



ASSETTO IDROGEOLOGICO - Pericolo da frana

Limite Autorità di Bacino del Sarno
 Limite Autorità di Bacino Destra Sele
 Limite Autorità di Bacino Interregionale Sele
 Limite Autorità di Bacino Sinistra Sele
 Limite Autorità di Bacino Liri-Garigliano e Volturno

AREE A PERICOLO DA FRANA

Autorità di Bacino Regionale del Sarno, Destra Sele

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

Autorità di Bacino Regionale Sinistra Sele

- P1 - Pericolosità moderata
- P2 - Pericolosità media
- P3 - Pericolosità elevata
- P4 - Pericolosità molto elevata

Pericolosità d'ambito

- Pa1 - Moderata
- Pa2 - Pericolosità Media
- Pa3 - Pericolosità Elevata
- Pa4 - Pericolosità Molto elevata

Autorità di Bacino Interregionale del fiume Sele

- P11 - Suscettibilità moderata, per frane da bassa a media intensità e stato da attivo ad inattivo
- P12 - Suscettibilità media, per frane da media ad alta intensità e stato da attivo ad inattivo
- P13 - Suscettibilità elevata, per frane di alta intensità e stato da attivo ad quiescente

Utensili

- Put1 - UTR con moderata propensione all'innescamento-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa UTR
- Put2 - UTR con media propensione all'innescamento-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa UTR
- Put3 - UTR con elevata propensione all'innescamento-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa UTR
- Put4 - UTR con molto elevata propensione all'innescamento-invasione per frane paragonabili a quelle che caratterizzano attualmente la stessa UTR
- Put5 - Aree per le quali il livello di pericolosità e rischio sarà definito a seguito di uno studio di compatibilità geologica di dettaglio, secondo la procedura adottata per la redazione del presente Piano Strutturale

Elaborazione su dati dei PSAI attualmente vigenti delle Autorità di Bacino Regionale Sarno, Regionale Destra Sele, Interregionale del fiume Sele, Regionale Sinistra Sele.
 Non vengono riportate le ripermestrazioni approvate dopo l'adozione dei PSAI vigenti.
 Per verifiche puntuali si rimanda alla consultazione delle cartografie allegate ai PSAI attualmente vigenti.

provincia/salerno

Presidente della Provincia
G. Di Lorenzo
Assessore al P.T.C.P.
Pasquale Pisci

Ptcp

PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO
DELLA PROVINCIA DI SALERNO

Assetto Idrogeologico

Il pericolo da frana

DISPOSIZIONI STRUTTURALI

Elaborati di analisi
Gli elementi costitutivi del territorio provinciale

Ufficio Pianificazione Territoriale, P.T.C.P.
 Casella di servizio: 0976/200000
 viale della Repubblica, 100 - 84100 Salerno
 tel. 0976/200000
 fax 0976/200000
 e-mail: ptcp@provincia.salerno.it

Ufficio Geologia, Dipartimento del Territorio
 viale della Repubblica, 100 - 84100 Salerno
 tel. 0976/200000
 fax 0976/200000
 e-mail: geologia@provincia.salerno.it

scala 1:75.000

Adottato con D.G.P. n. 31 del 06/05/2012
 Approvato con D.C.P. n. 15 del 30/05/2012

1.4.2.b