

Tavola 4 Carta di area vasta delle aree suscettibili di effetti locali

Scala 1: 25.000 / foglio VIII



Stesura Approvata
maggio 2021

RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO (Art. 28)

Aree suscettibili di effetti locali

- S** - Substrato rigido affiorante/subaffiorante
Substrato lapideo o ben cementato, affiorante o sub-affiorante (spessore delle coperture H<3m).
Inclinazione del pendio 15°
- SP** - Substrato rigido affiorante/subaffiorante $15^\circ <i>150^\circ</i>$
Substrato lapideo o ben cementato, affiorante o sub-affiorante (spessore delle coperture H<3m).
Inclinazione del pendio $15^\circ <i>150^\circ</i>$
- N** - Substrato non rigido affiorante/subaffiorante
Substrato prevalentemente pelitico o poco consolidato o alterato o fratturato, affiorante o sub-affiorante (spessore delle coperture H<3m). Inclinazione del pendio $15^\circ <i>150^\circ</i>$
- NP** - Substrato non rigido affiorante/subaffiorante $15^\circ <i>150^\circ</i>$
Substrato prevalentemente pelitico o poco consolidato o alterato o fratturato, affiorante o sub-affiorante (spessore delle coperture H<3m). Inclinazione del pendio $15^\circ <i>150^\circ</i>$
- AV** - Detriti s.l. $15^\circ <i>150^\circ</i>$
Corpi detritici di varia origine (alluvionale, eluvio-colluviale, coltri di alterazione, ecc.), generalmente a granulometria mista. Spessore della coltre H<3m. Inclinazione della superficie topografica $15^\circ <i>150^\circ</i>$
- B** - Depositi di margine appenninico-padano
Depositi prevalentemente grossolani (ghiaie, ghiaie sabbiose, sabbie ghiaiose) di conoidi alluvionali, di spessore H<5m, sepolti (profondità >3m da p.c.) e depositi di interconoidi
- C** - Sedimenti prevalentemente fini di pianura
Depositi coesivi prevalenti (limi, limi argillosi, argille)
- PSO** - Substrato affiorante/subaffiorante $150^\circ <i>150^\circ</i>$
Substrato affiorante o sub-affiorante (spessore delle coperture H<3 m). Inclinazione del pendio $150^\circ <i>150^\circ</i>$
- F** - Zona di attenzione per instabilità di versante $15^\circ <i>150^\circ</i>$
Corpo di frana (attiva, quiescente e stabilizzata). Spessore della coltre H<3m. Inclinazione della superficie topografica $15^\circ <i>150^\circ</i>$
- FP** - Zona di attenzione per instabilità di versante $15^\circ <i>150^\circ</i>$
Corpo di frana (attiva, quiescente e stabilizzata), accumuli detritici di versante s.l., depositi alluvionali e riperti antropici. Spessore della coltre H<3m. Inclinazione della superficie topografica $15^\circ <i>150^\circ</i>$
- D** - Zona di intensa fratturazione/ostacolistica
Fascia di territorio con rocce intensamente fratturate a cavallo di una faglia
- G** - Zona di attenzione per cavità sotterranee
Zone in cui possono essere presenti cavità ipogee, anche estese, riempite o meno (depositi evaporitici messiniani, sabbiosi plio-quoternari, ecc.)
- R** - Zona di attenzione per accumuli di origine antropica
Riempimenti di ex cave riempite, discariche, depositi di terre di scavo, terreni di riporto
- L** - Zona di attenzione per instabilità da liquefazione/densificazione
Successioni di pianura con intervalli granulari (limi sabbiosi, sabbie, sabbie ghiaiose), almeno metrici, nei primi 20 m da p.c.

..... Isobate da p.c. del bedrock sismico (Mascandola et al. 2019)

Perimetrazione degli abitati da consolidare o trasferire

- 1 - Aree in dissesto
- 2 - Aree di possibile evoluzione del dissesto
- 4 - Aree da sottoporre a verifica
- 5 - Aree di influenza sull'evoluzione del dissesto
- A - Zone a più elevata pericolosità
- B - Zone di possibile ulteriore evoluzione dei fenomeni franosi
- C - Zone individuate come frane antiche
- NC - Zone non classificate secondo la Circolare Regionale

Area a rischio di frana perimetrate e zonizzate

- 1 - Aree in dissesto
- 2 - Aree di possibile evoluzione del dissesto
- 3 - Aree di possibile influenza del dissesto
- 4 - Aree da sottoporre a verifica
- 5 - Aree di influenza sull'evoluzione del dissesto

..... Limite planura - rilievi appenninici

- Autostrade a pedaggio in corso di realizzazione
- Tangenziale e Autostrada
- Tracciati ferroviari
- Linee Alta Velocità/Alta Capacità

Confine provinciale (limite dell'ambito di applicazione delle politiche del PTM)

