



Perimetrazione (ex art. 2 DCR n. 3/2010)
Del.C.C. n.35 del 30/04/2010

Legenda

ZONE STABILI SUSCETTIBILI AD AMPLIFICAZIONE LOCALE

- | | | | |
|---|--|--|---|
| ZONA 1
 | ZONA 2
 | ZONA 3
 | ZONA 4
 |
| Substrato lapideo (calcare) suscettibile di amplificazione topografica "S" stratificato | Substrato lapideo (flysch della Laga) debolmente diagenizzato "S" stratificato | Brecce calcaree cementate (spessore variabile da 1 a 20 m) | Depositi sabbiosi, limosi ed argillosi (spessore variabile da 5 a 15 m) |
| ZONA 5
 | ZONA 6
 | ZONA 7
 | ZONA 8
 |
| Detrito di versante (spessore variabile da 0 a 15m) | Detrito di versante (spessore variabile da 0 a 10m) | Detrito di versante (spessore variabile da 0 a 5m) | Detrito di versante (spessore variabile da 0 a 5m) |

ZONE INSTABILI

- Dissesto gravitativo
- FORME MORFOLOGICHE**
 - Cresta
 - Orlo scarpata morfologica
- Falda detritica (sovrassegno; pallini neri; sfondo: colore zona n°)
- Vallecola ad "U" con fondo piatto con presenza di terreni argillosi e ristagni idrici (focalizzazione/cedimenti)

Estratto da "Microzonazione Sismica per la Ricostruzione dell'area aquilana"
Gruppo di lavoro MS-AQ (2010)

