

# MICROZONAZIONE SISMICA Carta Geologico - Tecnica

Tavola 2/2  
scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Asleno



Regione	Soggetto Realizzatore	Data
Regione Emilia-Romagna	geode S.C.R.L. Geode s.c.r.l. Via Martinella 50/C 43124 Parma Tel. 0521/257057 Fax. 0521/921910 geologia@geodeonline.it	Maggio 2013

## Legenda

### Terreni di copertura

- Terreni contenenti resti di attività antropica
- GW Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbie
- GP Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia
- GM Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
- GC Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla
- SW Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose
- SP Sabbie pulite con granulometria poco assortita
- SM Sabbie limose, miscela di sabbia e limo
- SC Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla
- OL Limi organici, argille limose organiche di bassa plasticità
- OH Argille organiche di media-alta plasticità, Limi organici
- MH Limi inorganici, sabbie fini, Limi micacei o diatomici
- ML Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità
- CL Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre
- CH Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse
- PT Torbe ed altre terre fortemente organiche
- ZZ Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse

### Substrato geologico rigido

- Lapideo
- Granulare cementato
- Coesivo sovracconsolidato
- Alternanza di litotipi
- Substrato geologico rigido molto fratturato
- Substrato geologico non rigido

### Ambiente genetico-deposizionale dei terreni di copertura

- ca: Conoide alluvionale
- es: Argine/barre/canali
- tf: Terrazzo fluviale
- zz: Altro

NR: Substrato geologico non rigido

0 250 500 Metri

### Instabilità di versante

- Crollo o ribaltamento - attiva
- Scorrimento - attiva
- Scorrimento - quiescente
- Colata - attiva
- Colata - quiescente
- Complessa - attiva
- Complessa - quiescente

### Forme di superficie e sepolte

- Canoide alluvionale
- Falda detritica
- Area con cavità sepolte
- Orlo di scarpata morfologica (10-20m)
- Orlo di scarpata morfologica (>20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (>20m)
- Cresta
- Scarpata sepolta
- Valle sepolta stretta (C >= 0.25)
- Valle sepolta larga (C < 0.25)
- Picco isolato
- Cavità sepolta

### Elementi tettonico strutturali

- Faglia diretta attiva (certa)
- Faglia diretta attiva (presunta)
- Faglia inversa attiva (certa)
- Faglia inversa attiva (presunta)
- Trascorrente / obliqua (certa)
- Trascorrente / obliqua (presunta)
- Faglia diretta non attiva (certa)
- Faglia diretta non attiva (presunta)
- Faglia inversa non attiva (certa)
- Faglia inversa non attiva (presunta)
- Anticlinale
- Sinclinale

### Elementi geologici e idrogeologici

- Giacitura strati
- Sondaggio che non ha raggiunto il substrato rigido
- Substrato rigido raggiunto da sondaggio o pozzo
- Profondità della falda in aree con sabbie o ghiaie
- Traccia della sezione geologica
- Traccia della sezione topografica

