



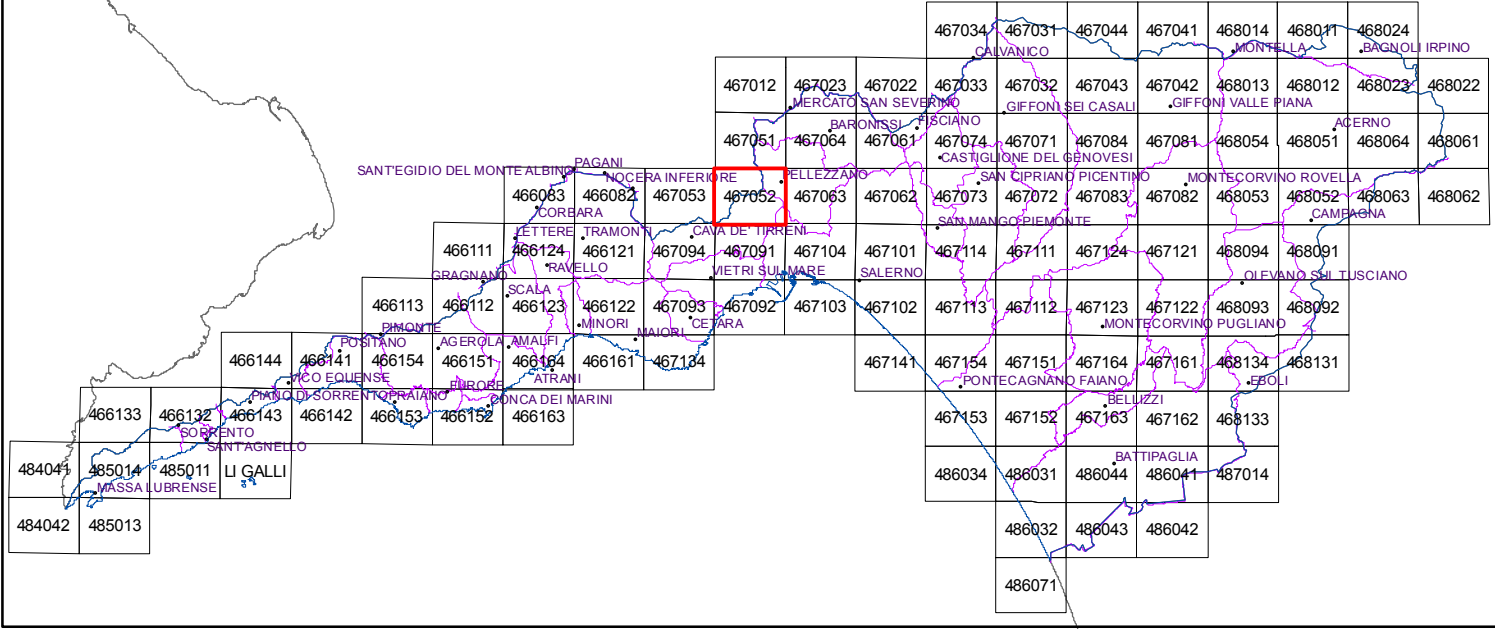
Base topografica: Carta Tecnica Regionale - Campania (voto 2004); Rappresentazione cartografica UTM-WGS84



REGIONE CAMPANIA
AUTORITA' DI BACINO REGIONALE DESTRA SELE



PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO



SEZIONE: GEOLOGIA
ELABORATO: CARTA GEOMORFOLOGICA FINALIZZATA ALLA VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
CODICE: F_GMRF_467052_rev_01
SCALA: 1:5.000
DICEMBRE 2011

SEGRETERIA TECNICO OPERATIVA
geol. Filomena Moretta relatore
ing. Gianluca D'Onofrio correlatore e aspetti S.I.T.
avv. Maria Affinita aspetti amministrativi

SETTORE PIANI E PROGRAMMI
Responsabile del Procedimento
arch. Giuseppe Grimaldi

IL SEGRETARIO GENERALE
avv. prof. Luigi Stefano Sorvino

LEGENDA

UNITA' MORFOLOGICHE E FORME ASSOCIATE DI GENESI COMPLESSA

SSM, Superficie sommitale

LPD, Lombo di paleosuperficie deposizionale dislocato dalla tettonica

RIS, Rilievo isolato

CR, Crinale

SLL, Sella

SDP, Superficie a debole pendenza

RI, Ripiano intermedio

VFDM, Versante fluvio_denudazionale di bacino imbrifero montano

VFDC, Versante fluvio_denudazionale di bacino imbrifero collinare

VDC, Versante denudazionale

DPEN, Depressione endoreica

GLCA, Ghiaccio di accumulo

PAL, Piana alluvionale

FORME A CONTROLLO LITO-STRUTTURALE

GLP, Guglia, Pinnacolo

CRST, Cresta o crinale molto serrato

SME, Scarpata sommitale_comice

SPE, Scarpata

LEV, Versante litostutturale

SLS, Superficie litostutturale_versante di strato

PEV, Versante di recessione poco evoluto

MEV, Versante di recessione evoluto

FORME FLUVIALI E DI VERSANTE DOVUTE AL DILAVAMENTO

ZOB, Zero Order Basin

VLV, Vallecola a V

VLU, Vallecola a U (con materiale colluviale e/o di frana in alveo)

AFTI, Valle torrentizia molto incisa

FS, Fossi e solchi di erosione

VFCS, Vallecola a fondo concavo sospesa

VCL, Vallecola a fondo concavo

FRCD, Fianco di reindizione di conoide detritico alluvionale inattivo

FFL, Versante di erosione fluviale

FRR, Forra o valle fluviale molto incisa

CDA, Conoide detritico alluvionale attivo

CDAQ, Conoide detritico alluvionale quiescente

CDAI, Conoide detritico alluvionale inattivo

CDAU, Conoide detritico alluvionale in area intensamente urbanizzata

CA, Conoide alluvionale

ADT, Accumulo detritico di fondovalle generato da sovralluvionamento

CCL, Conoide detritico colluviale

TCL, Talus detritico colluviale

TF, Terrazzo fluviale

SEL, Scarpata di terrazzo o di erosione fluviale

SEL, Scarpata fluviale soggetta a scalcamento al piede per erosione laterale

SFSS, Scarpata di fosso in erosione

VLP, Vallecola a fondo piatto

CLC, Area a calanchi

FORME DI VERSANTE DOVUTE ALLA GRAVITA'

FLDA, Falda detritica attiva

FLDQ, Falda detritica quiescente

CDA, Cono detritico attivo

CDQ, Cono detritico quiescente

CDI, Cono detritico inattivo

VSCF, Versante o scarpata di degradazione soggetta a crolli e/o flussi detritici

SDA, Scarpata di degradazione

CSD, Canalone in roccia con scariche di detrito

VSEC, Versante o scarpata di degradazione soggetta a erosione calancoidale e crolli

IDROGRAFIA

AL, Alveo fluviale o torrentizio

FORME CARISCHE

CTC, Conca lettino-carisca

DLN, Dolina

DUNC, Dolina caturata

FORME DI DEPOSIZIONE DA CARISIMO

PLTR, Piacca di travertino

TRTR, Terrazzo in travertino

SCTR, Scarpata di terrazzo in travertino

FORME DI ORIGINE VULCANICA

TIG, Terrazzo e ripiano in ignimbriti e/o piroclastiti

STIG, Scarpata di terrazzo in ignimbriti e/o piroclastiti

FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE MARINA

TM, Terrazzo marino

TAM, Terrazzo di abrasione marina

SEM, Scarpata di erosione marina_falsia

SCG, Scoglio o faraglione

SP, Spiaggia

PSC, Piana costiera

FORME ANTROPICHE

ARA, Area rimodellata antropicamente

CV, Cava_sbanco

FCV, Fronte di cava_sbanco

PCV, Piazzale di cava_sbanco

CVF, Fossa di cava_sbanco

SCA, Scarpata antropica

RLVG, Rilevato o riporto

RLV, Rilevato stradale o ferroviario

DRP, Discarica_rapporto

TCAT, Alvei tombati e/o attraversamenti

VLAT, Tombature e/o attraversamenti reticolo minore

TCBS, Tratto di corso d'acqua con briglie o soglie di fondo

ALVS, Alveo strada

OPM, Opere marittime

FRANA - cfr. Inventario Frane (elaborato F_INVFRN)