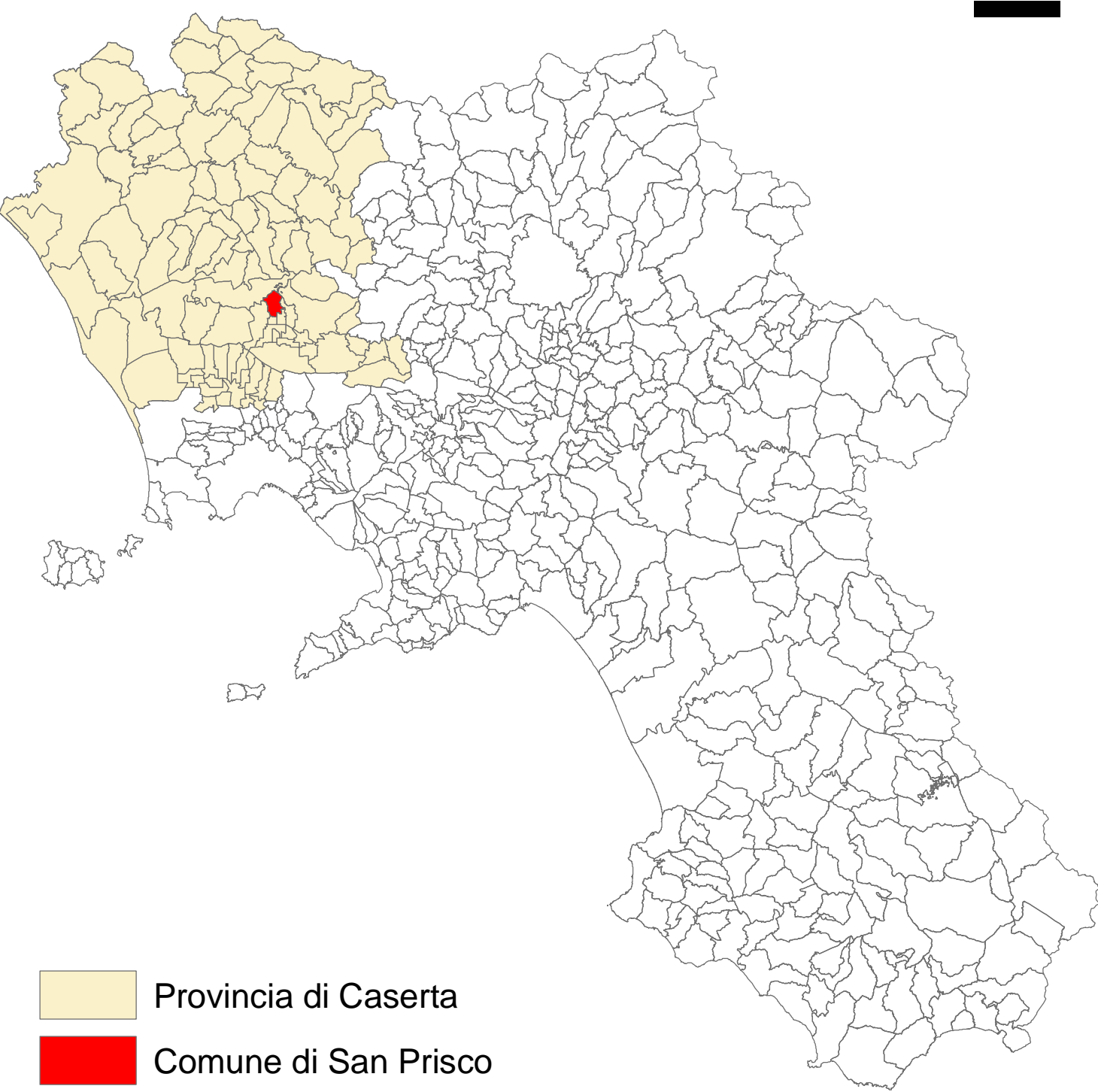


REGIONE CAMPANIA



Provincia di Caserta
Comune di San Prisco

0 12.5 25 50 75 100 km

LEGENDA

- AREA DI PIANA IN TUFO GRIGIO - STABILE -
- AREA URBANA SUSCETTIBILE ALLA PRESENZA DI CAVITA' ANTROPICHE - POTENZIALMENTE INSTABILE -
- CONO DETRITICO CARATTERIZZATO DA BRECCIE MEDIAMENTE CEMENTATE - MEDIAMENTE INSTABILI PER INVASIONE DI MATERIALE DETRITICO -
- DETRITO AD ELEMENTI CARBONATICI A SPIGOLI VIVI O SUBARROTONDATI INCOERENTE - INSTABILE -
- AREA DI CONOIDE CARATTERIZZATA DA RIIPIANI E SCARPATE LEGATE AD INTENSA TRASFORMAZIONE ANTROPICA - POTENZIALMENTE INSTABILE PER INVASIONE DI MATERIALE DETRITICO -
- FRONTE DI CAVA - INSTABILE -
- PIAZZALE DI CAVA - INSTABILE PER INVASIONE DI DETRITO STACCATO DAL FRONTE -
- FACCETTA TRIANGOLARE - MEDIAMENTE STABILE IN ASSENZA DI DEPOSITI DI COPERTURA O ELEVATA FRATTURAZIONE -
- VERSANTE STRUTTURALE REGOLARIZZATO - MEDIAMENTE STABILE IN ASSENZA DI DEPOSITI DI COPERTURA O ELEVATA FRATTURAZIONE -
- SPARTIACQUE PRINCIPALE - A TRATTI POTENZIALMENTE INSTABILE PER FENOMENI DI DEGRADAZIONE -
- SPARTIACQUE SECONDARIO - A TRATTI POTENZIALMENTE INSTABILE PER FENOMENI DI DEGRADAZIONE -
- COPERTURE E DEPOSITI DETRITICI DI ASSE DRENANTE E DA TRASPORTO TORRENTIZIO - RIMOBILIZZABILI - INSTABILI -
- SUPERFICIE DI SPIANAMENTO CON PRESENZA DI COPERTURE PIROCLASTICHE - STABILE -
- CORNICE MORFOSTRUTTURALE - INSTABILE PER DISTACCO BLOCCHI -
- IMPLUVIO - POTENZIALMENTE INSTABILE PER INVASIONE O DISTACCO DI MATERIALE DETRITICO -
- LIMITE GEOMORFOLOGICO

COMUNE DI SAN PRISCO

Provincia di Caserta

PIANO URBANISTICO COMUNALE

STUDIO GEOLOGICO DEL TERRITORIO COMUNALE

TAV.	CARTA GEOMORFOLOGICA E DELLA STABILITA'
G5	

Scala 1/5000 Data Giugno 2010
I Geologi
dott. Giovanni De Falco dott. Gennaro D'Agostino dott. Marco Cavallaro