



COMUNE DI ACERNO  
Provincia di Salerno



PRELIMINARE  
Piano Urbanistico Comunale

STUDI PER IL SISTEMA DELLE CONOSCENZE

B. Analisi geomorfologica - stabilità territoriale

Tavola

B.2.1

Carta del rischio da frana

Sindaco  
dott. Vito SANSONE

Progettista  
dott. ing. Carmine SALERNO

Consulenza agronomica

Sistemi Territoriali s.r.l.

Consulenza in materia ambientale

Sistemi Territoriali s.r.l.

Consulenza geologica

dott. geo. Giovanni DELLI BOVI

Sistema Informativo Territoriale

geom. Amadeo MAZZEO

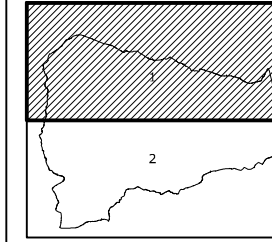
Consulenza Scientifica per Attività di Studi e Ricerche Urbanistiche  
Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Salerno  
Gruppo di Tecnica e Pianificazione Urbanistica

Responsabile scientifico

prof. ing. Roberto GERUNDO

Coordinatore tecnico

dott. ing. Gabriella GRAZIOSO



dicembre 2016

Carta tecnica regionale anno 2011

scala 1:10 000

Legenda

- Confine comunale
- Limite Autorità di Bacino

Ex ADB Regionale in destra Sele

AREE A RISCHIO DA FRANA

- R1 - RISCHIO MODERATO: Aree nelle quali i danni sociali, economici e al patrimonio ambientale sono marginali
- R2 - RISCHIO MEDIO: Aree nelle quali sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche
- R3 - RISCHIO ELEVATO: Aree nelle quali sono possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi, la interruzione di funzionalità delle attività socioeconomiche e danni rilevanti al patrimonio ambientale
- R4 - RISCHIO MOLTO ELEVATO: Aree nelle quali sono possibili la perdita di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale, la distruzione di attività socioeconomiche

AREE A PERICOLOSITA' DA FRANA

- NP - Ambienti territoriali nei quali sono assenti fattori predisponenti alla genesi ed evoluzione di fenomeni franosi
- P1 - PERICOLOSITA' MODERATA
- P2 - PERICOLOSITA' MEDIA
- P3 - PERICOLOSITA' ELEVATA
- P4 - PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA
- AREA DI CAVA/SBANCAMENTO - Aree nelle quali la pericolosità da frana è legata alle attività da scavo in corso o prossime
- FRANA - cfr. Inventario Frane (elaborato F\_INVFRN)

Ex ADB Interregionale del fiume Sele

- R<sub>pot</sub> Rischio potenziale gravante su Unità Territoriali di Riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_2 con esposizione a un danno moderato, nonché su Unità Territoriali di Riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_1 con esposizione a un danno moderato o medio
- R<sub>ult</sub> Rischio potenziale gravante su Unità Territoriali di Riferimento soggette a pericolosità potenziale Putr\_5 da approfondire attraverso uno studio geologico di dettaglio

