

MICROZONAZIONE SISMICA di livello 2

Carta geologico-technica

Scala 1:10.000

Regione Toscana

Comune di Empoli



Regione Toscana Servizio Sismico Regionale Comune di Empoli	Soggetto Realizzatore GEOPROGETTI Studio Associato Regione Toscana Servizio Sismico Regionale Comune di Empoli	Data: 28.10.2022
---	--	---------------------

Legenda

Terreni di copertura

- Rizz - Terreni contenenti resti di attività antropica (Altro)
- GMpi - Ghiaie limose, miscela di ghiaia sabbia e limo (Piana inondabile)
- GMes - Ghiaie limose, miscela di ghiaia sabbia e limo (Argine/ barre/ canali)
- GMdl - Ghiaie limose, miscela di ghiaia sabbia e limo (Piana deltizia)
- SWtm - Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose (Terrazzo marino)
- SCTm - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla (Terrazzo marino)
- SCpi - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla (Piana inondabile)
- SCes - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla (Argine/ barre/ canali)
- MLtm - Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità (Terrazzo marino)
- MLpi - Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità

Substrato geologico

- IS - Incoerente o poco consolidato di substrato

Instabilità di versante

- Scorrimento - attiva
- Cinematica non definita - attiva
- Scorrimento - quiescente
- Cinematica non definita - quiescente
- Scorrimento - inattiva
- Colata - inattiva

Forme di superficie e sepolte

- Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (10-20m)
- Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (>20m)
- Asse di Paleoalveo

Elementi geologici e idrogeologici

- Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico
- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico
- Traccia della sezione geologico-technica

