0650011360	ACERNO	Studio GEORES	065001-136-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	4170,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	0650011370	ACERNO	Studio GEORES	065001-137-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	7851,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	0650011380	ACERNO	Studio GEORES	065001-138-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	6499,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	0650011390	ACERNO	Studio GEORES	065001-139-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	4144,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	0650011400	ACERNO	Studio GEORES	065001-140-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		detrito	3329,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	0650011410	ACERNO	Studio GEORES	065001-141-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 25_03_2009 al 30_03_2009	n.d.		terra granulare	7314,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0630030010	AGEROLA	Studio GEORES	063003-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	4889,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0630030020	AGEROLA	Studio GEORES	063003-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		roccia	1784,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0630030030	AGEROLA	Studio GEORES	063003-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		roccia	1703,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0630030040	AGEROLA	Studio GEORES	063003-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		detrito	1907,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0630030050	AGEROLA	Studio GEORES	063003-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	2051,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0630030060	AGEROLA	Studio GEORES	063003-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	1663,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0630030070	AGEROLA	Studio GEORES	063003-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	17961,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0630030080	AGEROLA	Studio GEORES	063003-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	1788,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0630030090	AGEROLA	Studio GEORES	063003-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	10169,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0630030100	AGEROLA	Studio GEORES	063003-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	4986,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0630030110	AGEROLA	Studio GEORES	063003-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	1315,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0630030120	AGEROLA	Studio GEORES	063003-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	4485,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0630030130	AGEROLA	Studio GEORES	063003-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	1287,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0630030140	AGEROLA	Studio GEORES	063003-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	8191,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0630030150	AGEROLA	Studio GEORES	063003-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	5463,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0630030160	AGEROLA	Studio GEORES	063003-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	5931,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0630030170	AGEROLA	Studio GEORES	063003-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	1745,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0630030180	AGEROLA	Studio GEORES	063003-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	7509,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0630030190	AGEROLA	Studio GEORES	063003-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	9664,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0630030200	AGEROLA	Studio GEORES	063003-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	5142,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0630030210	AGEROLA	Studio GEORES	063003-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	8131,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0630030220	AGEROLA	Studio GEORES	063003-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	53701,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0630030230	AGEROLA	Studio GEORES	063003-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	10343,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0630030240	AGEROLA	Studio GEORES	063003-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	7288,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0630030250	AGEROLA	Studio GEORES	063003-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	11465,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0630030260	AGEROLA	Studio GEORES	063003-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	6192,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0630030270	AGEROLA	Studio GEORES	063003-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	2106,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0630030280	AGEROLA	Studio GEORES	063003-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	3209,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0630030290	AGEROLA	Studio GEORES	063003-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	24849,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0630030300	AGEROLA	Studio GEORES	063003-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	4715,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0630030310	AGEROLA	Studio GEORES	063003-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	8376,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0630030320	AGEROLA	Studio GEORES	063003-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	2493,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0630030330	AGEROLA	Studio GEORES	063003-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	1857,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0630030340	AGEROLA	Studio GEORES	063003-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	12172,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0630030350	AGEROLA	Studio GEORES	063003-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	11669,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0630030360	AGEROLA	Studio GEORES	063003-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	25131,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0630030370	AGEROLA	Studio GEORES	063003-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	18850,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0630030380	AGEROLA	Studio GEORES	063003-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	1675,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0630030390	AGEROLA	Studio GEORES	063003-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	20026,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0630030400	AGEROLA	Studio GEORES	063003-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	12536,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0630030410	AGEROLA	Studio GEORES	063003-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	14763,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0630030420	AGEROLA	Studio GEORES	063003-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	24521,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0630030430	AGEROLA	Studio GEORES	063003-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	18689,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0630030440	AGEROLA	Studio GEORES	063003-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	25845,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0630030450	AGEROLA	Studio GEORES	063003-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	7090,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0630030460	AGEROLA	Studio GEORES	063003-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	5639,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0630030470	AGEROLA	Studio GEORES	063003-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		detrito	3212,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0630030480	AGEROLA	Studio GEORES	063003-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	2671,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0630030490	AGEROLA	Studio GEORES	063003-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	2406,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0630030500	AGEROLA	Studio GEORES	063003-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	3493,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0630030510	AGEROLA	Studio GEORES	063003-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		detrito	3176,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0630030520	AGEROLA	Studio GEORES	063003-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		detrito	3492,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0630030530	AGEROLA	Studio GEORES	063003-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	5304,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0630030540	AGEROLA	Studio GEORES	063003-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	5890,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0630030550	AGEROLA	Studio GEORES	063003-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		detrito	3679,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0630030560	AGEROLA	Studio GEORES	063003-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		detrito	2578,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0630030570	AGEROLA	Studio GEORES	063003-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_03_2009 al 17_03_2009	n.d.		terra granulare	6495,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650060010	AMALFI	Studio GEORES	065006-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	2578,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650060020	AMALFI	Studio GEORES	065006-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	3291,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650060030	AMALFI	Studio GEORES	065006-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	509,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650060040	AMALFI	Studio GEORES	065006-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	3744,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650060050	AMALFI	Studio GEORES	065006-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	374,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650060060	AMALFI	Studio GEORES	065006-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	561,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650060070	AMALFI	Studio GEORES	065006-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	287,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650060080	AMALFI	Studio GEORES	065006-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	412,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650060090	AMALFI	Studio GEORES	065006-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	388,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650060100	AMALFI	Studio GEORES	065006-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	2028,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650060110	AMALFI	Studio GEORES	065006-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	5859,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650060120	AMALFI	Studio GEORES	065006-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	4504,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650060130	AMALFI	Studio GEORES	065006-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	26_03_1924
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	1367,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650060140	AMALFI	Studio GEORES	065006-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	22_12_1899
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	Edifici - Porto		roccia	16105,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650060150	AMALFI	Studio GEORES	065006-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.	P-Reti	roccia	4601,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650060160	AMALFI	Studio GEORES	065006-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	911,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650060170	AMALFI	Studio GEORES	065006-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	10568,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650060180	AMALFI	Studio GEORES	065006-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	7599,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650060190	AMALFI	Studio GEORES	065006-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	3923,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650060200	AMALFI	Studio GEORES	065006-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	3471,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650060210	AMALFI	Studio GEORES	065006-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	1775,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650060220	AMALFI	Studio GEORES	065006-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	2016,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650060230	AMALFI	Studio GEORES	065006-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	16308,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650060240	AMALFI	Studio GEORES	065006-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	6025,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650060250	AMALFI	Studio GEORES	065006-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	624,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650060260	AMALFI	Studio GEORES	065006-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	336,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650060270	AMALFI	Studio GEORES	065006-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	530,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650060280	AMALFI	Studio GEORES	065006-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	2099,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650060290	AMALFI	Studio GEORES	065006-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	654,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650060300	AMALFI	Studio GEORES	065006-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	806,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650060310	AMALFI	Studio GEORES	065006-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	999,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650060320	AMALFI	Studio GEORES	065006-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	5312,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650060330	AMALFI	Studio GEORES	065006-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	31093,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650060340	AMALFI	Studio GEORES	065006-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	10250,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650060350	AMALFI	Studio GEORES	065006-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	4253,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650060360	AMALFI	Studio GEORES	065006-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	1530,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650060370	AMALFI	Studio GEORES	065006-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	3221,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650060380	AMALFI	Studio GEORES	065006-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	3979,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650060390	AMALFI	Studio GEORES	065006-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	2459,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650060400	AMALFI	Studio GEORES	065006-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	3777,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650060410	AMALFI	Studio GEORES	065006-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	2355,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650060420	AMALFI	Studio GEORES	065006-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	10845,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650060430	AMALFI	Studio GEORES	065006-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	6938,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650060440	AMALFI	Studio GEORES	065006-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	3248,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650060450	AMALFI	Studio GEORES	065006-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	1695,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650060460	AMALFI	Studio GEORES	065006-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	1584,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650060470	AMALFI	Studio GEORES	065006-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	1821,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650060480	AMALFI	Studio GEORES	065006-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	4713,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650060490	AMALFI	Studio GEORES	065006-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	1624,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650060500	AMALFI	Studio GEORES	065006-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	4133,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650060510	AMALFI	Studio GEORES	065006-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		roccia	5015,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650060520	AMALFI	Studio GEORES	065006-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	11181,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650060530	AMALFI	Studio GEORES	065006-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	2986,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650060540	AMALFI	Studio GEORES	065006-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	2280,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650060550	AMALFI	Studio GEORES	065006-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	26_03_1924
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	Persone - Edifici	I-Briglie e muri	terra granulare	33868,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650060560	AMALFI	Studio GEORES	065006-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	11857,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650060570	AMALFI	Studio GEORES	065006-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	5134,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650060580	AMALFI	Studio GEORES	065006-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	5796,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650060590	AMALFI	Studio GEORES	065006-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	5601,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650060600	AMALFI	Studio GEORES	065006-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	709,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650060610	AMALFI	Studio GEORES	065006-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	965,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650060620	AMALFI	Studio GEORES	065006-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	1244,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650060630	AMALFI	Studio GEORES	065006-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		detrito	2357,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650060640	AMALFI	Studio GEORES	065006-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	8890,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650060650	AMALFI	Studio GEORES	065006-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	3484,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650060660	AMALFI	Studio GEORES	065006-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	10336,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650060670	AMALFI	Studio GEORES	065006-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	16352,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650060680	AMALFI	Studio GEORES	065006-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	2698,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650060690	AMALFI	Studio GEORES	065006-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	9025,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650060700	AMALFI	Studio GEORES	065006-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 09_02_2009 al 14_02_2009	n.d.		terra granulare	4042,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650060710	AMALFI	Studio GEORES	065006-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	02_01_2010 ore 10:
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
02_01_2010	Persone - 1 vittima		roccia	25,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650060720	AMALFI	Studio GEORES	065006-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	05_03_2011 ore 14:
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
10_03_2011	Strada		terra granulare	1114,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650110010	ATRANI	Studio GEORES	065011-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 04_02_2009 al 07_02_2009	n.d.		roccia	1792,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650110020	ATRANI	Studio GEORES	065011-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 04_02_2009 al 07_02_2009	n.d.	P-Reti	roccia	5362,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650110030	ATRANI	Studio GEORES	065011-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 04_02_2009 al 07_02_2009	n.d.		roccia	1263,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650110040	ATRANI	Studio GEORES	065011-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 04_02_2009 al 07_02_2009	n.d.		roccia	939,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650130010	BARONISSI	Studio GEORES	065013-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3270,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650130020	BARONISSI	Studio GEORES	065013-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1593,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650130030	BARONISSI	Studio GEORES	065013-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3257,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650130040	BARONISSI	Studio GEORES	065013-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	5902,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650130050	BARONISSI	Studio GEORES	065013-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1570,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650130060	BARONISSI	Studio GEORES	065013-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2277,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650130070	BARONISSI	Studio GEORES	065013-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3683,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650130080	BARONISSI	Studio GEORES	065013-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1548,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650130090	BARONISSI	Studio GEORES	065013-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2775,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650130100	BARONISSI	Studio GEORES	065013-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	6201,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650130110	BARONISSI	Studio GEORES	065013-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2869,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650130120	BARONISSI	Studio GEORES	065013-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3077,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650130130	BARONISSI	Studio GEORES	065013-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3693,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650130140	BARONISSI	Studio GEORES	065013-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	11450,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650130150	BARONISSI	Studio GEORES	065013-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3291,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650130160	BARONISSI	Studio GEORES	065013-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2389,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650130170	BARONISSI	Studio GEORES	065013-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2780,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650130180	BARONISSI	Studio GEORES	065013-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	5883,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650130190	BARONISSI	Studio GEORES	065013-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	6088,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650130200	BARONISSI	Studio GEORES	065013-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1850,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650130210	BARONISSI	Studio GEORES	065013-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3759,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650130220	BARONISSI	Studio GEORES	065013-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1003,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650130230	BARONISSI	Studio GEORES	065013-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1254,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650130240	BARONISSI	Studio GEORES	065013-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	6266,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650130250	BARONISSI	Studio GEORES	065013-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3338,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650130260	BARONISSI	Studio GEORES	065013-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1719,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650130270	BARONISSI	Studio GEORES	065013-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	4662,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650130280	BARONISSI	Studio GEORES	065013-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2296,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650130290	BARONISSI	Studio GEORES	065013-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1389,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650130300	BARONISSI	Studio GEORES	065013-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2896,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650130310	BARONISSI	Studio GEORES	065013-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	9102,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650130320	BARONISSI	Studio GEORES	065013-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2312,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650130330	BARONISSI	Studio GEORES	065013-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	4381,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650130340	BARONISSI	Studio GEORES	065013-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	6340,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650130350	BARONISSI	Studio GEORES	065013-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	6222,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650130360	BARONISSI	Studio GEORES	065013-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	5119,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650130370	BARONISSI	Studio GEORES	065013-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	5848,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650130380	BARONISSI	Studio GEORES	065013-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3183,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650130390	BARONISSI	Studio GEORES	065013-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	5401,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650130400	BARONISSI	Studio GEORES	065013-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2268,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650130410	BARONISSI	Studio GEORES	065013-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	2019,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650130420	BARONISSI	Studio GEORES	065013-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	13892,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650130430	BARONISSI	Studio GEORES	065013-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	5725,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650130440	BARONISSI	Studio GEORES	065013-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1355,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650130450	BARONISSI	Studio GEORES	065013-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	11440,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650130460	BARONISSI	Studio GEORES	065013-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	10838,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650130470	BARONISSI	Studio GEORES	065013-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	8840,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650130480	BARONISSI	Studio GEORES	065013-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1663,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650130490	BARONISSI	Studio GEORES	065013-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	4062,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650130500	BARONISSI	Studio GEORES	065013-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	12524,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650130510	BARONISSI	Studio GEORES	065013-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	3974,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650130520	BARONISSI	Studio GEORES	065013-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		detrito	21197,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650130530	BARONISSI	Studio GEORES	065013-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	7755,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650130540	BARONISSI	Studio GEORES	065013-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	4834,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650130550	BARONISSI	Studio GEORES	065013-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	28061,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650130560	BARONISSI	Studio GEORES	065013-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	10630,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650130570	BARONISSI	Studio GEORES	065013-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	1970,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650130580	BARONISSI	Studio GEORES	065013-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 10_11_2008 al 18_11_2008	n.d.		terra granulare	8727,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650140010	BATTIPAGLIA	Studio GEORES	065014-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra coesiva	6483,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650140020	BATTIPAGLIA	Studio GEORES	065014-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	1137,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650140030	BATTIPAGLIA	Studio GEORES	065014-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	6917,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650140040	BATTIPAGLIA	Studio GEORES	065014-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	4877,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650140050	BATTIPAGLIA	Studio GEORES	065014-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	4151,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650140060	BATTIPAGLIA	Studio GEORES	065014-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	3177,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650220010	CAMPAGNA	Studio GEORES	065022-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_11_2008 al 06_11_2008	n.d.		terra coesiva	31414,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650220020	CAMPAGNA	Studio GEORES	065022-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_11_2008 al 06_11_2008	n.d.		terra coesiva	28551,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650220030	CAMPAGNA	Studio GEORES	065022-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_11_2008 al 06_11_2008	n.d.		unita' complessa	5602,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650220040	CAMPAGNA	Studio GEORES	065022-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_11_2008 al 06_11_2008	n.d.		unita' complessa	5963,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650220050	CAMPAGNA	Studio GEORES	065022-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_11_2008 al 06_11_2008	n.d.		terra granulare	311,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650220060	CAMPAGNA	Studio GEORES	065022-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_11_2008 al 06_11_2008	n.d.		terra granulare	338,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650220070	CAMPAGNA	Studio GEORES	065022-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_11_2008 al 06_11_2008	n.d.		terra granulare	1824,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650360010	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	6404,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650360020	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4651,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650360030	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	1584,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650360040	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	1908,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650360050	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra coesiva	5293,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650360060	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	15837,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650360070	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	13914,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650360080	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4830,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650360090	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	5781,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650360100	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4190,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650360110	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	448,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650360120	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	568,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650360130	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4254,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650360140	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	5589,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650360150	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	9900,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650360160	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2087,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650360170	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	8320,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650360180	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	11093,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650360190	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	25566,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650360200	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		detrito	2745,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650360210	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		detrito	6917,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650360220	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		roccia	2066,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650360230	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	2097,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650360240	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	3498,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650360250	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	27317,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650360260	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	7670,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650360270	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	26730,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650360280	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra coesiva	3230,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650360290	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	5448,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650360300	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	2028,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650360310	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	8866,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650360320	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	5566,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650360330	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2779,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	065036034A	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-034-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	11019,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	065036034B	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-034-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra coesiva	3293,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	065036035A	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-035-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	4630,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	065036035B	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-035-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	4754,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	065036036A	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-036-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	4722,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	065036036B	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-036-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	5177,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	065036036C	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-036-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra coesiva	4746,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	065036037A	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-037-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		unita' complessa	14926,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	065036037B	CASTIGLIONE DEL GENO	Studio GEORES	065036-037-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 24_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra coesiva	11769,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650370010	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2496,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650370020	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2364,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650370030	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4207,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650370040	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	6230,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650370050	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	6033,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650370060	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	488,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650370070	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	982,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650370080	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1161,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650370090	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1629,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650370100	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1701,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650370110	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1697,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650370120	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1138,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650370130	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	440,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650370140	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	531,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650370150	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	707,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650370160	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4482,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650370170	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1185,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650370180	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	38342,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650370190	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	24344,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650370200	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	9245,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650370210	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	13175,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650370220	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	11552,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650370230	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	14949,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650370240	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	63006,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650370250	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	38356,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650370260	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	66295,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650370270	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1587,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650370280	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	30304,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650370290	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1774,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650370300	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	3160,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650370310	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	228,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650370320	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	255,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650370330	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	326,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650370340	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	959,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650370350	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	561,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650370360	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	72126,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650370370	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	16649,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650370380	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	18552,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650370390	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	3799,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650370400	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	3395,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650370410	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2872,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650370420	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2238,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650370430	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4705,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650370440	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1755,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650370450	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1037,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650370460	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	763,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650370470	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2869,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650370480	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	854,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650370490	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1246,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650370500	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	760,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650370510	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	749,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650370520	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	248,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650370530	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	497,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650370540	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1235,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650370550	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	5403,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650370560	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1509,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650370570	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	319,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650370580	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1118,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650370590	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	684,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650370600	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	447,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650370610	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	905,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650370620	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1555,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650370630	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2820,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650370640	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4169,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650370650	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1084,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650370660	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	300,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650370670	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	278,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650370680	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	366,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650370690	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1332,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650370700	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	890,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650370710	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1625,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650370720	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	654,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0650370730	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	488,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0650370740	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1478,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0650370750	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	42365,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0650370760	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1757,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0650370770	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	100,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0650370780	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	299,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0650370790	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	802,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0650370800	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1292,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0650370810	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1576,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0650370820	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	25535,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0650370830	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1863,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0650370840	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1899,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0650370850	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	7708,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0650370860	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	25451,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0650370870	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	13051,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0650370880	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1233,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0650370890	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1428,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0650370900	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2038,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0650370910	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1288,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0650370920	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1727,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0650370930	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1865,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0650370940	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	10638,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0650370950	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1540,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0650370960	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	5273,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0650370970	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	961,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0650370980	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	9358,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0650370990	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	109845,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0650371000	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	7832,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0650371010	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	863,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0650371020	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	986,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0650371030	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	45180,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0650371040	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	323,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0650371050	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	813,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0650371060	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1989,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0650371070	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	331,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0650371080	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	606,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0650371090	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	727,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0650371100	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	4316,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0650371110	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	512,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0650371120	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	379,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0650371130	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1326,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0650371140	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	547,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0650371150	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1303,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0650371160	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	10417,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0650371170	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	5287,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0650371180	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	671,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0650371190	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	737,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0650371200	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	709,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0650371210	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	2354,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0650371220	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	844,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0650371230	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	3392,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	0650371240	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-124-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	3517,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	0650371250	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-125-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	20417,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	0650371260	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-126-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	3675,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	0650371270	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-127-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	376,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	0650371280	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-128-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	704,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	0650371290	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-129-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 21_02_2009 al 27_02_2009	n.d.		terra granulare	1418,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	0650371300	CAVA DE' TIRRENI	Studio GEORES	065037-130-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	30_11_2010
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
02_12_2010	n.d.		terra granulare	207,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650410010	CETARA	Studio GEORES	065041-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		roccia	186,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650410020	CETARA	Studio GEORES	065041-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		roccia	62,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650410030	CETARA	Studio GEORES	065041-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	8266,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650410040	CETARA	Studio GEORES	065041-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1544,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650410050	CETARA	Studio GEORES	065041-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	2251,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650410060	CETARA	Studio GEORES	065041-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	8585,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650410070	CETARA	Studio GEORES	065041-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	438,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650410080	CETARA	Studio GEORES	065041-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1351,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650410090	CETARA	Studio GEORES	065041-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1449,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650410100	CETARA	Studio GEORES	065041-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1135,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650410110	CETARA	Studio GEORES	065041-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1402,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650410120	CETARA	Studio GEORES	065041-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		detrito	3712,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650410130	CETARA	Studio GEORES	065041-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1781,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650410140	CETARA	Studio GEORES	065041-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	4121,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650410150	CETARA	Studio GEORES	065041-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	5026,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650410160	CETARA	Studio GEORES	065041-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	6843,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650410170	CETARA	Studio GEORES	065041-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	3291,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650410180	CETARA	Studio GEORES	065041-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		roccia	4678,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650410190	CETARA	Studio GEORES	065041-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1633,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650410200	CETARA	Studio GEORES	065041-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1762,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650410210	CETARA	Studio GEORES	065041-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	3030,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650410220	CETARA	Studio GEORES	065041-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	2023,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650410230	CETARA	Studio GEORES	065041-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	2625,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650410240	CETARA	Studio GEORES	065041-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1537,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650410250	CETARA	Studio GEORES	065041-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	2944,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650410260	CETARA	Studio GEORES	065041-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	5666,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650410270	CETARA	Studio GEORES	065041-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	6422,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650410280	CETARA	Studio GEORES	065041-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	10436,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650410290	CETARA	Studio GEORES	065041-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	2715,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650410300	CETARA	Studio GEORES	065041-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		detrito	2475,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650410310	CETARA	Studio GEORES	065041-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	5588,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650410320	CETARA	Studio GEORES	065041-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	18778,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650410330	CETARA	Studio GEORES	065041-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	186,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650410340	CETARA	Studio GEORES	065041-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	47286,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650410350	CETARA	Studio GEORES	065041-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	8404,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650410360	CETARA	Studio GEORES	065041-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	3755,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650410370	CETARA	Studio GEORES	065041-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	1842,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650410380	CETARA	Studio GEORES	065041-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	Persone - Edifici		detrito	24879,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650410390	CETARA	Studio GEORES	065041-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	4450,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650410400	CETARA	Studio GEORES	065041-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	2488,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650410410	CETARA	Studio GEORES	065041-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	6742,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650410420	CETARA	Studio GEORES	065041-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	7238,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650410430	CETARA	Studio GEORES	065041-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	2337,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650410440	CETARA	Studio GEORES	065041-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	61818,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650410450	CETARA	Studio GEORES	065041-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	6577,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650410460	CETARA	Studio GEORES	065041-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	8928,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650410470	CETARA	Studio GEORES	065041-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	19335,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650410480	CETARA	Studio GEORES	065041-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	6237,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650410490	CETARA	Studio GEORES	065041-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_02_2009 al 20_02_2009	n.d.		terra granulare	14563,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	065044001A	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-001-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	06_2007 - 26_01_2
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
12_2008 - 27_01_2011	n.d.		roccia	1238,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	065044001B	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-001-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	26_01_2011
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
27_01_2011	Edifici		roccia	551,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650440020	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	850,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650440030	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		detrito	2177,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650440040	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	655,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650440050	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	1339,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650440060	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		detrito	530,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650440070	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	441,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650440080	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		detrito	294,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650440090	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	1058,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650440100	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	863,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650440110	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	3061,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650440120	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	2597,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650440130	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		terra granulare	3023,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650440140	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	686,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650440150	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	418,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650440160	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	120,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650440170	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	472,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650440180	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		detrito	2899,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650440190	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	1916,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650440200	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	3465,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650440210	CONCA DEI MARINI	Studio GEORES	065044-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_12_2008 al 06_12_2008	n.d.		roccia	1571,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650500010	EBOLI	Studio GEORES	065050-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	01_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
02_02_2009	n.d.		terra granulare	327,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650500020	EBOLI	Studio GEORES	065050-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	13179,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650500030	EBOLI	Studio GEORES	065050-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra coesiva	6811,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650500040	EBOLI	Studio GEORES	065050-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra coesiva	20252,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650500050	EBOLI	Studio GEORES	065050-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra coesiva	5183,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650500060	EBOLI	Studio GEORES	065050-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	6484,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650500070	EBOLI	Studio GEORES	065050-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra coesiva	65320,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650500080	EBOLI	Studio GEORES	065050-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	1104,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650500090	EBOLI	Studio GEORES	065050-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	2587,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650500100	EBOLI	Studio GEORES	065050-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2009 al 19_12_2009	n.d.		terra granulare	3088,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650520010	FISCIANO	Studio GEORES	065052-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_01_2009 al 05_01_2009	n.d.		terra granulare	1729,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650520020	FISCIANO	Studio GEORES	065052-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_01_2009 al 05_01_2009	n.d.		terra granulare	1480,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650520030	FISCIANO	Studio GEORES	065052-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_01_2009 al 05_01_2009	n.d.		terra granulare	2211,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650520040	FISCIANO	Studio GEORES	065052-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_01_2009 al 05_01_2009	n.d.		terra granulare	1891,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650520050	FISCIANO	Studio GEORES	065052-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_01_2009 al 05_01_2009	n.d.		terra granulare	7292,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650520060	FISCIANO	Studio GEORES	065052-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_01_2009 al 05_01_2009	n.d.		terra granulare	1836,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650520070	FISCIANO	Studio GEORES	065052-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_01_2009 al 05_01_2009	n.d.		terra granulare	2981,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650530010	FURORE	Studio GEORES	065053-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	1581,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650530020	FURORE	Studio GEORES	065053-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	2768,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650530030	FURORE	Studio GEORES	065053-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	818,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650530040	FURORE	Studio GEORES	065053-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	3880,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650530050	FURORE	Studio GEORES	065053-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	4434,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650530060	FURORE	Studio GEORES	065053-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	8165,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650530070	FURORE	Studio GEORES	065053-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	881,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650530080	FURORE	Studio GEORES	065053-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	1910,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650530090	FURORE	Studio GEORES	065053-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	6050,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650530100	FURORE	Studio GEORES	065053-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	6422,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650530110	FURORE	Studio GEORES	065053-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		roccia	12069,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650530120	FURORE	Studio GEORES	065053-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		detrito	1006,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650530130	FURORE	Studio GEORES	065053-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		detrito	7163,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650530140	FURORE	Studio GEORES	065053-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		terra granulare	3655,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650530150	FURORE	Studio GEORES	065053-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		terra granulare	1233,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650530160	FURORE	Studio GEORES	065053-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		terra granulare	4003,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650530170	FURORE	Studio GEORES	065053-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 18_03_2009 al 21_03_2009	n.d.		terra granulare	9069,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650550010	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	01_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
15_01_2009	n.d.		detrito	1192,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650550020	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	01_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
15_01_2009	n.d.		detrito	895,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650550030	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	01_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
15_01_2009	n.d.		detrito	2122,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650550040	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		detrito	8274,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650550050	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	1684,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650550060	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	1202,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650550070	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	9964,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650550080	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	6132,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650550090	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1411,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650550100	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	580,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650550110	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	482,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650550120	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1540,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650550130	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1312,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650550140	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	14074,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650550150	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3126,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650550160	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4875,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650550170	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	11471,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650550180	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1923,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650550190	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	11393,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650550200	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3654,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650550210	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2711,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650550220	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3158,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650550230	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1954,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650550240	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2308,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650550250	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2436,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650550260	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2587,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650550270	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	802,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650550280	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4285,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650550290	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3025,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650550300	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3361,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650550310	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	617,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650550320	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	10549,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650550330	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4706,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650550340	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2976,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650550350	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3463,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650550360	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		detrito	1411,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650550370	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6527,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650550380	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2048,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650550390	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3138,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650550400	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4383,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650550410	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3340,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650550420	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3239,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650550430	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2864,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650550440	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2473,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650550450	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3720,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650550460	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5586,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650550470	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3887,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650550480	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4192,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650550490	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2973,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650550500	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2918,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650550510	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2984,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650550520	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5601,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650550530	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1794,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650550540	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5154,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650550550	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3347,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650550560	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1955,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650550570	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1889,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650550580	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5962,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650550590	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2760,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650550600	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2468,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650550610	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5915,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650550620	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2763,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650550630	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5248,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650550640	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3070,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650550650	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2172,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650550660	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2975,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650550670	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5376,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650550680	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7039,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650550690	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	34839,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650550700	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1137,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650550710	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3457,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650550720	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1356,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0650550730	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2082,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0650550740	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5304,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0650550750	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4583,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0650550760	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2121,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0650550770	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2688,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0650550780	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	10281,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0650550790	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5008,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0650550800	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	948,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0650550810	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1663,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0650550820	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1312,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0650550830	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6339,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0650550840	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5280,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0650550850	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4656,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0650550860	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2743,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0650550870	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3491,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0650550880	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6935,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0650550890	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5213,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0650550900	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2490,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0650550910	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3242,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0650550920	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3181,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0650550930	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	9885,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0650550940	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4062,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0650550950	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1788,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0650550960	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	15014,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0650550970	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		detrito	4708,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0650550980	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4586,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0650550990	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4925,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0650551000	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4317,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0650551010	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2498,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0650551020	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1018,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0650551030	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4953,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0650551040	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7233,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0650551050	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	10854,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0650551060	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5486,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0650551070	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1071,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0650551080	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4454,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0650551090	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6477,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0650551100	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4791,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0650551110	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	18982,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0650551120	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4169,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0650551130	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4631,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0650551140	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		roccia	2610,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0650551150	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5170,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0650551160	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	1806,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0650551170	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	6636,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0650551180	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	8608,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0650551190	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	12118,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0650551200	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2522,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0650551210	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1639,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0650551220	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7595,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0650551230	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	8926,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	0650551240	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-124-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4912,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	0650551250	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-125-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2123,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	0650551260	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-126-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7468,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	0650551270	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-127-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3039,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	0650551280	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-128-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	27552,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	0650551290	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-129-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	18029,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	0650551300	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-130-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	15776,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	0650551310	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-131-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	27037,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	0650551320	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-132-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	8474,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	0650551330	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-133-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	16065,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	0650551340	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-134-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	35271,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	0650551350	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-135-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	8017,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	0650551360	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-136-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	7586,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	0650551370	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-137-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	34252,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	0650551380	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-138-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	5749,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	0650551390	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-139-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	39358,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	0650551400	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-140-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	22898,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	0650551410	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-141-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	16586,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
142	0650551420	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-142-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	6007,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	0650551430	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-143-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	12162,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
144	0650551440	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-144-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	6744,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
145	0650551450	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-145-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2686,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
146	0650551460	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-146-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1856,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
147	0650551470	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-147-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2766,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
148	0650551480	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-148-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1823,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
149	0650551490	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-149-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6038,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
150	0650551500	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-150-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2510,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
151	0650551510	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-151-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4208,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
152	0650551520	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-152-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2707,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
153	0650551530	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-153-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4615,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
154	0650551540	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-154-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4336,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
155	0650551550	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-155-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2837,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
156	0650551560	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-156-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1186,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
157	0650551570	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-157-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1755,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
158	0650551580	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-158-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2353,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
159	0650551590	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-159-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5346,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
160	0650551600	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-160-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2630,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
161	0650551610	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-161-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6509,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
162	0650551620	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-162-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3647,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
163	0650551630	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-163-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	15818,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
164	0650551640	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-164-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3183,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
165	0650551650	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-165-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3960,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
166	0650551660	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-166-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	14138,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
167	0650551670	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-167-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3266,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
168	0650551680	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-168-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1453,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
169	0650551690	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-169-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2502,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
170	0650551700	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-170-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2335,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
171	0650551710	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-171-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2733,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
172	0650551720	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-172-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2619,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
173	0650551730	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-173-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5029,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
174	0650551740	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-174-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1964,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
175	0650551750	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-175-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2445,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
176	0650551760	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-176-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4241,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
177	0650551770	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-177-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2351,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
178	0650551780	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-178-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	12214,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
179	0650551790	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-179-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		detrito	9230,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
180	0650551800	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-180-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		detrito	8480,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
181	0650551810	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-181-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	8484,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
182	0650551820	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-182-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4438,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
183	0650551830	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-183-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2269,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
184	0650551840	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-184-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1974,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
185	0650551850	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-185-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3682,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
186	0650551860	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-186-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3858,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
187	0650551870	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-187-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	906,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
188	0650551880	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-188-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3910,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
189	0650551890	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-189-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2170,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
190	0650551900	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-190-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1523,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
191	0650551910	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-191-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		detrito	6491,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
192	0650551920	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-192-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1747,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
193	0650551930	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-193-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5286,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
194	0650551940	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-194-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2239,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
195	0650551950	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-195-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6335,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
196	0650551960	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-196-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3871,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
197	0650551970	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-197-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2768,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
198	0650551980	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-198-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3726,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
199	0650551990	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-199-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2820,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
200	0650552000	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-200-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1197,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
201	0650552010	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-201-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3840,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
202	0650552020	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-202-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1812,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
203	0650552030	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-203-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	789,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
204	0650552040	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-204-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1029,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
205	0650552050	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-205-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3154,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
206	0650552060	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-206-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	2679,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
207	0650552070	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-207-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3524,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
208	065055208A	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-208-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	6888,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
208	065055208B	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-208-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	3218,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
209	065055209A	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-209-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	10404,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
209	065055209B	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-209-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	4979,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
210	0650552100	GIFFONI SEI CASALI	Studio GEORES	065055-210-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	20125,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650560010	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3595,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650560020	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4571,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650560030	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	15632,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650560040	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	2782,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650560050	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	6672,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650560060	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4128,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650560070	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2623,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650560080	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2223,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650560090	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	1771,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650560100	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6695,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650560110	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	696,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650560120	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1861,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650560130	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4824,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650560140	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	4734,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650560150	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	6418,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650560160	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	1179,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650560170	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	7236,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650560180	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5036,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650560190	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	7142,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650560200	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	1393,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650560210	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	2824,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650560220	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3806,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650560230	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	5764,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650560240	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3127,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650560250	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2201,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650560260	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		roccia	2695,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650560270	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3049,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650560280	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3188,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650560290	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1781,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650560300	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1570,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650560310	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		roccia	2081,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650560320	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	3763,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650560330	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2936,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650560340	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2400,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650560350	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5937,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650560360	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	15350,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650560370	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4836,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650560380	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	14148,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650560390	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6376,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650560400	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	7644,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650560410	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4951,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650560420	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	13388,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650560430	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	10460,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650560440	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5739,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650560450	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1843,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650560460	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3838,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650560470	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2125,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650560480	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3699,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650560490	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4771,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650560500	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	7796,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650560510	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1289,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650560520	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2959,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650560530	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1484,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650560540	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1385,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650560550	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2179,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650560560	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3677,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650560570	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2216,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650560580	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4022,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650560590	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	6688,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650560600	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6623,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650560610	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	8419,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650560620	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	7796,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650560630	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5427,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650560640	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	12130,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650560650	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	20017,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650560660	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2128,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650560670	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2870,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650560680	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	11925,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650560690	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2776,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650560700	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2912,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650560710	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4010,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650560720	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1653,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0650560730	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4994,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0650560740	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	13336,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0650560750	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4562,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0650560760	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	7786,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0650560770	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5038,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0650560780	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5817,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0650560790	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	30313,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0650560800	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4096,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0650560810	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	4498,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0650560820	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4271,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0650560830	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	4784,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0650560840	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	9670,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0650560850	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	5864,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0650560860	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3101,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0650560870	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	7012,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0650560880	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	18030,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0650560890	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2517,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0650560900	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4275,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0650560910	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4257,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0650560920	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1084,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0650560930	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2470,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0650560940	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2624,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0650560950	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3433,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0650560960	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6835,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0650560970	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4785,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0650560980	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4283,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0650560990	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	8694,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0650561000	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	2345,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0650561010	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1797,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0650561020	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4172,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0650561030	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	4862,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0650561040	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	1554,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0650561050	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		roccia	1160,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0650561060	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		roccia	1168,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0650561070	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4297,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0650561080	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2460,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0650561090	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2993,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0650561100	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	9864,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0650561110	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	9121,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0650561120	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	7052,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0650561130	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	10970,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0650561140	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	10889,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0650561150	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4953,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0650561160	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3558,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0650561170	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4747,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0650561180	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4130,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0650561190	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3033,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0650561200	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3375,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0650561210	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4423,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0650561220	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5220,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0650561230	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1382,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	0650561240	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-124-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4096,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	0650561250	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-125-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	939,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	0650561260	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-126-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5324,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	0650561270	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-127-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2196,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	0650561280	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-128-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4107,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	0650561290	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-129-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4160,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	0650561300	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-130-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1584,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	0650561310	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-131-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	5106,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	0650561320	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-132-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5093,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	0650561330	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-133-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2844,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	0650561340	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-134-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1322,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	0650561350	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-135-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		detrito	3604,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	0650561360	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-136-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	11406,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	0650561370	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-137-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	9810,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	0650561380	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-138-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	21985,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	0650561390	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-139-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	6073,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	0650561400	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-140-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3674,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	0650561410	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-141-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6589,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
142	0650561420	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-142-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	8382,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	0650561430	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-143-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6217,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
144	0650561440	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-144-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2502,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
145	0650561450	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-145-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3099,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
146	0650561460	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-146-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	7762,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
147	0650561470	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-147-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3546,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
148	0650561480	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-148-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	16734,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
149	0650561490	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-149-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	20070,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
150	0650561500	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-150-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	151184,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
151	0650561510	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-151-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	7350,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
152	0650561520	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-152-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	2386,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
153	0650561530	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-153-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5571,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
154	0650561540	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-154-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	79365,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
155	0650561550	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-155-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	14809,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
156	0650561560	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-156-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	8576,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
157	0650561570	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-157-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6281,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
158	0650561580	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-158-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	7474,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
159	0650561590	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-159-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	12253,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
160	0650561600	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-160-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5778,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
161	0650561610	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-161-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	22160,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
162	0650561620	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-162-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	10436,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
163	0650561630	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-163-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4095,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
164	0650561640	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-164-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	18087,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
165	0650561650	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-165-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	18616,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
166	0650561660	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-166-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	10145,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
167	0650561670	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-167-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4671,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
168	0650561680	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-168-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	10059,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
169	0650561690	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-169-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5988,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
170	0650561700	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-170-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	12517,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
171	0650561710	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-171-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5775,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
172	0650561720	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-172-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	10654,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
173	0650561730	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-173-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	19406,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
174	0650561740	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-174-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4011,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
175	0650561750	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-175-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6217,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
176	0650561760	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-176-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	21101,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
177	0650561770	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-177-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3553,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
178	0650561780	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-178-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	9537,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
179	0650561790	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-179-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	22524,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
180	0650561800	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-180-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	9518,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
181	0650561810	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-181-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	15089,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
182	0650561820	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-182-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	9903,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
183	0650561830	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-183-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6313,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
184	0650561840	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-184-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	8487,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
185	0650561850	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-185-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5914,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
186	0650561860	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-186-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3080,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
187	0650561870	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-187-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3182,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
188	0650561880	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-188-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	2902,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
189	0650561890	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-189-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	1539,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
190	0650561900	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-190-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3261,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
191	0650561910	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-191-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	3614,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
192	0650561920	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-192-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	2908,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
193	0650561930	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-193-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	1763,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
194	0650561940	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-194-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4170,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
195	0650561950	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-195-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	2221,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
196	0650561960	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-196-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3322,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
197	0650561970	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-197-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5746,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
198	0650561980	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-198-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4027,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
199	0650561990	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-199-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6552,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
200	0650562000	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-200-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	15484,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
201	0650562010	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-201-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4988,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
202	0650562020	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-202-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	44691,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
203	0650562030	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-203-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	10227,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
204	0650562040	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-204-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4629,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
205	0650562050	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-205-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	13835,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
206	0650562060	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-206-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	12436,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
207	0650562070	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-207-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	12748,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
208	0650562080	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-208-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	7211,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
209	0650562090	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-209-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	12441,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
210	0650562100	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-210-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	34628,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
211	0650562110	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-211-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	69245,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
212	0650562120	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-212-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	105892,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
213	0650562130	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-213-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	31483,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
214	0650562140	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-214-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	2583,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
215	0650562150	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-215-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	2761,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
216	0650562160	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-216-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6380,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
217	0650562170	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-217-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5650,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
218	0650562180	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-218-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6193,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
219	0650562190	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-219-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3639,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
220	0650562200	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-220-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	15144,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
221	0650562210	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-221-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4765,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
222	0650562220	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-222-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	104088,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
223	0650562230	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-223-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	23052,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
224	0650562240	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-224-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	24053,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
225	0650562250	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-225-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	26072,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
226	0650562260	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-226-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	2724,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
227	0650562270	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-227-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	16660,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
228	0650562280	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-228-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6931,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
229	0650562290	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-229-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	30325,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
230	0650562300	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-230-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3040,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
231	0650562310	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-231-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	13009,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
232	0650562320	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-232-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		roccia	719,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
233	0650562330	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-233-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3077,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
234	0650562340	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-234-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	727,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
235	0650562350	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-235-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	8510,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
236	0650562360	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-236-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3193,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
237	0650562370	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-237-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6133,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
238	0650562380	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-238-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6521,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
239	0650562390	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-239-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4478,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
240	0650562400	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-240-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2197,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
241	0650562410	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-241-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2911,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
242	0650562420	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-242-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5666,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
243	0650562430	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-243-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	8878,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
244	0650562440	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-244-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2182,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
245	0650562450	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-245-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3494,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
246	0650562460	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-246-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2344,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
247	0650562470	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-247-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2620,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
248	0650562480	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-248-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4794,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
249	0650562490	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-249-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2987,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
250	0650562500	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-250-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2978,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
251	0650562510	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-251-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4582,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
252	0650562520	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-252-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3781,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
253	0650562530	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-253-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6481,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
254	0650562540	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-254-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	10155,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
255	0650562550	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-255-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	13488,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
256	0650562560	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-256-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	13782,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
257	0650562570	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-257-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4260,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
258	0650562580	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-258-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	3308,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
259	0650562590	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-259-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	10914,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
260	0650562600	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-260-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	8103,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
261	0650562610	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-261-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	8462,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
262	0650562620	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-262-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2355,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
263	0650562630	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-263-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	9950,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
264	0650562640	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-264-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	5370,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
265	0650562650	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-265-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	6096,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
266	0650562660	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-266-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2013,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
267	0650562670	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-267-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	4337,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
268	0650562680	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-268-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	1759,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
269	0650562690	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-269-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	2595,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
270	0650562700	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-270-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra granulare	930,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	065056271A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-271-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	48573,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	065056271B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-271-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	63873,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	065056271C	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-271-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	29154,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	065056271D	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-271-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	10950,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	065056271E	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-271-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	21634,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	065056271F	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-271-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	4420,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	065056271G	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-271-G
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	8309,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
272	065056272A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-272-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	16111,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
272	065056272B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-272-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4880,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
272	065056272C	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-272-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6328,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
272	065056272D	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-272-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	2235,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
272	065056272E	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-272-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3219,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
272	065056272F	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-272-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	2626,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
273	065056273A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-273-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	7957,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
273	065056273B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-273-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	7461,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
274	065056274A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-274-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	72073,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
274	065056274B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-274-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	19327,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
275	065056275A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-275-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	75915,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
275	065056275B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-275-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	13467,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
276	065056276A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-276-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	16138,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
276	065056276B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-276-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	7752,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
277	065056277A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-277-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4026,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
277	065056277B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-277-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	4684,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
278	065056278A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-278-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	111647,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
278	065056278B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-278-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	29049,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
278	065056278C	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-278-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	11901,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
279	065056279A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-279-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	30268,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
279	065056279B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-279-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	35987,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
280	065056280A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-280-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	13773,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
280	065056280B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-280-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	35855,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
280	065056280C	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-280-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	19172,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
281	065056281A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-281-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	12450,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
281	065056281B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-281-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6490,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
282	065056282A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-282-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	8684,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
282	065056282B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-282-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	4029,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
283	065056283A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-283-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	39913,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
283	065056283B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-283-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	10444,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
284	065056284A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-284-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	17153,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
284	065056284B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-284-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	9353,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
285	065056285A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-285-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	19808,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
285	065056285B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-285-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	9424,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
286	065056286A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-286-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	25970,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
286	065056286B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-286-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	10012,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
287	065056287A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-287-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3868,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
287	065056287B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-287-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	6174,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
288	065056288A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-288-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	12194,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
288	065056288B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-288-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	866,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
289	065056289A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-289-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	24095,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
289	065056289B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-289-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	2311,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
290	065056290A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-290-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	11749,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
290	065056290B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-290-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5732,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
291	065056291A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-291-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	12415,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
291	065056291B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-291-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	4075,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
292	065056292A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-292-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	26287,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
292	065056292B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-292-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	12823,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
293	065056293A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-293-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	9712,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
293	065056293B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-293-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		terra coesiva	5394,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
294	065056294A	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-294-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	5303,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
294	065056294B	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-294-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	1741,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
294	065056294C	GIFFONI VALLE PIANA	Studio GEORES	065056-294-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_01_2009 al 30_01_2009	n.d.		unita' complessa	3482,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650660010	MAIORI	Studio GEORES	065066-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1122,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650660020	MAIORI	Studio GEORES	065066-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2911,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650660030	MAIORI	Studio GEORES	065066-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2405,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650660040	MAIORI	Studio GEORES	065066-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1085,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650660050	MAIORI	Studio GEORES	065066-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	4038,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650660060	MAIORI	Studio GEORES	065066-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		detrito	772,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650660070	MAIORI	Studio GEORES	065066-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	4156,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650660080	MAIORI	Studio GEORES	065066-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		detrito	929,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650660090	MAIORI	Studio GEORES	065066-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		detrito	1795,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650660100	MAIORI	Studio GEORES	065066-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4473,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650660110	MAIORI	Studio GEORES	065066-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5356,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650660120	MAIORI	Studio GEORES	065066-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5671,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650660130	MAIORI	Studio GEORES	065066-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	7987,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650660140	MAIORI	Studio GEORES	065066-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	4253,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650660150	MAIORI	Studio GEORES	065066-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3074,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650660160	MAIORI	Studio GEORES	065066-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3302,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650660170	MAIORI	Studio GEORES	065066-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1806,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650660180	MAIORI	Studio GEORES	065066-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1971,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650660190	MAIORI	Studio GEORES	065066-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	10759,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650660200	MAIORI	Studio GEORES	065066-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	11292,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650660210	MAIORI	Studio GEORES	065066-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	3924,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650660220	MAIORI	Studio GEORES	065066-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	2849,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650660230	MAIORI	Studio GEORES	065066-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	4191,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650660240	MAIORI	Studio GEORES	065066-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	7007,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650660250	MAIORI	Studio GEORES	065066-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2928,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650660260	MAIORI	Studio GEORES	065066-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	39577,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650660270	MAIORI	Studio GEORES	065066-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	7631,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650660280	MAIORI	Studio GEORES	065066-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5739,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650660290	MAIORI	Studio GEORES	065066-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	10471,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650660300	MAIORI	Studio GEORES	065066-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		detrito	4476,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650660310	MAIORI	Studio GEORES	065066-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3401,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650660320	MAIORI	Studio GEORES	065066-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		detrito	763,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650660330	MAIORI	Studio GEORES	065066-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		detrito	1479,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650660340	MAIORI	Studio GEORES	065066-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		detrito	530,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650660350	MAIORI	Studio GEORES	065066-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.	M-Riprofilatura - Reti	roccia	326,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650660360	MAIORI	Studio GEORES	065066-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	6250,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650660370	MAIORI	Studio GEORES	065066-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	10036,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650660380	MAIORI	Studio GEORES	065066-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3027,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650660390	MAIORI	Studio GEORES	065066-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2867,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650660400	MAIORI	Studio GEORES	065066-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	9145,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650660410	MAIORI	Studio GEORES	065066-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	4503,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650660420	MAIORI	Studio GEORES	065066-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	15542,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650660430	MAIORI	Studio GEORES	065066-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3651,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650660440	MAIORI	Studio GEORES	065066-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3098,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650660450	MAIORI	Studio GEORES	065066-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	1381,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650660460	MAIORI	Studio GEORES	065066-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	316,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650660470	MAIORI	Studio GEORES	065066-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	551,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650660480	MAIORI	Studio GEORES	065066-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	3954,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650660490	MAIORI	Studio GEORES	065066-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3061,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650660500	MAIORI	Studio GEORES	065066-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1679,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650660510	MAIORI	Studio GEORES	065066-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1106,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650660520	MAIORI	Studio GEORES	065066-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2128,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650660530	MAIORI	Studio GEORES	065066-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	10397,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650660540	MAIORI	Studio GEORES	065066-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	2412,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650660550	MAIORI	Studio GEORES	065066-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		roccia	1548,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650660560	MAIORI	Studio GEORES	065066-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	17164,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650660570	MAIORI	Studio GEORES	065066-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2159,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650660580	MAIORI	Studio GEORES	065066-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5071,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650660590	MAIORI	Studio GEORES	065066-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4506,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650660600	MAIORI	Studio GEORES	065066-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2597,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650660610	MAIORI	Studio GEORES	065066-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	7487,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650660620	MAIORI	Studio GEORES	065066-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3453,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650660630	MAIORI	Studio GEORES	065066-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1944,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650660640	MAIORI	Studio GEORES	065066-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4875,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650660650	MAIORI	Studio GEORES	065066-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2243,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650660660	MAIORI	Studio GEORES	065066-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	54404,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650660670	MAIORI	Studio GEORES	065066-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	32569,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650660680	MAIORI	Studio GEORES	065066-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2214,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650660690	MAIORI	Studio GEORES	065066-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2828,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650660700	MAIORI	Studio GEORES	065066-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4539,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650660710	MAIORI	Studio GEORES	065066-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3456,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650660720	MAIORI	Studio GEORES	065066-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2057,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0650660730	MAIORI	Studio GEORES	065066-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	22971,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0650660740	MAIORI	Studio GEORES	065066-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	24293,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0650660750	MAIORI	Studio GEORES	065066-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3751,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0650660760	MAIORI	Studio GEORES	065066-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3903,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0650660770	MAIORI	Studio GEORES	065066-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	7894,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0650660780	MAIORI	Studio GEORES	065066-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4744,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0650660790	MAIORI	Studio GEORES	065066-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1585,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0650660800	MAIORI	Studio GEORES	065066-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		detrito	648,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0650660810	MAIORI	Studio GEORES	065066-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1165,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0650660820	MAIORI	Studio GEORES	065066-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1287,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0650660830	MAIORI	Studio GEORES	065066-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3251,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0650660840	MAIORI	Studio GEORES	065066-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4357,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0650660850	MAIORI	Studio GEORES	065066-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	6324,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0650660860	MAIORI	Studio GEORES	065066-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3681,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0650660870	MAIORI	Studio GEORES	065066-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1572,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0650660880	MAIORI	Studio GEORES	065066-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4967,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0650660890	MAIORI	Studio GEORES	065066-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	8325,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0650660900	MAIORI	Studio GEORES	065066-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	15101,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	065066091A	MAIORI	Studio GEORES	065066-091-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	103151,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	065066091B	MAIORI	Studio GEORES	065066-091-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5348,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0650660920	MAIORI	Studio GEORES	065066-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	19131,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0650660930	MAIORI	Studio GEORES	065066-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	36271,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	065066094A	MAIORI	Studio GEORES	065066-094-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	67297,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	065066094B	MAIORI	Studio GEORES	065066-094-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2542,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	065066094C	MAIORI	Studio GEORES	065066-094-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	34898,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0650660950	MAIORI	Studio GEORES	065066-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	10242,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0650660960	MAIORI	Studio GEORES	065066-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4102,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0650660970	MAIORI	Studio GEORES	065066-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4277,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0650660980	MAIORI	Studio GEORES	065066-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	7823,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0650660990	MAIORI	Studio GEORES	065066-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2689,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0650661000	MAIORI	Studio GEORES	065066-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3090,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0650661010	MAIORI	Studio GEORES	065066-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	159964,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0650661020	MAIORI	Studio GEORES	065066-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1061,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0650661030	MAIORI	Studio GEORES	065066-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	9927,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0650661040	MAIORI	Studio GEORES	065066-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4596,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0650661050	MAIORI	Studio GEORES	065066-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3275,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0650661060	MAIORI	Studio GEORES	065066-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	18761,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0650661070	MAIORI	Studio GEORES	065066-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2046,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0650661080	MAIORI	Studio GEORES	065066-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	33401,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0650661090	MAIORI	Studio GEORES	065066-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	16458,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0650661100	MAIORI	Studio GEORES	065066-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	129255,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0650661110	MAIORI	Studio GEORES	065066-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2334,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0650661120	MAIORI	Studio GEORES	065066-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	17765,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0650661130	MAIORI	Studio GEORES	065066-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1620,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0650661140	MAIORI	Studio GEORES	065066-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	449,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	065066115A	MAIORI	Studio GEORES	065066-115-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	34295,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	065066115B	MAIORI	Studio GEORES	065066-115-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3301,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	065066115C	MAIORI	Studio GEORES	065066-115-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2207,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0650661160	MAIORI	Studio GEORES	065066-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	697,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	065066117A	MAIORI	Studio GEORES	065066-117-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	14606,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	065066117B	MAIORI	Studio GEORES	065066-117-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	8062,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0650661180	MAIORI	Studio GEORES	065066-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3600,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0650661190	MAIORI	Studio GEORES	065066-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	783,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0650661200	MAIORI	Studio GEORES	065066-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	29724,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0650661210	MAIORI	Studio GEORES	065066-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5113,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0650661220	MAIORI	Studio GEORES	065066-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2176,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0650661230	MAIORI	Studio GEORES	065066-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1303,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	0650661240	MAIORI	Studio GEORES	065066-124-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4196,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	0650661250	MAIORI	Studio GEORES	065066-125-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3782,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	0650661260	MAIORI	Studio GEORES	065066-126-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2085,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	0650661270	MAIORI	Studio GEORES	065066-127-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1483,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	0650661280	MAIORI	Studio GEORES	065066-128-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	64508,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	0650661290	MAIORI	Studio GEORES	065066-129-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	23593,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	0650661300	MAIORI	Studio GEORES	065066-130-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	34560,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	0650661310	MAIORI	Studio GEORES	065066-131-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	851,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	0650661320	MAIORI	Studio GEORES	065066-132-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	365,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	0650661330	MAIORI	Studio GEORES	065066-133-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2067,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	0650661340	MAIORI	Studio GEORES	065066-134-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	838,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	0650661350	MAIORI	Studio GEORES	065066-135-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1475,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	0650661360	MAIORI	Studio GEORES	065066-136-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4949,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	0650661370	MAIORI	Studio GEORES	065066-137-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	75096,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	0650661380	MAIORI	Studio GEORES	065066-138-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5401,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	0650661390	MAIORI	Studio GEORES	065066-139-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	15629,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	0650661400	MAIORI	Studio GEORES	065066-140-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	24545,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	0650661410	MAIORI	Studio GEORES	065066-141-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2971,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
142	0650661420	MAIORI	Studio GEORES	065066-142-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	14941,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	0650661430	MAIORI	Studio GEORES	065066-143-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2715,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
144	0650661440	MAIORI	Studio GEORES	065066-144-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1114,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
145	0650661450	MAIORI	Studio GEORES	065066-145-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	24536,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
146	0650661460	MAIORI	Studio GEORES	065066-146-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3368,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
147	0650661470	MAIORI	Studio GEORES	065066-147-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4824,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
148	0650661480	MAIORI	Studio GEORES	065066-148-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	54838,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
149	0650661490	MAIORI	Studio GEORES	065066-149-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	11681,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
150	0650661500	MAIORI	Studio GEORES	065066-150-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	8598,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
151	0650661510	MAIORI	Studio GEORES	065066-151-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	11430,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
152	0650661520	MAIORI	Studio GEORES	065066-152-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	3985,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
153	0650661530	MAIORI	Studio GEORES	065066-153-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	12109,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
154	0650661540	MAIORI	Studio GEORES	065066-154-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5913,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
155	0650661550	MAIORI	Studio GEORES	065066-155-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	6722,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
156	0650661560	MAIORI	Studio GEORES	065066-156-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	13620,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
157	0650661570	MAIORI	Studio GEORES	065066-157-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	19326,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
158	0650661580	MAIORI	Studio GEORES	065066-158-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1589,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
159	0650661590	MAIORI	Studio GEORES	065066-159-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1427,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
160	0650661600	MAIORI	Studio GEORES	065066-160-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1067,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
161	0650661610	MAIORI	Studio GEORES	065066-161-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1274,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
162	0650661620	MAIORI	Studio GEORES	065066-162-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	523,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
163	0650661630	MAIORI	Studio GEORES	065066-163-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	5100,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
164	0650661640	MAIORI	Studio GEORES	065066-164-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1376,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
165	0650661650	MAIORI	Studio GEORES	065066-165-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	1902,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
166	0650661660	MAIORI	Studio GEORES	065066-166-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	2880,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
167	0650661670	MAIORI	Studio GEORES	065066-167-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	24_10_1910
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_01_2009 al 03_02_2009	n.d.		terra granulare	4329,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0630440010	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	5759,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0630440020	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	18113,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0630440030	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	2791,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0630440040	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		terra coesiva	9368,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0630440050	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		terra coesiva	4287,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0630440060	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3968,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0630440070	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	847,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0630440080	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	9064,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0630440090	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	1318,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0630440100	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	1627,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0630440110	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	5191,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0630440120	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	2357,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0630440130	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	2098,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0630440140	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	254,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0630440150	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	348,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0630440160	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	551,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0630440170	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		terra coesiva	4289,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0630440180	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1627,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0630440190	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	4096,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0630440200	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	4978,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0630440210	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1658,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0630440220	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	2544,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0630440230	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		terra coesiva	1252,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0630440240	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3145,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0630440250	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1994,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0630440260	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	7351,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0630440270	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	5995,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0630440280	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1201,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0630440290	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		terra coesiva	2345,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0630440300	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1760,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0630440310	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		terra coesiva	2277,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0630440320	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	8983,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0630440330	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	2884,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0630440340	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1965,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0630440350	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	8182,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0630440360	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	4847,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0630440370	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		terra coesiva	7356,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0630440380	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3077,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0630440390	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	5530,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0630440400	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	7641,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0630440410	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	9697,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0630440420	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	10004,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0630440430	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	157,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0630440440	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1826,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0630440450	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	10378,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0630440460	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	8470,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0630440470	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	907,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0630440480	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1971,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0630440490	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3101,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0630440500	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1835,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0630440510	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	2134,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0630440520	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3901,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0630440530	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	2799,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0630440540	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	16156,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0630440550	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	4792,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0630440560	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3837,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0630440570	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	16718,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0630440580	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	14498,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0630440590	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	5498,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0630440600	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	1594,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0630440610	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	2719,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0630440620	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3993,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0630440630	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	4317,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0630440640	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3408,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0630440650	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3905,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0630440660	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	2669,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0630440670	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	4080,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0630440680	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	800,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0630440690	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	1788,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0630440700	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		roccia	5192,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0630440710	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	661,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0630440720	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		detrito	3052,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073A	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	102831,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073B	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	4676,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073C	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	3979,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073D	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	01_1941
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	13879,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073E	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	01_1941
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	21772,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073F	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	01_1941
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	11964,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073G	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-G
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	01_1941
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	25370,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073H	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-H
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	01_1941
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	15235,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073I	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-I
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	22930,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073L	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-L
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	20602,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073M	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-M
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	27077,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073N	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-N
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	10790,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073O	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-O
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	12896,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073P	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-P
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	19-24_02_1963
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.	I-Drenaggi - Gabbioni	unita' complessa	86903,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	063044073Q	MASSA LUBRENSE	Studio GEORES	063044-073-Q
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	19-24_02_1963
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_11_2008 al 07_11_2008	n.d.		unita' complessa	9081,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650680010	MINORI	Studio GEORES	065068-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	stabilizzato	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.	M-Pali e drenaggi	terra granulare	5659,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650680020	MINORI	Studio GEORES	065068-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	4121,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650680030	MINORI	Studio GEORES	065068-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	7706,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650680040	MINORI	Studio GEORES	065068-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	4193,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650680050	MINORI	Studio GEORES	065068-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	10304,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650680060	MINORI	Studio GEORES	065068-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	7577,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650680070	MINORI	Studio GEORES	065068-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	10676,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650680080	MINORI	Studio GEORES	065068-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	2064,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650680090	MINORI	Studio GEORES	065068-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	3623,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650680100	MINORI	Studio GEORES	065068-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	27971,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650680110	MINORI	Studio GEORES	065068-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	18612,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650680120	MINORI	Studio GEORES	065068-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 28_02_2009 al 05_03_2009	n.d.		terra granulare	1424,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650720010	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	4505,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650720020	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	2736,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650720030	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	13115,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650720040	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	10468,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650720050	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	4795,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650720060	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	1651,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650720070	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	8169,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650720080	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	78202,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650720090	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	31817,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650720100	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9228,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650720110	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5054,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650720120	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	35083,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650720130	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	148163,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650720140	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	3803,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650720150	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	2656,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650720160	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	29398,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650720170	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5656,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650720180	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	13085,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650720190	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	6271,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650720200	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	4242,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650720210	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	19734,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650720220	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9791,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650720230	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5827,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650720240	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	11608,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650720250	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	8868,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650720260	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	7555,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650720270	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	8857,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650720280	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	1587,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650720290	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	19260,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650720300	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	3417,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650720310	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	12710,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650720320	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	22143,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650720330	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	4873,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650720340	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	52940,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650720350	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9494,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650720360	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	17179,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650720370	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	13341,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650720380	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	37618,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650720390	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	11251,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650720400	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	10581,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650720410	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	35211,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650720420	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5393,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650720430	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9936,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650720440	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	32076,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650720450	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9111,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650720460	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	6853,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650720470	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	8130,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650720480	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	25638,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650720490	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	7226,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650720500	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	72927,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650720510	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	22410,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650720520	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	24568,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650720530	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	13309,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650720540	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	2820,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650720550	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	6614,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650720560	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	16390,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650720570	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	15574,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650720580	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	29123,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650720590	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	10846,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650720600	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	23350,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650720610	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	30870,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650720620	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	21768,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650720630	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	24817,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650720640	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	10532,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650720650	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	4390,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650720660	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	10075,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650720670	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	7914,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650720680	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	6151,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650720690	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	10240,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650720700	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	20587,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650720710	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	10557,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650720720	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	14656,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0650720730	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	34564,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0650720740	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	10806,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0650720750	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	8990,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0650720760	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	40737,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0650720770	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	45310,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0650720780	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	33912,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0650720790	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	15616,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0650720800	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	48031,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0650720810	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	88313,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0650720820	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	40268,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0650720830	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	42204,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0650720840	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	11304,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0650720850	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	45906,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0650720860	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	7449,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0650720870	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	21152,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0650720880	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	30914,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0650720890	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	3144,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0650720900	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	10870,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0650720910	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	7512,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0650720920	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	60641,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0650720930	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	59086,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0650720940	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	8343,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0650720950	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	23242,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0650720960	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	3839,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0650720970	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	44990,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0650720980	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	20940,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0650720990	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	4071,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0650721000	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	12242,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0650721010	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	35614,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0650721020	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	28439,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0650721030	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	56555,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0650721040	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	59967,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0650721050	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	81611,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0650721060	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	3357,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0650721070	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	14716,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0650721080	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	105860,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0650721090	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	21789,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0650721100	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9708,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0650721110	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	23990,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0650721120	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	11654,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0650721130	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	35879,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0650721140	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	8073,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0650721150	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5628,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0650721160	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	2210,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0650721170	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	2611,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0650721180	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	1249,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0650721190	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	18647,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0650721200	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	14304,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0650721210	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	20678,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0650721220	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	18302,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0650721230	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	15703,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	065072124A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-124-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	50878,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	065072124B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-124-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	6937,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065072125A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-125-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	33700,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065072125B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-125-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	20922,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	42599,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	96374,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	19905,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	35758,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126D	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	19665,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126E	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	42904,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126F	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	16253,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126G	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-G
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9951,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065072126H	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-126-H
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5736,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	10399,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	7898,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	4830,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127D	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	15291,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127E	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	16415,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127F	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	11674,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127G	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-G
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	10097,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127H	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-H
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5019,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065072127I	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-127-I
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	45340,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	065072128A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-128-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	14901,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	065072128B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-128-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	7684,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	065072128C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-128-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	42141,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	065072129A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-129-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	43458,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	065072129A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-129-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	122307,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	065072129B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-129-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9263,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	065072130A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-130-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	14039,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	065072130B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-130-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	6903,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	065072131A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-131-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9425,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	065072131B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-131-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	3403,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	065072132A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-132-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	28516,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	065072132B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-132-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	31594,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	065072132C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-132-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5659,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	065072133A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-133-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	45177,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	065072133B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-133-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	99937,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	065072133C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-133-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	107485,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	065072133D	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-133-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	55813,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	142722,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	56885,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	65794,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134D	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	26416,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134E	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	20736,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134F	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	39997,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134G	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-G
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	51494,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134H	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-H
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	94305,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134I	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-I
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	35734,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134L	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-L
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	26659,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134M	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-M
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	22304,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134N	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-N
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	34478,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065072134O	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-134-O
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	7089,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	065072135A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-135-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	58019,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	065072135B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-135-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9741,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	065072136A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-136-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	25998,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	065072136B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-136-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5672,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	065072137A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-137-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	5070,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	065072137B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-137-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9001,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	065072137C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-137-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	8179,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	065072137D	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-137-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	3816,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	065072137E	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-137-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	12143,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	065072137F	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-137-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	6662,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	065072138A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-138-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	6616,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	065072138B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-138-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	4742,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	065072139A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-139-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	26663,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	065072139B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-139-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	9185,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	065072140A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-140-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	15708,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	065072140B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-140-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	9598,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	065072140C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-140-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	7852,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	065072140D	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-140-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	12997,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	065072141A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-141-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	45691,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	065072141B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-141-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		terra coesiva	5858,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
142	065072142A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-142-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	35618,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
142	065072142B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-142-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	44351,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	065072143A	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-143-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	76589,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	065072143B	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-143-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	34880,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	065072143C	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-143-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	15075,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	065072143D	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-143-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	7011,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
144	0650721440	MONTECORVINO PUGLIA	Studio GEORES	065072-144-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_01_2009 al 16_01_2009	n.d.		unita' complessa	4009,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650730010	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	7287,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650730020	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	14678,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650730030	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	9007,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650730040	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	22106,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650730050	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	4563,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650730060	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	5485,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650730070	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	7175,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650730080	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	1105,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650730090	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	736,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650730100	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	13516,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650730110	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		detrito	7863,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650730120	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		detrito	6691,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650730130	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		detrito	7803,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650730140	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		detrito	5489,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650730150	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	1583,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650730160	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	3804,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650730170	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	3815,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650730180	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	9055,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650730190	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	2236,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650730200	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	1236,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650730210	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		detrito	1577,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650730220	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	4682,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650730230	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	1121,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650730240	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	13512,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650730250	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	7251,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650730260	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	6282,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650730270	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	6990,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650730280	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	23220,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650730290	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	11371,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650730300	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	8387,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650730310	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	2068,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650730320	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	4125,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650730330	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	56992,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650730340	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	14372,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650730350	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	26215,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650730360	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	5888,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650730370	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	10683,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650730380	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	2365,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650730390	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	8012,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650730400	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	8565,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650730410	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2137,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650730420	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	12002,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650730430	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	2071,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650730440	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	14717,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650730450	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	15914,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650730460	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	6638,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650730470	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	1272,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650730480	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	4723,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650730490	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	8598,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650730500	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	4333,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650730510	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	480,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650730520	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2490,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650730530	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	6966,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650730540	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	3867,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650730550	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	3591,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650730560	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	6045,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650730570	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	5750,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650730580	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	12900,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650730590	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	232141,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650730600	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	55638,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650730610	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	54884,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650730620	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	16150,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650730630	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	15683,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650730640	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	14622,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650730650	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	11251,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650730660	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	1837,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650730670	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	6207,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650730680	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	1443,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650730690	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	1048,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650730700	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	1610,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650730710	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	1307,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650730720	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	11388,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0650730730	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	3149,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0650730740	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	33633,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0650730750	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	42977,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0650730760	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2297,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0650730770	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	28510,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0650730780	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2154,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0650730790	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2864,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0650730800	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	5154,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0650730810	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	115151,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0650730820	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	12816,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0650730830	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	11630,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0650730840	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	7051,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0650730850	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	58853,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0650730860	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	15438,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0650730870	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	86053,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0650730880	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	9199,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0650730890	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	185518,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0650730900	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	7908,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0650730910	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	17560,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0650730920	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2439,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0650730930	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	2153,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0650730940	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	5248,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0650730950	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	4636,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0650730960	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	5088,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0650730970	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2856,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0650730980	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2147,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0650730990	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2241,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0650731000	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	4650,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0650731010	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	6104,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0650731020	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	8748,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0650731030	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	10741,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0650731040	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	4183,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0650731050	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	8269,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0650731060	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	16293,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0650731070	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	3963,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0650731080	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	3030,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0650731090	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	4721,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0650731100	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	62537,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0650731110	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	23039,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0650731120	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	3414,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0650731130	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	43076,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0650731140	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2585,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0650731150	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	3691,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0650731160	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	30630,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0650731170	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	70906,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0650731180	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	5692,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0650731190	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	3662,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0650731200	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra granulare	5841,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0650731210	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	59709,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0650731220	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	18542,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0650731230	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		detrito	1711,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	065073124A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-124-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	104364,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	065073124B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-124-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	33197,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	065073124C	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-124-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	20964,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	262952,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	214207,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125C	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Espansione laterale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto lento	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	27715,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125D	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	66510,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125E	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	13484,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125F	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	34236,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125G	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-G
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	21361,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125H	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-H
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	13307,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	065073125I	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-125-I
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	10203,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065073126A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-126-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	32481,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	065073126B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-126-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	12504,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065073127A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-127-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	6512,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065073127B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-127-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	6972,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	065073127C	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-127-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	7819,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	065073128A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-128-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	88266,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	065073128B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-128-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	9973,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	065073129A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-129-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	19067,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	065073129B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-129-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	8236,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	065073130A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-130-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	19341,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	065073130B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-130-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	8213,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	065073131A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-131-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	2008,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	065073131B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-131-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	3078,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	065073132A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-132-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	6970,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	065073132B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-132-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	10120,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	065073133A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-133-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	19549,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	065073133B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-133-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	6417,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065073134A	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-134-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		unita' complessa	9514,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	065073134B	MONTECORVINO ROVELL	Studio GEORES	065073-134-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 02_02_2009 al 09_02_2009	n.d.		terra coesiva	8904,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650820010	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	21594,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650820020	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra coesiva	2086,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650820030	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	8042,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650820040	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	7236,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650820050	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	7653,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650820060	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	3333,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650820070	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	4044,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650820080	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		roccia	1171,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650820090	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	6330,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650820100	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2334,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650820110	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	3025,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650820120	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	3652,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650820130	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		roccia	400,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650820140	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		detrito	690,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650820150	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		roccia	575,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650820160	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		detrito	1052,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650820170	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		detrito	954,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650820180	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		roccia	5215,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650820190	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		roccia	4283,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650820200	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		detrito	11964,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650820210	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		detrito	18180,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650820220	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	5106,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650820230	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	3912,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650820240	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	2164,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650820250	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	703,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650820260	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	2631,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650820270	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	737,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650820280	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	3383,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650820290	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	2999,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650820300	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	7364,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650820310	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	10778,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650820320	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	7003,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650820330	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	11074,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650820340	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	1780,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650820350	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	2115,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650820360	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	6654,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650820370	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	19302,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0650820380	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	2714,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0650820390	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	3141,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0650820400	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	20006,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0650820410	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	7792,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0650820420	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	9772,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0650820430	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	9291,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0650820440	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	12260,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0650820450	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	11696,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0650820460	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	6542,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0650820470	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	2123,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0650820480	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	1492,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0650820490	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	10287,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0650820500	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	2480,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0650820510	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra granulare	4418,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0650820520	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2438,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0650820530	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	9030,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0650820540	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	930,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0650820550	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	1605,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0650820560	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	11798,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0650820570	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2522,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0650820580	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2579,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0650820590	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	20034,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0650820600	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	3779,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0650820610	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	10526,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0650820620	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2871,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0650820630	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	6449,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0650820640	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	10991,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0650820650	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	9654,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0650820660	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	17108,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0650820670	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	12623,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0650820680	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	32050,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0650820690	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	3549,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0650820700	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	6281,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0650820710	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	3354,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0650820720	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	15828,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0650820730	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	7498,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0650820740	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra coesiva	9271,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0650820750	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2779,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0650820760	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	17285,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0650820770	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	9393,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0650820780	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2467,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0650820790	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra coesiva	1750,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0650820800	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2240,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0650820810	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	30791,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0650820820	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	49944,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0650820830	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2665,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0650820840	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	1790,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0650820850	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	20083,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0650820860	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra coesiva	8403,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0650820870	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	9112,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0650820880	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra coesiva	9750,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0650820890	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	8881,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0650820900	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	7444,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0650820910	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	5961,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0650820920	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	5985,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0650820930	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	8731,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0650820940	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	3849,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0650820950	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	12883,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0650820960	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2416,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0650820970	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	4860,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0650820980	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	5297,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	065082099A	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-099-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	16194,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	065082099B	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-099-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2546,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	065082100A	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-100-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	30298,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	065082100B	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-100-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	12167,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	065082100C	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-100-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	15714,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	065082100D	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-100-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	8209,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	065082100E	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-100-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra coesiva	38652,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	065082101A	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-101-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	3626,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	065082101B	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-101-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	1721,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	065082101C	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-101-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	3302,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	065082101D	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-101-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		unita' complessa	2236,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	065082101E	OLEVANO SUL TUSCIANO	Studio GEORES	065082-101-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 16_03_2009 al 24_03_2009	n.d.		terra coesiva	2268,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650900010	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	3699,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650900020	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	2316,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0650900030	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	1939,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0650900040	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	1357,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0650900050	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	6500,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0650900060	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		detrito	2261,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0650900070	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		detrito	1284,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0650900080	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		detrito	14121,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0650900090	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		detrito	6654,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0650900100	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		detrito	4309,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0650900110	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	7040,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0650900120	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	7183,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0650900130	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	6632,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0650900140	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	656,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0650900150	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	17231,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0650900160	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	2585,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0650900170	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	6088,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0650900180	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	2216,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0650900190	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	16341,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0650900200	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	4450,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0650900210	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	8298,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0650900220	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	4334,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0650900230	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	2973,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0650900240	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	5850,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0650900250	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	4206,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0650900260	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	5272,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0650900270	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	10396,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0650900280	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	3126,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0650900290	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	3291,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0650900300	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	3259,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0650900310	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	8611,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0650900320	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	2169,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0650900330	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	1892,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0650900340	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	12453,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0650900350	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	21127,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0650900360	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	4000,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0650900370	PELLEZZANO	Studio GEORES	065090-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 27_11_2008	n.d.		terra granulare	16084,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0630530010	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1672,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0630530020	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		detrito	1597,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0630530030	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1873,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0630530040	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	921,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0630530050	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1055,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0630530060	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	599,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0630530070	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1761,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0630530080	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	2276,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0630530090	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	2320,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0630530100	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1838,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0630530110	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1204,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0630530120	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	652,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0630530130	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	596,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0630530140	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1361,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0630530150	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		detrito	2285,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0630530160	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		detrito	1015,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0630530170	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		detrito	925,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0630530180	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1119,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0630530190	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1327,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0630530200	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1092,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0630530210	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1960,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0630530220	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	2432,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0630530230	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	3227,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0630530240	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	3138,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0630530250	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	1226,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0630530260	PIANO DI SORRENTO	Studio GEORES	063053-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 20_11_2008 al 25_11_2008	n.d.		roccia	2194,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0650990010	PONTECAGNANO FAIANO	Studio GEORES	065099-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_02_2009 al 23_02_2009	n.d.		terra coesiva	6445,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0650990020	PONTECAGNANO FAIANO	Studio GEORES	065099-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 19_02_2009 al 23_02_2009	n.d.		unita' complessa	12354,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651000010	POSITANO	Studio GEORES	065100-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	18623,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651000020	POSITANO	Studio GEORES	065100-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	10268,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651000030	POSITANO	Studio GEORES	065100-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3680,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651000040	POSITANO	Studio GEORES	065100-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2258,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651000050	POSITANO	Studio GEORES	065100-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	4701,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651000060	POSITANO	Studio GEORES	065100-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2515,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651000070	POSITANO	Studio GEORES	065100-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3401,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651000080	POSITANO	Studio GEORES	065100-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2687,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651000090	POSITANO	Studio GEORES	065100-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2764,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651000100	POSITANO	Studio GEORES	065100-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2391,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651000110	POSITANO	Studio GEORES	065100-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	12235,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651000120	POSITANO	Studio GEORES	065100-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	7130,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651000130	POSITANO	Studio GEORES	065100-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	5648,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651000140	POSITANO	Studio GEORES	065100-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	6634,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651000150	POSITANO	Studio GEORES	065100-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	649,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651000160	POSITANO	Studio GEORES	065100-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	410,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651000170	POSITANO	Studio GEORES	065100-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3163,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651000180	POSITANO	Studio GEORES	065100-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	394,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651000190	POSITANO	Studio GEORES	065100-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2724,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651000200	POSITANO	Studio GEORES	065100-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3514,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651000210	POSITANO	Studio GEORES	065100-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2575,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0651000220	POSITANO	Studio GEORES	065100-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1085,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0651000230	POSITANO	Studio GEORES	065100-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1359,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0651000240	POSITANO	Studio GEORES	065100-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	758,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0651000250	POSITANO	Studio GEORES	065100-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	1768,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0651000260	POSITANO	Studio GEORES	065100-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	791,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0651000270	POSITANO	Studio GEORES	065100-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	12083,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0651000280	POSITANO	Studio GEORES	065100-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	7882,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0651000290	POSITANO	Studio GEORES	065100-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	6563,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0651000300	POSITANO	Studio GEORES	065100-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3102,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0651000310	POSITANO	Studio GEORES	065100-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	979,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0651000320	POSITANO	Studio GEORES	065100-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	357,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0651000330	POSITANO	Studio GEORES	065100-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	812,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0651000340	POSITANO	Studio GEORES	065100-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	485,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0651000350	POSITANO	Studio GEORES	065100-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	629,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0651000360	POSITANO	Studio GEORES	065100-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	925,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0651000370	POSITANO	Studio GEORES	065100-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	448,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0651000380	POSITANO	Studio GEORES	065100-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	689,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0651000390	POSITANO	Studio GEORES	065100-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1012,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0651000400	POSITANO	Studio GEORES	065100-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	665,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0651000410	POSITANO	Studio GEORES	065100-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1581,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0651000420	POSITANO	Studio GEORES	065100-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	526,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0651000430	POSITANO	Studio GEORES	065100-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3437,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0651000440	POSITANO	Studio GEORES	065100-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1371,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0651000450	POSITANO	Studio GEORES	065100-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3596,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0651000460	POSITANO	Studio GEORES	065100-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1150,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0651000470	POSITANO	Studio GEORES	065100-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	522,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0651000480	POSITANO	Studio GEORES	065100-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	729,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0651000490	POSITANO	Studio GEORES	065100-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2043,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0651000500	POSITANO	Studio GEORES	065100-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		terra granulare	689,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0651000510	POSITANO	Studio GEORES	065100-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3590,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0651000520	POSITANO	Studio GEORES	065100-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3182,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0651000530	POSITANO	Studio GEORES	065100-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	10335,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0651000540	POSITANO	Studio GEORES	065100-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	5751,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0651000550	POSITANO	Studio GEORES	065100-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	9363,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0651000560	POSITANO	Studio GEORES	065100-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1497,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0651000570	POSITANO	Studio GEORES	065100-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	4501,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0651000580	POSITANO	Studio GEORES	065100-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3733,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0651000590	POSITANO	Studio GEORES	065100-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2817,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0651000600	POSITANO	Studio GEORES	065100-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3929,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0651000610	POSITANO	Studio GEORES	065100-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2947,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0651000620	POSITANO	Studio GEORES	065100-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3885,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0651000630	POSITANO	Studio GEORES	065100-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3838,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0651000640	POSITANO	Studio GEORES	065100-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1420,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0651000650	POSITANO	Studio GEORES	065100-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1767,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0651000660	POSITANO	Studio GEORES	065100-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	3337,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0651000670	POSITANO	Studio GEORES	065100-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	1775,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0651000680	POSITANO	Studio GEORES	065100-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	2533,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0651000690	POSITANO	Studio GEORES	065100-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		terra granulare	6383,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0651000700	POSITANO	Studio GEORES	065100-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		terra granulare	5954,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0651000710	POSITANO	Studio GEORES	065100-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	1982,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0651000720	POSITANO	Studio GEORES	065100-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	3565,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0651000730	POSITANO	Studio GEORES	065100-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	2215,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0651000740	POSITANO	Studio GEORES	065100-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	04_01_2002
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		roccia	41476,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0651000750	POSITANO	Studio GEORES	065100-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	3120,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0651000760	POSITANO	Studio GEORES	065100-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	15389,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0651000770	POSITANO	Studio GEORES	065100-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	8129,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0651000780	POSITANO	Studio GEORES	065100-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	1029,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0651000790	POSITANO	Studio GEORES	065100-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	3355,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0651000800	POSITANO	Studio GEORES	065100-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	5452,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0651000810	POSITANO	Studio GEORES	065100-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	4790,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0651000820	POSITANO	Studio GEORES	065100-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	3268,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0651000830	POSITANO	Studio GEORES	065100-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	5473,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0651000840	POSITANO	Studio GEORES	065100-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 15_12_2008 al 20_12_2008	n.d.		detrito	3427,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651020010	PRAIANO	Studio GEORES	065102-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	132,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651020020	PRAIANO	Studio GEORES	065102-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	388,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651020030	PRAIANO	Studio GEORES	065102-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	886,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651020040	PRAIANO	Studio GEORES	065102-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	607,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651020050	PRAIANO	Studio GEORES	065102-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	603,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651020060	PRAIANO	Studio GEORES	065102-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	4313,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651020070	PRAIANO	Studio GEORES	065102-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	4681,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651020080	PRAIANO	Studio GEORES	065102-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	6501,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651020090	PRAIANO	Studio GEORES	065102-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	5078,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651020100	PRAIANO	Studio GEORES	065102-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	5228,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651020110	PRAIANO	Studio GEORES	065102-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	6366,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651020120	PRAIANO	Studio GEORES	065102-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	1942,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651020130	PRAIANO	Studio GEORES	065102-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	876,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651020140	PRAIANO	Studio GEORES	065102-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	729,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651020150	PRAIANO	Studio GEORES	065102-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	874,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651020160	PRAIANO	Studio GEORES	065102-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	898,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651020170	PRAIANO	Studio GEORES	065102-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	283,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651020180	PRAIANO	Studio GEORES	065102-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	1099,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651020190	PRAIANO	Studio GEORES	065102-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	732,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651020200	PRAIANO	Studio GEORES	065102-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	10970,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651020210	PRAIANO	Studio GEORES	065102-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	1579,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0651020220	PRAIANO	Studio GEORES	065102-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	1222,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0651020230	PRAIANO	Studio GEORES	065102-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	1681,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0651020240	PRAIANO	Studio GEORES	065102-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	1137,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0651020250	PRAIANO	Studio GEORES	065102-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		terra granulare	4600,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0651020260	PRAIANO	Studio GEORES	065102-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	15809,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0651020270	PRAIANO	Studio GEORES	065102-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	3058,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0651020280	PRAIANO	Studio GEORES	065102-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	1986,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0651020290	PRAIANO	Studio GEORES	065102-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	1179,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0651020300	PRAIANO	Studio GEORES	065102-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	1972,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0651020310	PRAIANO	Studio GEORES	065102-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	4113,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0651020320	PRAIANO	Studio GEORES	065102-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	7214,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0651020330	PRAIANO	Studio GEORES	065102-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	5917,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0651020340	PRAIANO	Studio GEORES	065102-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	9282,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0651020350	PRAIANO	Studio GEORES	065102-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	16372,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0651020360	PRAIANO	Studio GEORES	065102-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		roccia	1731,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0651020370	PRAIANO	Studio GEORES	065102-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_12_2008 al 13_12_2008	n.d.		detrito	10489,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651040010	RAVELLO	Studio GEORES	065104-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		roccia	3082,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651040020	RAVELLO	Studio GEORES	065104-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		roccia	10780,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651040030	RAVELLO	Studio GEORES	065104-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		roccia	10623,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651040040	RAVELLO	Studio GEORES	065104-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		roccia	3703,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651040050	RAVELLO	Studio GEORES	065104-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		roccia	5397,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651040060	RAVELLO	Studio GEORES	065104-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		roccia	7002,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651040070	RAVELLO	Studio GEORES	065104-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	775,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651040080	RAVELLO	Studio GEORES	065104-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6023,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651040090	RAVELLO	Studio GEORES	065104-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5519,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651040100	RAVELLO	Studio GEORES	065104-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7052,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651040110	RAVELLO	Studio GEORES	065104-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1429,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651040120	RAVELLO	Studio GEORES	065104-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2218,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651040130	RAVELLO	Studio GEORES	065104-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4603,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651040140	RAVELLO	Studio GEORES	065104-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6943,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651040150	RAVELLO	Studio GEORES	065104-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7689,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651040160	RAVELLO	Studio GEORES	065104-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7845,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651040170	RAVELLO	Studio GEORES	065104-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	16213,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651040180	RAVELLO	Studio GEORES	065104-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7263,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651040190	RAVELLO	Studio GEORES	065104-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1093,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651040200	RAVELLO	Studio GEORES	065104-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3212,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651040210	RAVELLO	Studio GEORES	065104-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	897,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0651040220	RAVELLO	Studio GEORES	065104-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6598,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0651040230	RAVELLO	Studio GEORES	065104-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5786,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0651040240	RAVELLO	Studio GEORES	065104-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7150,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0651040250	RAVELLO	Studio GEORES	065104-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1075,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0651040260	RAVELLO	Studio GEORES	065104-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5964,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0651040270	RAVELLO	Studio GEORES	065104-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1310,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0651040280	RAVELLO	Studio GEORES	065104-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1150,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0651040290	RAVELLO	Studio GEORES	065104-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2537,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0651040300	RAVELLO	Studio GEORES	065104-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6092,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0651040310	RAVELLO	Studio GEORES	065104-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5920,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0651040320	RAVELLO	Studio GEORES	065104-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1045,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0651040330	RAVELLO	Studio GEORES	065104-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3793,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0651040340	RAVELLO	Studio GEORES	065104-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2347,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0651040350	RAVELLO	Studio GEORES	065104-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3676,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0651040360	RAVELLO	Studio GEORES	065104-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6147,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0651040370	RAVELLO	Studio GEORES	065104-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6301,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0651040380	RAVELLO	Studio GEORES	065104-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2317,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0651040390	RAVELLO	Studio GEORES	065104-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2419,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0651040400	RAVELLO	Studio GEORES	065104-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	11306,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0651040410	RAVELLO	Studio GEORES	065104-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	8347,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0651040420	RAVELLO	Studio GEORES	065104-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1999,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0651040430	RAVELLO	Studio GEORES	065104-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2136,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0651040440	RAVELLO	Studio GEORES	065104-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	390,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0651040450	RAVELLO	Studio GEORES	065104-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3394,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0651040460	RAVELLO	Studio GEORES	065104-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3482,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0651040470	RAVELLO	Studio GEORES	065104-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1514,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0651040480	RAVELLO	Studio GEORES	065104-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1718,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0651040490	RAVELLO	Studio GEORES	065104-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	49771,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0651040500	RAVELLO	Studio GEORES	065104-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	309,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0651040510	RAVELLO	Studio GEORES	065104-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2524,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0651040520	RAVELLO	Studio GEORES	065104-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2371,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0651040530	RAVELLO	Studio GEORES	065104-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	743,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0651040540	RAVELLO	Studio GEORES	065104-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1353,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0651040550	RAVELLO	Studio GEORES	065104-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	876,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0651040560	RAVELLO	Studio GEORES	065104-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	11537,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0651040570	RAVELLO	Studio GEORES	065104-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	249,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0651040580	RAVELLO	Studio GEORES	065104-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6093,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0651040590	RAVELLO	Studio GEORES	065104-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2051,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0651040600	RAVELLO	Studio GEORES	065104-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4484,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0651040610	RAVELLO	Studio GEORES	065104-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	28187,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0651040620	RAVELLO	Studio GEORES	065104-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6023,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0651040630	RAVELLO	Studio GEORES	065104-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6009,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0651040640	RAVELLO	Studio GEORES	065104-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3833,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0651040650	RAVELLO	Studio GEORES	065104-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	6429,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0651040660	RAVELLO	Studio GEORES	065104-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	504,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0651040670	RAVELLO	Studio GEORES	065104-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 06_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	4189,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0651040680	RAVELLO	Studio GEORES	065104-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	09_09_2010
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
11_09_2010	n.d.		terra granulare	1446,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651160010	SALERNO	Studio GEORES	065116-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	18372,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651160020	SALERNO	Studio GEORES	065116-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4994,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651160030	SALERNO	Studio GEORES	065116-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	02_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
11_03_2009	n.d.	M-Gabbioni	terra granulare	1223,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651160040	SALERNO	Studio GEORES	065116-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1180,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651160050	SALERNO	Studio GEORES	065116-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	15168,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651160060	SALERNO	Studio GEORES	065116-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2686,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651160070	SALERNO	Studio GEORES	065116-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	1008,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651160080	SALERNO	Studio GEORES	065116-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	2658,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651160090	SALERNO	Studio GEORES	065116-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	1969,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651160100	SALERNO	Studio GEORES	065116-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	2249,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651160110	SALERNO	Studio GEORES	065116-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	1347,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651160120	SALERNO	Studio GEORES	065116-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	2880,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651160130	SALERNO	Studio GEORES	065116-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	7571,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651160140	SALERNO	Studio GEORES	065116-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	13332,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651160150	SALERNO	Studio GEORES	065116-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	3837,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651160160	SALERNO	Studio GEORES	065116-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	1975,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651160170	SALERNO	Studio GEORES	065116-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	1560,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651160180	SALERNO	Studio GEORES	065116-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	1734,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651160190	SALERNO	Studio GEORES	065116-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	684,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651160200	SALERNO	Studio GEORES	065116-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4286,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651160210	SALERNO	Studio GEORES	065116-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	6623,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0651160220	SALERNO	Studio GEORES	065116-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3423,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0651160230	SALERNO	Studio GEORES	065116-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	940,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0651160240	SALERNO	Studio GEORES	065116-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1513,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0651160250	SALERNO	Studio GEORES	065116-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2875,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0651160260	SALERNO	Studio GEORES	065116-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	409,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0651160270	SALERNO	Studio GEORES	065116-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2924,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0651160280	SALERNO	Studio GEORES	065116-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4554,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0651160290	SALERNO	Studio GEORES	065116-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	11085,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0651160300	SALERNO	Studio GEORES	065116-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4128,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0651160310	SALERNO	Studio GEORES	065116-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6392,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0651160320	SALERNO	Studio GEORES	065116-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Ribaltamento	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	retrogressivo	Rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	789,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0651160330	SALERNO	Studio GEORES	065116-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Ribaltamento	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	retrogressivo	Rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1870,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0651160340	SALERNO	Studio GEORES	065116-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4120,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0651160350	SALERNO	Studio GEORES	065116-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2106,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0651160360	SALERNO	Studio GEORES	065116-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	8639,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0651160370	SALERNO	Studio GEORES	065116-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3591,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0651160380	SALERNO	Studio GEORES	065116-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3840,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0651160390	SALERNO	Studio GEORES	065116-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1767,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0651160400	SALERNO	Studio GEORES	065116-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4426,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0651160410	SALERNO	Studio GEORES	065116-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	3923,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0651160420	SALERNO	Studio GEORES	065116-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	5612,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0651160430	SALERNO	Studio GEORES	065116-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	409,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0651160440	SALERNO	Studio GEORES	065116-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	2118,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0651160450	SALERNO	Studio GEORES	065116-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3161,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0651160460	SALERNO	Studio GEORES	065116-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	8361,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0651160470	SALERNO	Studio GEORES	065116-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	47854,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0651160480	SALERNO	Studio GEORES	065116-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	11066,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0651160490	SALERNO	Studio GEORES	065116-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	relitto	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	31749,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0651160500	SALERNO	Studio GEORES	065116-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1538,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0651160510	SALERNO	Studio GEORES	065116-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1860,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0651160520	SALERNO	Studio GEORES	065116-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	13049,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0651160530	SALERNO	Studio GEORES	065116-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	12571,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0651160540	SALERNO	Studio GEORES	065116-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5249,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0651160550	SALERNO	Studio GEORES	065116-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	7263,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0651160560	SALERNO	Studio GEORES	065116-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	31172,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0651160570	SALERNO	Studio GEORES	065116-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	13009,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0651160580	SALERNO	Studio GEORES	065116-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	19003,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0651160590	SALERNO	Studio GEORES	065116-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	9885,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0651160600	SALERNO	Studio GEORES	065116-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	27215,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0651160610	SALERNO	Studio GEORES	065116-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	24400,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0651160620	SALERNO	Studio GEORES	065116-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	11202,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0651160630	SALERNO	Studio GEORES	065116-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	5628,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0651160640	SALERNO	Studio GEORES	065116-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	15568,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0651160650	SALERNO	Studio GEORES	065116-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3316,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0651160660	SALERNO	Studio GEORES	065116-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	11602,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0651160670	SALERNO	Studio GEORES	065116-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	10174,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0651160680	SALERNO	Studio GEORES	065116-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	36257,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0651160690	SALERNO	Studio GEORES	065116-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	37587,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0651160700	SALERNO	Studio GEORES	065116-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4840,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0651160710	SALERNO	Studio GEORES	065116-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6173,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0651160720	SALERNO	Studio GEORES	065116-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4220,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0651160730	SALERNO	Studio GEORES	065116-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	21545,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0651160740	SALERNO	Studio GEORES	065116-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4761,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0651160750	SALERNO	Studio GEORES	065116-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1884,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0651160760	SALERNO	Studio GEORES	065116-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6662,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0651160770	SALERNO	Studio GEORES	065116-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1592,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0651160780	SALERNO	Studio GEORES	065116-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	7304,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0651160790	SALERNO	Studio GEORES	065116-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4361,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0651160800	SALERNO	Studio GEORES	065116-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6433,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0651160810	SALERNO	Studio GEORES	065116-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6905,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0651160820	SALERNO	Studio GEORES	065116-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	5538,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0651160830	SALERNO	Studio GEORES	065116-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	6757,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0651160840	SALERNO	Studio GEORES	065116-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	23558,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0651160850	SALERNO	Studio GEORES	065116-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	12065,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0651160860	SALERNO	Studio GEORES	065116-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1781,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0651160870	SALERNO	Studio GEORES	065116-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2453,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0651160880	SALERNO	Studio GEORES	065116-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2601,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0651160890	SALERNO	Studio GEORES	065116-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2258,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0651160900	SALERNO	Studio GEORES	065116-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6012,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0651160910	SALERNO	Studio GEORES	065116-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	11490,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0651160920	SALERNO	Studio GEORES	065116-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	13886,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0651160930	SALERNO	Studio GEORES	065116-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	5032,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0651160940	SALERNO	Studio GEORES	065116-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	13011,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0651160950	SALERNO	Studio GEORES	065116-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6420,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0651160960	SALERNO	Studio GEORES	065116-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	8360,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0651160970	SALERNO	Studio GEORES	065116-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1134,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0651160980	SALERNO	Studio GEORES	065116-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	7165,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0651160990	SALERNO	Studio GEORES	065116-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	29083,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0651161000	SALERNO	Studio GEORES	065116-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	2950,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0651161010	SALERNO	Studio GEORES	065116-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6838,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0651161020	SALERNO	Studio GEORES	065116-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3596,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0651161030	SALERNO	Studio GEORES	065116-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2344,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0651161040	SALERNO	Studio GEORES	065116-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1562,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0651161050	SALERNO	Studio GEORES	065116-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	12965,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0651161060	SALERNO	Studio GEORES	065116-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	1798,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0651161070	SALERNO	Studio GEORES	065116-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	4200,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0651161080	SALERNO	Studio GEORES	065116-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2592,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0651161090	SALERNO	Studio GEORES	065116-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2103,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0651161100	SALERNO	Studio GEORES	065116-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	9033,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0651161110	SALERNO	Studio GEORES	065116-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1493,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0651161120	SALERNO	Studio GEORES	065116-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1878,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0651161130	SALERNO	Studio GEORES	065116-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1500,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0651161140	SALERNO	Studio GEORES	065116-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3050,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0651161150	SALERNO	Studio GEORES	065116-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1848,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0651161160	SALERNO	Studio GEORES	065116-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1887,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0651161170	SALERNO	Studio GEORES	065116-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	7590,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0651161180	SALERNO	Studio GEORES	065116-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	813,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0651161190	SALERNO	Studio GEORES	065116-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3664,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0651161200	SALERNO	Studio GEORES	065116-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	3983,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0651161210	SALERNO	Studio GEORES	065116-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	4452,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0651161220	SALERNO	Studio GEORES	065116-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3518,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0651161230	SALERNO	Studio GEORES	065116-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6623,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	0651161240	SALERNO	Studio GEORES	065116-124-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1130,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	0651161250	SALERNO	Studio GEORES	065116-125-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	3493,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	0651161260	SALERNO	Studio GEORES	065116-126-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	62449,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	0651161270	SALERNO	Studio GEORES	065116-127-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	8254,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	0651161280	SALERNO	Studio GEORES	065116-128-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2330,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	0651161290	SALERNO	Studio GEORES	065116-129-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	9530,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	0651161300	SALERNO	Studio GEORES	065116-130-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1894,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	0651161310	SALERNO	Studio GEORES	065116-131-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1978,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	0651161320	SALERNO	Studio GEORES	065116-132-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	7469,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	0651161330	SALERNO	Studio GEORES	065116-133-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	4972,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	0651161340	SALERNO	Studio GEORES	065116-134-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2296,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	0651161350	SALERNO	Studio GEORES	065116-135-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2945,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	0651161360	SALERNO	Studio GEORES	065116-136-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	3082,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	0651161370	SALERNO	Studio GEORES	065116-137-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	5162,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	0651161380	SALERNO	Studio GEORES	065116-138-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	21843,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	0651161390	SALERNO	Studio GEORES	065116-139-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	9830,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	0651161400	SALERNO	Studio GEORES	065116-140-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	8590,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	0651161410	SALERNO	Studio GEORES	065116-141-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6486,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
142	0651161420	SALERNO	Studio GEORES	065116-142-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	9670,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	0651161430	SALERNO	Studio GEORES	065116-143-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	20770,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
144	0651161440	SALERNO	Studio GEORES	065116-144-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	4719,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
145	0651161450	SALERNO	Studio GEORES	065116-145-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3152,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
146	0651161460	SALERNO	Studio GEORES	065116-146-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2220,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
147	0651161470	SALERNO	Studio GEORES	065116-147-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2063,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
148	0651161480	SALERNO	Studio GEORES	065116-148-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1564,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
149	0651161490	SALERNO	Studio GEORES	065116-149-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	9376,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
150	0651161500	SALERNO	Studio GEORES	065116-150-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3556,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
151	0651161510	SALERNO	Studio GEORES	065116-151-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3037,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
152	0651161520	SALERNO	Studio GEORES	065116-152-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2756,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
153	0651161530	SALERNO	Studio GEORES	065116-153-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	5037,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
154	0651161540	SALERNO	Studio GEORES	065116-154-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4226,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
155	0651161550	SALERNO	Studio GEORES	065116-155-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3038,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
156	0651161560	SALERNO	Studio GEORES	065116-156-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	16424,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
157	0651161570	SALERNO	Studio GEORES	065116-157-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6379,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
158	0651161580	SALERNO	Studio GEORES	065116-158-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	839,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
159	0651161590	SALERNO	Studio GEORES	065116-159-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1746,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
160	0651161600	SALERNO	Studio GEORES	065116-160-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1825,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
161	0651161610	SALERNO	Studio GEORES	065116-161-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2152,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
162	0651161620	SALERNO	Studio GEORES	065116-162-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1313,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
163	0651161630	SALERNO	Studio GEORES	065116-163-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	784,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
164	0651161640	SALERNO	Studio GEORES	065116-164-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3001,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
165	0651161650	SALERNO	Studio GEORES	065116-165-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3139,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
166	0651161660	SALERNO	Studio GEORES	065116-166-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1015,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
167	0651161670	SALERNO	Studio GEORES	065116-167-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4176,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
168	0651161680	SALERNO	Studio GEORES	065116-168-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2006,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
169	0651161690	SALERNO	Studio GEORES	065116-169-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4955,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
170	0651161700	SALERNO	Studio GEORES	065116-170-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Espansione laterale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto lento	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1577,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
171	0651161710	SALERNO	Studio GEORES	065116-171-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	10580,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
172	0651161720	SALERNO	Studio GEORES	065116-172-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4624,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
173	0651161730	SALERNO	Studio GEORES	065116-173-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4591,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
174	0651161740	SALERNO	Studio GEORES	065116-174-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4875,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
175	0651161750	SALERNO	Studio GEORES	065116-175-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3148,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
176	0651161760	SALERNO	Studio GEORES	065116-176-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2974,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
177	0651161770	SALERNO	Studio GEORES	065116-177-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1304,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
178	0651161780	SALERNO	Studio GEORES	065116-178-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1738,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
179	0651161790	SALERNO	Studio GEORES	065116-179-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3623,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
180	0651161800	SALERNO	Studio GEORES	065116-180-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	6479,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
181	0651161810	SALERNO	Studio GEORES	065116-181-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	952,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
182	0651161820	SALERNO	Studio GEORES	065116-182-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	17019,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
183	0651161830	SALERNO	Studio GEORES	065116-183-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6942,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
184	0651161840	SALERNO	Studio GEORES	065116-184-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	37584,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
185	0651161850	SALERNO	Studio GEORES	065116-185-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	8037,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
186	0651161860	SALERNO	Studio GEORES	065116-186-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2551,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
187	0651161870	SALERNO	Studio GEORES	065116-187-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	6950,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
188	0651161880	SALERNO	Studio GEORES	065116-188-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	5547,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
189	0651161890	SALERNO	Studio GEORES	065116-189-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Area a franosita' diffusa	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	23812,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
190	0651161900	SALERNO	Studio GEORES	065116-190-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4935,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
191	0651161910	SALERNO	Studio GEORES	065116-191-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6965,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
192	0651161920	SALERNO	Studio GEORES	065116-192-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.	I-Muri	unita' complessa	13993,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
193	0651161930	SALERNO	Studio GEORES	065116-193-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1605,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
194	0651161940	SALERNO	Studio GEORES	065116-194-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2706,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
195	0651161950	SALERNO	Studio GEORES	065116-195-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3111,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
196	0651161960	SALERNO	Studio GEORES	065116-196-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	2822,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
197	0651161970	SALERNO	Studio GEORES	065116-197-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5092,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
198	0651161980	SALERNO	Studio GEORES	065116-198-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	970,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
199	0651161990	SALERNO	Studio GEORES	065116-199-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5471,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
200	0651162000	SALERNO	Studio GEORES	065116-200-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	6141,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
201	0651162010	SALERNO	Studio GEORES	065116-201-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		roccia	803,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
202	0651162020	SALERNO	Studio GEORES	065116-202-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3156,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
203	0651162030	SALERNO	Studio GEORES	065116-203-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3084,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
204	0651162040	SALERNO	Studio GEORES	065116-204-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	5305,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
205	0651162050	SALERNO	Studio GEORES	065116-205-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	6691,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
206	0651162060	SALERNO	Studio GEORES	065116-206-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	4900,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
207	0651162070	SALERNO	Studio GEORES	065116-207-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	1918,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
208	0651162080	SALERNO	Studio GEORES	065116-208-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	1731,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
209	0651162090	SALERNO	Studio GEORES	065116-209-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	2799,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
210	0651162100	SALERNO	Studio GEORES	065116-210-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	9739,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
211	0651162110	SALERNO	Studio GEORES	065116-211-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	2451,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
212	0651162120	SALERNO	Studio GEORES	065116-212-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		detrito	5135,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
213	0651162130	SALERNO	Studio GEORES	065116-213-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5308,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
214	0651162140	SALERNO	Studio GEORES	065116-214-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2698,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
215	0651162150	SALERNO	Studio GEORES	065116-215-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2570,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
216	0651162160	SALERNO	Studio GEORES	065116-216-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2569,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
217	0651162170	SALERNO	Studio GEORES	065116-217-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2614,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
218	0651162180	SALERNO	Studio GEORES	065116-218-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1955,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
219	0651162190	SALERNO	Studio GEORES	065116-219-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4369,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
220	0651162200	SALERNO	Studio GEORES	065116-220-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2722,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
221	0651162210	SALERNO	Studio GEORES	065116-221-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4607,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
222	0651162220	SALERNO	Studio GEORES	065116-222-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3519,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
223	0651162230	SALERNO	Studio GEORES	065116-223-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3052,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
224	0651162240	SALERNO	Studio GEORES	065116-224-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2657,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
225	0651162250	SALERNO	Studio GEORES	065116-225-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2790,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
226	0651162260	SALERNO	Studio GEORES	065116-226-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1911,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
227	0651162270	SALERNO	Studio GEORES	065116-227-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2383,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
228	0651162280	SALERNO	Studio GEORES	065116-228-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5508,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
229	0651162290	SALERNO	Studio GEORES	065116-229-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5518,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
230	0651162300	SALERNO	Studio GEORES	065116-230-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	14740,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
231	0651162310	SALERNO	Studio GEORES	065116-231-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3186,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
232	0651162320	SALERNO	Studio GEORES	065116-232-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	01_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
04_01_2009	n.d.	I-Disgaggio	roccia	507,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
233	0651162330	SALERNO	Studio GEORES	065116-233-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Deformazione gravitativa profonda	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	confinato	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		roccia	279490,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
234	0651162340	SALERNO	Studio GEORES	065116-234-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3168,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
235	0651162350	SALERNO	Studio GEORES	065116-235-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		roccia	847,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
236	0651162360	SALERNO	Studio GEORES	065116-236-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3996,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
237	0651162370	SALERNO	Studio GEORES	065116-237-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		roccia	231,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
238	0651162380	SALERNO	Studio GEORES	065116-238-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		roccia	235,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
239	065116239A	SALERNO	Studio GEORES	065116-239-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.	I-Disgaggio	roccia	1016,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
239	065116239B	SALERNO	Studio GEORES	065116-239-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	17_11_2010
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
17_11_2010	n.d.	I-Disgaggio	roccia	721,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
240	0651162400	SALERNO	Studio GEORES	065116-240-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3634,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
241	0651162410	SALERNO	Studio GEORES	065116-241-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2876,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
242	0651162420	SALERNO	Studio GEORES	065116-242-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2360,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
243	0651162430	SALERNO	Studio GEORES	065116-243-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	697,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
244	0651162440	SALERNO	Studio GEORES	065116-244-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1428,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
245	0651162450	SALERNO	Studio GEORES	065116-245-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5622,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
246	0651162460	SALERNO	Studio GEORES	065116-246-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	782,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
247	0651162470	SALERNO	Studio GEORES	065116-247-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2641,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
248	0651162480	SALERNO	Studio GEORES	065116-248-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	7501,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
249	0651162490	SALERNO	Studio GEORES	065116-249-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4806,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
250	0651162500	SALERNO	Studio GEORES	065116-250-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2016,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
251	0651162510	SALERNO	Studio GEORES	065116-251-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4793,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
252	0651162520	SALERNO	Studio GEORES	065116-252-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4668,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
253	0651162530	SALERNO	Studio GEORES	065116-253-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2142,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
254	0651162540	SALERNO	Studio GEORES	065116-254-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	9190,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
255	0651162550	SALERNO	Studio GEORES	065116-255-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	741,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
256	0651162560	SALERNO	Studio GEORES	065116-256-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	12807,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
257	0651162570	SALERNO	Studio GEORES	065116-257-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2111,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
258	0651162580	SALERNO	Studio GEORES	065116-258-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4717,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
259	0651162590	SALERNO	Studio GEORES	065116-259-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	11203,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
260	0651162600	SALERNO	Studio GEORES	065116-260-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4474,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
261	0651162610	SALERNO	Studio GEORES	065116-261-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1646,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
262	0651162620	SALERNO	Studio GEORES	065116-262-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4121,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
263	0651162630	SALERNO	Studio GEORES	065116-263-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	516,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
264	0651162640	SALERNO	Studio GEORES	065116-264-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	693,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
265	0651162650	SALERNO	Studio GEORES	065116-265-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	11526,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
266	0651162660	SALERNO	Studio GEORES	065116-266-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	8899,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
267	0651162670	SALERNO	Studio GEORES	065116-267-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5096,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
268	0651162680	SALERNO	Studio GEORES	065116-268-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	2418,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
269	0651162690	SALERNO	Studio GEORES	065116-269-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	6950,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
270	0651162700	SALERNO	Studio GEORES	065116-270-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1973,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	0651162710	SALERNO	Studio GEORES	065116-271-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	4301,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
272	0651162720	SALERNO	Studio GEORES	065116-272-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	6170,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
273	0651162730	SALERNO	Studio GEORES	065116-273-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	5507,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
274	0651162740	SALERNO	Studio GEORES	065116-274-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1229,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
275	0651162750	SALERNO	Studio GEORES	065116-275-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	6732,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
276	0651162760	SALERNO	Studio GEORES	065116-276-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3548,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
277	0651162770	SALERNO	Studio GEORES	065116-277-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	6907,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
278	0651162780	SALERNO	Studio GEORES	065116-278-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1472,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
279	0651162790	SALERNO	Studio GEORES	065116-279-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3410,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
280	0651162800	SALERNO	Studio GEORES	065116-280-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	1279,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
281	0651162810	SALERNO	Studio GEORES	065116-281-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra granulare	3544,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
282	0651162820	SALERNO	Studio GEORES	065116-282-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	Persone - Edifici	I-Briglie e muri	terra granulare	14369,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
283	065116283A	SALERNO	Studio GEORES	065116-283-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	11176,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
283	065116283B	SALERNO	Studio GEORES	065116-283-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3421,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
283	065116283C	SALERNO	Studio GEORES	065116-283-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	12228,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
284	065116284A	SALERNO	Studio GEORES	065116-284-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3806,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
284	065116284B	SALERNO	Studio GEORES	065116-284-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2543,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
285	065116285A	SALERNO	Studio GEORES	065116-285-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	8460,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
285	065116285B	SALERNO	Studio GEORES	065116-285-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6129,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
286	065116286A	SALERNO	Studio GEORES	065116-286-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	15047,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
286	065116286B	SALERNO	Studio GEORES	065116-286-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	17058,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
287	065116287A	SALERNO	Studio GEORES	065116-287-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3239,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
287	065116287B	SALERNO	Studio GEORES	065116-287-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	3165,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
287	065116287C	SALERNO	Studio GEORES	065116-287-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4264,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
288	065116288A	SALERNO	Studio GEORES	065116-288-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	18542,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
288	065116288B	SALERNO	Studio GEORES	065116-288-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	8357,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
288	065116288C	SALERNO	Studio GEORES	065116-288-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	7608,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
289	065116289A	SALERNO	Studio GEORES	065116-289-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6077,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
289	065116289B	SALERNO	Studio GEORES	065116-289-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6920,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
289	065116289C	SALERNO	Studio GEORES	065116-289-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	2459,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
290	065116290A	SALERNO	Studio GEORES	065116-290-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	14476,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
290	065116290B	SALERNO	Studio GEORES	065116-290-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	7933,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
290	065116290C	SALERNO	Studio GEORES	065116-290-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	6521,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
291	065116291A	SALERNO	Studio GEORES	065116-291-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4271,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
291	065116291B	SALERNO	Studio GEORES	065116-291-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4907,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
292	065116292A	SALERNO	Studio GEORES	065116-292-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	20447,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
292	065116292B	SALERNO	Studio GEORES	065116-292-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2239,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
293	065116293A	SALERNO	Studio GEORES	065116-293-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	38259,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
293	065116293B	SALERNO	Studio GEORES	065116-293-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1621,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
294	065116294A	SALERNO	Studio GEORES	065116-294-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	4829,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
294	065116294B	SALERNO	Studio GEORES	065116-294-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	12188,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
295	065116295A	SALERNO	Studio GEORES	065116-295-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	5587,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
295	065116295B	SALERNO	Studio GEORES	065116-295-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	5355,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
296	065116296A	SALERNO	Studio GEORES	065116-296-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1656,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
296	065116296B	SALERNO	Studio GEORES	065116-296-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	731,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
297	065116297A	SALERNO	Studio GEORES	065116-297-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2108,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
297	065116297B	SALERNO	Studio GEORES	065116-297-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	1689,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
298	065116298A	SALERNO	Studio GEORES	065116-298-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	2665,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
298	065116298B	SALERNO	Studio GEORES	065116-298-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		unita' complessa	5073,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
298	065116298C	SALERNO	Studio GEORES	065116-298-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 01_12_2008 al 11_12_2008	n.d.		terra coesiva	17140,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
299	0651162990	SALERNO	Studio GEORES	065116-299-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	26_02_2010
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
27_02_2010	n.d.		roccia	179,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
300	0651163000	SALERNO	Studio GEORES	065116-300-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	attivo	retrogressivo	Rilevamento	16_12_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
17_12_2009	Strada		terra granulare	352,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651180010	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	1684,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651180020	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	1662,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651180030	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	2310,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651180040	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	7125,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651180050	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	1855,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651180060	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	11515,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651180070	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	1736,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651180080	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	3061,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651180090	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	8607,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651180100	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	8202,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651180110	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		detrito	5284,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651180120	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	62189,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651180130	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	6232,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651180140	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	14214,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651180150	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	7854,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651180160	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	2846,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651180170	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	10943,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651180180	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	4884,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651180190	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	6959,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651180200	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	4193,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651180210	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	16838,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0651180220	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	8359,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0651180230	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	24527,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0651180240	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	12781,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0651180250	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	40773,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0651180260	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	6122,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0651180270	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	5393,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0651180280	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	2305,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0651180290	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	14093,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0651180300	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	27061,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0651180310	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	2822,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0651180320	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	9577,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0651180330	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	15655,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0651180340	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	2375,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0651180350	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	30151,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0651180360	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	1444,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0651180370	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	3232,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0651180380	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	20698,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0651180390	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	2542,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0651180400	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	1425,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0651180410	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	2368,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0651180420	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	1293,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0651180430	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	2661,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0651180440	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	1841,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0651180450	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	1943,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0651180460	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	2513,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0651180470	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	9219,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0651180480	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	11764,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0651180490	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	1687,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0651180500	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	4042,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0651180510	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	10236,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0651180520	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	8827,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0651180530	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	5671,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0651180540	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra granulare	9694,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0651180550	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	3616,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0651180560	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	15611,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0651180570	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	10466,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0651180580	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	11988,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0651180590	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	6707,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0651180600	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	30667,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0651180610	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	5308,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0651180620	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	4675,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0651180630	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	7279,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	065118064A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-064-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	18886,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	065118064B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-064-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	12547,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	065118065A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-065-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	7042,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	065118065B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-065-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	1959,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	065118065C	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-065-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	2125,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	065118065D	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-065-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	14096,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	065118065E	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-065-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	2336,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	065118065F	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-065-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	1317,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	065118065G	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-065-G
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	2889,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	065118066A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-066-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	139983,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	065118066B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-066-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	26165,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	065118066C	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-066-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	35100,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	065118067A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-067-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	33657,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	065118067B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-067-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	5084,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Espansione laterale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto lento	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	90201,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	85167,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068C	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	109206,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068D	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	31295,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068E	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-E
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	25109,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068F	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-F
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	6126,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068G	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-G
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	3622,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068H	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-H
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	4317,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068I	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-I
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	9023,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068L	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-L
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	8328,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068M	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-M
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	3636,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068N	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-N
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	5611,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	065118068O	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-068-O
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	2605,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	065118069A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-069-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	13691,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	065118069B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-069-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	5583,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	065118069C	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-069-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	6213,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	065118069D	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-069-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	1203,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	065118070	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	23520,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	065118071A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-071-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	8595,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	065118071B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-071-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	8890,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	065118072A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-072-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	218373,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	065118072B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-072-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	16519,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	065118072C	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-072-C
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	13996,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	065118072D	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-072-D
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	23000,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	065118073A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-073-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	82153,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	065118073B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-073-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	21956,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	065118074A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-074-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	40840,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	065118074B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-074-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	8770,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	065118075A	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-075-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	59437,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	065118075B	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-075-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		terra coesiva	15383,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0651180760	SAN CIPRIANO PICENTIN	Studio GEORES	065118-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 11_02_2009 al 17_02_2009	n.d.		unita' complessa	4347,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651210010	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	2626,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651210020	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	14283,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651210030	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	29021,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651210040	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	10438,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651210050	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	15060,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651210060	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	2754,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651210070	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	7119,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651210080	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	46734,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651210090	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	3468,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651210100	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	4967,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651210110	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	15612,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651210120	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	17377,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651210130	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	5794,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651210140	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	29944,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651210150	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	3317,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651210160	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1479,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651210170	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		roccia	1296,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651210180	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	7604,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651210190	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	1085,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651210200	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	5654,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651210210	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra granulare	8071,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	065121022A	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-022-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	34220,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	065121022B	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-022-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	41277,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	065121023A	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-023-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	7165,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	065121023B	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-023-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	8642,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	065121024A	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-024-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		unita' complessa	7054,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	065121024B	SAN MANGO PIEMONTE	Studio GEORES	065121-024-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 03_03_2009 al 11_03_2009	n.d.		terra coesiva	9981,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0630710010	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		unita' complessa	2891,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0630710020	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		unita' complessa	2641,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0630710030	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		unita' complessa	34027,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0630710040	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		detrito	2932,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0630710050	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		roccia	1916,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0630710060	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		roccia	4707,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0630710070	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		roccia	6006,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0630710080	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		detrito	1563,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0630710090	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Creep superficiale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente lento	quiescente	costante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		terra coesiva	1989,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0630710100	SANT'AGNELLO	Studio GEORES	063071-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_11_2008 al 19_11_2008	n.d.		roccia	298,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651380010	SCALA	Studio GEORES	065138-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	22_01_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
24_01_2009	n.d.		roccia	10137,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651380020	SCALA	Studio GEORES	065138-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	2202,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651380030	SCALA	Studio GEORES	065138-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	7807,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651380040	SCALA	Studio GEORES	065138-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	2259,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651380050	SCALA	Studio GEORES	065138-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	6594,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651380060	SCALA	Studio GEORES	065138-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	7752,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651380070	SCALA	Studio GEORES	065138-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	2320,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651380080	SCALA	Studio GEORES	065138-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	4164,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651380090	SCALA	Studio GEORES	065138-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	17301,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651380100	SCALA	Studio GEORES	065138-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	13640,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651380110	SCALA	Studio GEORES	065138-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	2564,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651380120	SCALA	Studio GEORES	065138-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	523,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651380130	SCALA	Studio GEORES	065138-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	990,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651380140	SCALA	Studio GEORES	065138-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	2248,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651380150	SCALA	Studio GEORES	065138-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	1122,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651380160	SCALA	Studio GEORES	065138-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	821,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651380170	SCALA	Studio GEORES	065138-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	459,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651380180	SCALA	Studio GEORES	065138-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	1480,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651380190	SCALA	Studio GEORES	065138-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	2840,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651380200	SCALA	Studio GEORES	065138-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	1138,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651380210	SCALA	Studio GEORES	065138-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	2707,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0651380220	SCALA	Studio GEORES	065138-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	635,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	065138023A	SCALA	Studio GEORES	065138-023-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	2951,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	065138023A	SCALA	Studio GEORES	065138-023-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	11256,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	065138023A	SCALA	Studio GEORES	065138-023-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	1821,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	065138023B	SCALA	Studio GEORES	065138-023-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	09_09_2010
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
11_09_2010	n.d.		terra granulare	15696,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0651380240	SCALA	Studio GEORES	065138-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	28265,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0651380250	SCALA	Studio GEORES	065138-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	16977,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0651380260	SCALA	Studio GEORES	065138-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	4629,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0651380270	SCALA	Studio GEORES	065138-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	16937,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0651380280	SCALA	Studio GEORES	065138-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	4807,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0651380290	SCALA	Studio GEORES	065138-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	4995,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0651380300	SCALA	Studio GEORES	065138-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	7041,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0651380310	SCALA	Studio GEORES	065138-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	3849,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	065138032A	SCALA	Studio GEORES	065138-032-A
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	6465,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	065138032B	SCALA	Studio GEORES	065138-032-B
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	09_09_2010
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
11_09_2010	n.d.		terra granulare	36657,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0651380330	SCALA	Studio GEORES	065138-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	3814,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0651380340	SCALA	Studio GEORES	065138-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	4917,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0651380350	SCALA	Studio GEORES	065138-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	3343,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0651380360	SCALA	Studio GEORES	065138-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	5619,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0651380370	SCALA	Studio GEORES	065138-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	6268,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0651380380	SCALA	Studio GEORES	065138-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	28610,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0651380390	SCALA	Studio GEORES	065138-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	5814,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0651380400	SCALA	Studio GEORES	065138-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	14557,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0651380410	SCALA	Studio GEORES	065138-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		roccia	9236,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0651380420	SCALA	Studio GEORES	065138-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	3913,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0651380430	SCALA	Studio GEORES	065138-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	4098,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0651380440	SCALA	Studio GEORES	065138-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	4438,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0651380450	SCALA	Studio GEORES	065138-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	4794,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0651380460	SCALA	Studio GEORES	065138-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	6001,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0651380470	SCALA	Studio GEORES	065138-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	5031,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0651380480	SCALA	Studio GEORES	065138-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	1642,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0651380490	SCALA	Studio GEORES	065138-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	3984,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0651380500	SCALA	Studio GEORES	065138-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	3316,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0651380510	SCALA	Studio GEORES	065138-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	21164,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0651380520	SCALA	Studio GEORES	065138-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	4693,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0651380530	SCALA	Studio GEORES	065138-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	66432,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0651380540	SCALA	Studio GEORES	065138-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	53161,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0651380550	SCALA	Studio GEORES	065138-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		detrito	5034,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0651380560	SCALA	Studio GEORES	065138-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	49902,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0651380570	SCALA	Studio GEORES	065138-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	1523,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0651380580	SCALA	Studio GEORES	065138-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	9318,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0651380590	SCALA	Studio GEORES	065138-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 07_01_2009 al 13_01_2009	n.d.		terra granulare	34026,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0651380600	SCALA	Studio GEORES	065138-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	09_09_2010
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
11_09_2010	n.d.		terra granulare	10171,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0630800010	SORRENTO	Studio GEORES	063080-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	5069,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0630800020	SORRENTO	Studio GEORES	063080-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	2203,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0630800030	SORRENTO	Studio GEORES	063080-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	2060,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0630800040	SORRENTO	Studio GEORES	063080-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	5301,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0630800050	SORRENTO	Studio GEORES	063080-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	4188,73

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0630800060	SORRENTO	Studio GEORES	063080-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	3757,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0630800070	SORRENTO	Studio GEORES	063080-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	3698,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0630800080	SORRENTO	Studio GEORES	063080-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	2380,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0630800090	SORRENTO	Studio GEORES	063080-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		roccia	898,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0630800100	SORRENTO	Studio GEORES	063080-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	2307,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0630800110	SORRENTO	Studio GEORES	063080-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	5253,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0630800120	SORRENTO	Studio GEORES	063080-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	3070,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0630800130	SORRENTO	Studio GEORES	063080-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	3309,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0630800140	SORRENTO	Studio GEORES	063080-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	2342,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0630800150	SORRENTO	Studio GEORES	063080-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	11050,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0630800160	SORRENTO	Studio GEORES	063080-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	13876,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0630800170	SORRENTO	Studio GEORES	063080-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata 'lenta'	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	avanzante	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	8738,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0630800180	SORRENTO	Studio GEORES	063080-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata lenta	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		unita' complessa	3110,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0630800190	SORRENTO	Studio GEORES	063080-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 08_11_2008 al 13_11_2008	n.d.		detrito	1034,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651510010	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		roccia	2076,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651510020	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	17161,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651510030	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3831,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651510040	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6258,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651510050	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4445,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651510060	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	7736,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651510070	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	13316,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651510080	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2646,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651510090	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1523,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651510100	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1524,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651510110	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2119,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651510120	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4493,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651510130	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	664,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651510140	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1306,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651510150	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	7474,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651510160	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	531,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651510170	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1448,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651510180	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	332,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651510190	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2734,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651510200	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6011,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651510210	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	472,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0651510220	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1815,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0651510230	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1068,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0651510240	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2107,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0651510250	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	7071,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0651510260	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1504,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0651510270	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	13190,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0651510280	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2746,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0651510290	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1440,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0651510300	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1110,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0651510310	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1721,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0651510320	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2533,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0651510330	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	960,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0651510340	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1978,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0651510350	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2814,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0651510360	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2677,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0651510370	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1181,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0651510380	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1304,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0651510390	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	30298,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0651510400	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1928,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0651510410	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	9676,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0651510420	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2500,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0651510430	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	876,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0651510440	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1871,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0651510450	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	623,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0651510460	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	927,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0651510470	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4901,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0651510480	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6659,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0651510490	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	8054,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0651510500	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4068,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0651510510	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	8432,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0651510520	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5754,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0651510530	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5887,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0651510540	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2363,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0651510550	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3625,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0651510560	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1636,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0651510570	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1800,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0651510580	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3435,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0651510590	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4146,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0651510600	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2785,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0651510610	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5455,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0651510620	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3777,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0651510630	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	7225,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0651510640	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1514,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0651510650	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5239,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0651510660	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1261,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0651510670	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3195,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0651510680	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4987,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0651510690	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4519,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0651510700	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5533,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0651510710	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6443,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0651510720	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	12491,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0651510730	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2511,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0651510740	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2184,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0651510750	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5401,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0651510760	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2660,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0651510770	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1419,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0651510780	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	679,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0651510790	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1057,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0651510800	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2913,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0651510810	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	7905,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0651510820	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5856,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0651510830	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	7915,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0651510840	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6795,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0651510850	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4362,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0651510860	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2519,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0651510870	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6665,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0651510880	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	7388,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0651510890	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	10136,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0651510900	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1084,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0651510910	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4138,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0651510920	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	8779,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0651510930	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3003,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0651510940	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		roccia	5165,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0651510950	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	8062,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0651510960	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		roccia	2191,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0651510970	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2468,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0651510980	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5130,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0651510990	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	39056,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0651511000	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	18957,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0651511010	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		roccia	7683,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0651511020	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1772,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0651511030	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3280,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0651511040	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	592,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0651511050	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1401,01

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0651511060	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5687,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0651511070	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2487,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0651511080	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2402,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0651511090	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2181,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0651511100	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	30229,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0651511110	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	11390,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0651511120	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6209,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0651511130	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1397,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0651511140	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4962,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0651511150	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1499,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0651511160	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4665,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0651511170	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4281,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0651511180	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4208,47

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0651511190	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6386,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0651511200	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	11281,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0651511210	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4219,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0651511220	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5479,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0651511230	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	47435,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	0651511240	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-124-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4671,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	0651511250	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-125-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2037,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	0651511260	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-126-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1175,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	0651511270	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-127-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	71593,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	0651511280	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-128-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3177,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	0651511290	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-129-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	9402,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	0651511300	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-130-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	9914,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	0651511310	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-131-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	8309,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	0651511320	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-132-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	9051,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	0651511330	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-133-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	13107,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	0651511340	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-134-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1932,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	0651511350	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-135-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	534,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	0651511360	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-136-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1473,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	0651511370	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-137-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5973,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	0651511380	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-138-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	30170,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	0651511390	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-139-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2098,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	0651511400	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-140-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3621,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	0651511410	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-141-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	31904,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
142	0651511420	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-142-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1619,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	0651511430	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-143-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1901,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
144	0651511440	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-144-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5793,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
145	0651511450	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-145-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5781,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
146	0651511460	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-146-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	52355,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
147	0651511470	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-147-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	8322,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
148	0651511480	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-148-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	19176,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
149	0651511490	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-149-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4798,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
150	0651511500	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-150-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	39766,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
151	0651511510	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-151-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2324,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
152	0651511520	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-152-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	85859,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
153	0651511530	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-153-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2056,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
154	0651511540	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-154-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2107,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
155	0651511550	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-155-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4210,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
156	0651511560	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-156-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	10210,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
157	0651511570	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-157-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	115655,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
158	0651511580	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-158-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	227081,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
159	0651511590	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-159-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	216,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
160	0651511600	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-160-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1528,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
161	0651511610	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-161-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3783,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
162	0651511620	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-162-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	73258,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
163	0651511630	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-163-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2103,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
164	0651511640	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-164-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3279,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
165	0651511650	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-165-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1524,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
166	0651511660	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-166-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	32146,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
167	0651511670	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-167-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4040,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
168	0651511680	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-168-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	710,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
169	0651511690	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-169-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	12764,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
170	0651511700	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-170-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	25826,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
171	0651511710	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-171-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	6192,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
172	0651511720	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-172-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3447,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
173	0651511730	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-173-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3505,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
174	0651511740	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-174-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	649,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
175	0651511750	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-175-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	14790,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
176	0651511760	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-176-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	9469,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
177	0651511770	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-177-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	146397,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
178	0651511780	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-178-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	16183,95

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
179	0651511790	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-179-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	342,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
180	0651511800	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-180-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2647,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
181	0651511810	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-181-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	12758,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
182	0651511820	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-182-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3596,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
183	0651511830	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-183-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1707,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
184	0651511840	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-184-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1090,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
185	0651511850	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-185-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3295,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
186	0651511860	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-186-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	10525,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
187	0651511870	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-187-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	612,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
188	0651511880	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-188-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	480,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
189	0651511890	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-189-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1891,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
190	0651511900	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-190-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	396,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
191	0651511910	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-191-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	262,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
192	0651511920	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-192-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1018,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
193	0651511930	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-193-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1179,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
194	0651511940	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-194-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1475,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
195	0651511950	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-195-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4482,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
196	0651511960	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-196-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	9212,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
197	0651511970	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-197-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	18943,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
198	0651511980	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-198-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	24206,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
199	0651511990	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-199-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	13951,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
200	0651512000	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-200-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	43703,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
201	0651512010	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-201-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1874,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
202	0651512020	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-202-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	18753,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
203	0651512030	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-203-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5163,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
204	0651512040	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-204-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3075,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
205	0651512050	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-205-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	8307,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
206	0651512060	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-206-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4724,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
207	0651512070	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-207-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	795,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
208	0651512080	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-208-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2399,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
209	0651512090	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-209-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	5031,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
210	0651512100	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-210-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4997,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
211	0651512110	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-211-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	12115,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
212	0651512120	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-212-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	264,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
213	0651512130	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-213-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	730,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
214	0651512140	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-214-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	162,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
215	0651512150	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-215-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	74,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
216	0651512160	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-216-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	278,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
217	0651512170	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-217-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	301,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
218	0651512180	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-218-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	542,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
219	0651512190	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-219-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	784,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
220	0651512200	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-220-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	230,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
221	0651512210	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-221-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	598,61

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
222	0651512220	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-222-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	683,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
223	0651512230	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-223-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	236,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
224	0651512240	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-224-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1819,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
225	0651512250	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-225-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	518,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
226	0651512260	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-226-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	624,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
227	0651512270	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-227-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	479,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
228	0651512280	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-228-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	407,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
229	0651512290	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-229-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	799,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
230	0651512300	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-230-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	328,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
231	0651512310	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-231-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	973,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
232	0651512320	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-232-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1378,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
233	0651512330	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-233-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1026,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
234	0651512340	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-234-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	680,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
235	0651512350	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-235-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1658,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
236	0651512360	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-236-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1166,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
237	0651512370	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-237-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	795,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
238	0651512380	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-238-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	167,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
239	0651512390	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-239-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	492,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
240	0651512400	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-240-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1168,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
241	0651512410	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-241-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1367,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
242	0651512420	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-242-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	286,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
243	0651512430	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-243-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1148,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
244	0651512440	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-244-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	631,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
245	0651512450	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-245-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	840,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
246	0651512460	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-246-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	237,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
247	0651512470	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-247-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	877,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
248	0651512480	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-248-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	590,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
249	0651512490	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-249-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	908,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
250	0651512500	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-250-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	861,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
251	0651512510	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-251-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	595,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
252	0651512520	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-252-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	247,65

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
253	0651512530	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-253-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	161,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
254	0651512540	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-254-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1583,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
255	0651512550	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-255-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1158,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
256	0651512560	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-256-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	251,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
257	0651512570	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-257-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	633,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
258	0651512580	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-258-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1032,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
259	0651512590	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-259-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	79,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
260	0651512600	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-260-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	81,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
261	0651512610	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-261-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	186,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
262	0651512620	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-262-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	105,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
263	0651512630	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-263-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	62,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
264	0651512640	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-264-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	58,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
265	0651512650	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-265-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	58,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
266	0651512660	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-266-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	53,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
267	0651512670	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-267-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	678,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
268	0651512680	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-268-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	483,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
269	0651512690	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-269-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1441,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
270	0651512700	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-270-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	23,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
271	0651512710	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-271-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	205,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
272	0651512720	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-272-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	153,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
273	0651512730	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-273-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	229,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
274	0651512740	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-274-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	35,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
275	0651512750	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-275-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	323,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
276	0651512760	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-276-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1803,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
277	0651512770	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-277-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	680,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
278	0651512780	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-278-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	173,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
279	0651512790	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-279-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	13446,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
280	0651512800	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-280-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3173,37

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
281	0651512810	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-281-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4031,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
282	0651512820	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-282-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	150,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
283	0651512830	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-283-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1859,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
284	0651512840	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-284-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	621,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
285	0651512850	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-285-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2152,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
286	0651512860	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-286-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1025,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
287	0651512870	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-287-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	58,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
288	0651512880	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-288-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	375,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
289	0651512890	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-289-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1074,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
290	0651512900	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-290-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	281,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
291	0651512910	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-291-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1705,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
292	0651512920	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-292-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	64,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
293	0651512930	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-293-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	127,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
294	0651512940	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-294-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	233,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
295	0651512950	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-295-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	126,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
296	0651512960	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-296-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	215,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
297	0651512970	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-297-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3726,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
298	0651512980	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-298-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	332,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
299	0651512990	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-299-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	353,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
300	0651513000	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-300-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		roccia	275,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
301	0651513010	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-301-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	379,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
302	0651513020	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-302-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	154,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
303	0651513030	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-303-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	24626,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
304	0651513040	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-304-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	386,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
305	0651513050	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-305-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	183,70

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
306	0651513060	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-306-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	823,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
307	0651513070	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-307-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	115,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
308	0651513080	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-308-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	369,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
309	0651513090	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-309-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
moderato	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	55,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
310	0651513100	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-310-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	233,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
311	0651513110	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-311-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	174,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
312	0651513120	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-312-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	173,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
313	0651513130	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-313-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	168,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
314	0651513140	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-314-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	184,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
315	0651513150	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-315-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	306,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
316	0651513160	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-316-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	194,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
317	0651513170	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-317-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	614,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
318	0651513180	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-318-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	128,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
319	0651513190	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-319-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	537,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
320	0651513200	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-320-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	209,44

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
321	0651513210	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-321-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	859,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
322	0651513220	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-322-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3700,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
323	0651513230	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-323-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2038,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
324	0651513240	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-324-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	477,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
325	0651513250	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-325-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	101,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
326	0651513260	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-326-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	262,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
327	0651513270	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-327-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	345,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
328	0651513280	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-328-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	40,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
329	0651513290	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-329-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	180,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
330	0651513300	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-330-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1272,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
331	0651513310	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-331-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	316,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
332	0651513320	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-332-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	297,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
333	0651513330	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-333-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	460,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
334	0651513340	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-334-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	214,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
335	0651513350	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-335-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	106,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
336	0651513360	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-336-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	135,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
337	0651513370	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-337-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	32,60

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
338	0651513380	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-338-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	92,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
339	0651513390	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-339-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	128,67

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
340	0651513400	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-340-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	375,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
341	0651513410	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-341-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	356,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
342	0651513420	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-342-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	212,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
343	0651513430	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-343-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	172,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
344	0651513440	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-344-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	2560,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
345	0651513450	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-345-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	4240,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
346	0651513460	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-346-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	15858,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
347	0651513470	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-347-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3346,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
348	0651513480	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-348-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	3657,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
349	0651513490	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-349-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1215,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
350	0651513500	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-350-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	1358,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
351	0651513510	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-351-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Rilevamento	04-05_03_2005
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 14_01_2009 al 24_01_2009	n.d.		terra granulare	996,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
352	0651513520	TRAMONTI	Studio GEORES	065151-352-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	attivo	retrogressivo	Rilevamento	28_02_2010 ore 08:
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
28_02_2010	n.d.		terra granulare	539,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0630860010	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	2275,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0630860020	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	10700,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0630860030	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		detrito	5124,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0630860040	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		detrito	4421,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0630860050	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo_Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	3520,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0630860060	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	1693,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0630860070	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	689,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0630860080	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	305,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0630860090	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	2250,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0630860100	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	1003,79

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0630860110	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	263,46

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0630860120	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	1407,68

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0630860130	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		roccia	696,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0630860140	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		detrito	3516,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0630860150	VICO EQUENSE	Studio GEORES	063086-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	NAPOLI	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di detrito	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 26_11_2008 al 01_12_2008	n.d.		detrito	1300,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
001	0651570010	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-001-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2699,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
002	0651570020	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-002-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	1986
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1516,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
003	0651570030	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-003-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	195,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
004	0651570040	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-004-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Scorrimento rotazionale_Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	retrogressivo	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	388,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
005	0651570050	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-005-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	998,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
006	0651570060	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-006-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	971,93

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
007	0651570070	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-007-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1187,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
008	0651570080	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-008-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2047,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
009	0651570090	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-009-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1435,66

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
010	0651570100	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-010-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	3350,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
011	0651570110	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-011-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	6543,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
012	0651570120	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-012-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1225,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
013	0651570130	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-013-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		roccia	383,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
014	0651570140	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-014-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		roccia	280,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
015	0651570150	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-015-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	12_05_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
21_05_2009	n.d.		roccia	359,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
016	0651570160	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-016-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4639,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
017	0651570170	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-017-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	03_1986
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	12263,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
018	0651570180	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-018-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1416,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
019	0651570190	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-019-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1215,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
020	0651570200	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-020-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Rilevamento	01_2009
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
28_01_2009	n.d.	P-Reti	roccia	154,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
021	0651570210	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-021-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1201,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
022	0651570220	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-022-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1060,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
023	0651570230	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-023-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2568,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
024	0651570240	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-024-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		roccia	175,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
025	0651570250	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-025-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	3364,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
026	0651570260	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-026-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1746,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
027	0651570270	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-027-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1997,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
028	0651570280	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-028-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2563,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
029	0651570290	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-029-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	786,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
030	0651570300	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-030-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	3013,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
031	0651570310	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-031-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		roccia	812,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
032	0651570320	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-032-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		roccia	130,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
033	0651570330	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-033-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Crollo	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	attivo	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		roccia	186,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
034	0651570340	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-034-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2930,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
035	0651570350	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-035-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1904,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
036	0651570360	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-036-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2952,19

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
037	0651570370	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-037-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	15719,64

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
038	0651570380	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-038-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2477,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
039	0651570390	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-039-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1581,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
040	0651570400	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-040-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2027,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
041	0651570410	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-041-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	22668,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
042	0651570420	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-042-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2228,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
043	0651570430	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-043-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1795,14

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
044	0651570440	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-044-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	630,76

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
045	0651570450	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-045-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1981,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
046	0651570460	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-046-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	527,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
047	0651570470	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-047-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1541,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
048	0651570480	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-048-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2747,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
049	0651570490	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-049-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2673,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
050	0651570500	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-050-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2210,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
051	0651570510	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-051-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1439,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
052	0651570520	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-052-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	8524,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
053	0651570530	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-053-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	663,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
054	0651570540	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-054-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	927,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
055	0651570550	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-055-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2419,83

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
056	0651570560	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-056-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	704,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
057	0651570570	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-057-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	945,56

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
058	0651570580	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-058-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	336,99

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
059	0651570590	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-059-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1164,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
060	0651570600	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-060-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	345,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
061	0651570610	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-061-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	3911,91

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
062	0651570620	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-062-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	5528,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
063	0651570630	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-063-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	5447,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
064	0651570640	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-064-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4796,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
065	0651570650	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-065-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	833,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
066	0651570660	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-066-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	5439,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
067	0651570670	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-067-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.	I-Riprofilatura - Muri	terra granulare	10250,52

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
068	0651570680	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-068-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	54878,34

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
069	0651570690	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-069-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	27724,89

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
070	0651570700	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-070-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	6920,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
071	0651570710	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-071-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	18576,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
072	0651570720	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-072-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	5588,31

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
073	0651570730	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-073-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1201,42

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
074	0651570740	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-074-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	3891,16

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
075	0651570750	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-075-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	7554,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
076	0651570760	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-076-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1144,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
077	0651570770	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-077-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4619,81

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
078	0651570780	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-078-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1546,12

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
079	0651570790	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-079-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	20631,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
080	0651570800	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-080-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1270,62

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
081	0651570810	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-081-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1625,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
082	0651570820	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-082-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1058,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
083	0651570830	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-083-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	580,04

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
084	0651570840	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-084-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	624,24

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
085	0651570850	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-085-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	7352,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
086	0651570860	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-086-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	3433,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
087	0651570870	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-087-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4086,90

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
088	0651570880	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-088-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	8412,15

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
089	0651570890	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-089-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4613,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
090	0651570900	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-090-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2648,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
091	0651570910	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-091-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2940,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
092	0651570920	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-092-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	992,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
093	0651570930	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-093-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1103,11

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
094	0651570940	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-094-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	33041,27

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
095	0651570950	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-095-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1293,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
096	0651570960	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-096-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	837,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
097	0651570970	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-097-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1966,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
098	0651570980	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-098-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1295,43

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
099	0651570990	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-099-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2414,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
100	0651571000	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-100-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1471,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
101	0651571010	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-101-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4651,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
102	0651571020	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-102-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	6939,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
103	0651571030	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-103-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	439,97

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
104	0651571040	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-104-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	827,38

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
105	0651571050	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-105-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1728,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
106	0651571060	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-106-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1116,17

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
107	0651571070	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-107-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	545,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
108	0651571080	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-108-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	285,51

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
109	0651571090	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-109-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1502,39

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
110	0651571100	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-110-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	782,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
111	0651571110	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-111-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	901,53

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
112	0651571120	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-112-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	8231,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
113	0651571130	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-113-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1223,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
114	0651571140	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-114-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	973,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
115	0651571150	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-115-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	547,77

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
116	0651571160	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-116-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1649,30

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
117	0651571170	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-117-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	868,84

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
118	0651571180	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-118-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	618,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
119	0651571190	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-119-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	359,88

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
120	0651571200	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-120-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	733,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
121	0651571210	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-121-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1527,25

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
122	0651571220	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-122-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	904,36

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
123	0651571230	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-123-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2562,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
124	0651571240	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-124-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	71632,41

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
125	0651571250	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-125-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	358,48

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
126	0651571260	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-126-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	321,55

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
127	0651571270	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-127-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	340,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
128	0651571280	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-128-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	318,71

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
129	0651571290	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-129-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2249,75

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
130	0651571300	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-130-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	6719,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
131	0651571310	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-131-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1115,72

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
132	0651571320	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-132-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	15607,26

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
133	0651571330	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-133-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1558,33

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
134	0651571340	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-134-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4445,80

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
135	0651571350	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-135-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	7709,10

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
136	0651571360	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-136-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1580,35

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
137	0651571370	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-137-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	123030,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
138	0651571380	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-138-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1212,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
139	0651571390	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-139-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	5131,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
140	0651571400	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-140-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4778,78

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
141	0651571410	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-141-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	11021,98

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
142	0651571420	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-142-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	10377,45

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
143	0651571430	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-143-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4106,07

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
144	0651571440	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-144-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata rapida di terra	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
molto rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	321,21

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
145	0651571450	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-145-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	3200,08

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
146	0651571460	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-146-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4593,23

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
147	0651571470	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-147-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1626,20

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
148	0651571480	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-148-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2157,58

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
149	0651571490	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-149-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	516,82

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
150	0651571500	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-150-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1433,69

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
151	0651571510	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-151-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	643,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
152	0651571520	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-152-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	21738,29

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
153	0651571530	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-153-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1059,13

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
154	0651571540	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-154-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	910,63

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
155	0651571550	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-155-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1829,85

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
156	0651571560	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-156-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2691,54

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
157	0651571570	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-157-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1627,18

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
158	0651571580	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-158-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1582,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
159	0651571590	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-159-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	4647,09

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
160	0651571600	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-160-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2889,87

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
161	0651571610	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-161-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	3763,96

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
162	0651571620	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-162-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	32655,06

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
163	0651571630	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-163-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2764,05

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
164	0651571640	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-164-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	78915,03

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
165	0651571650	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-165-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Ribaltamento	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	confinato	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		roccia	8266,28

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
166	0651571660	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-166-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	9512,50

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
167	0651571670	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-167-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1586,00

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
168	0651571680	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-168-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	226,32

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
169	0651571690	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-169-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2308,74

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
170	0651571700	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-170-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1016,86

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
171	0651571710	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-171-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	2270,02

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
172	0651571720	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-172-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.	I-Galleria e strutture parama	terra granulare	40232,59

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
173	0651571730	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-173-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	22321,92

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
174	0651571740	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-174-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	295,22

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
175	0651571750	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-175-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1438,57

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
176	0651571760	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-176-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	14480,40

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
177	0651571770	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-177-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	1698,94

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
178	0651571780	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-178-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	110938,49

SIGLA	ID_IFFI	COMUNE	RILEVATORE	ID_ADB
179	0651571790	VIETRI SUL MARE	Studio GEORES	065157-179-0
REGIONE	PROVINCIA	AUTORITA	DESCRIZIONE MOVIMENTO	
CAMPANIA	SALERNO	Regionale Destra Sele	Colata estremamente rapida di fango	
VELOCITA	STATO	DISTRIBUZIONE	METODO RILEVAMENTO	DATAZIONE
estremamente rapido	quiescente	multidirezionale	Foto aeree e rilevamento	25-26_10_1954
DATA_OSSERVAZIONE	DANNI	INTERVENTI	LITOTECNICA	AREA
dal 23_03_2009 al 28_03_2009	n.d.		terra granulare	8260,30