



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

Tavola G.02 Tosi, San Clemente, Donnini, Matassino, Ciliegi

scala 1: 5.000

Regione Toscana
Comune di Reggello (FI)



Regione Regione Toscana - Settore Sismica	Soggetto realizzatore: Comune di Reggello/Servizio Assente del Territorio/RUP Arch. Stefano Termini	Data Marzo 2020
	Professionisti incaricati: Dott. Geol. Eros Aleffi Dott. Geol. Gabriele Grandini Dott. Geol. Cristian Fioroni Dott. Geol. Francesco Puccetti	

Legenda

- Terreni di copertura**
- RI Terreni contenenti resti di attività antropica
 - GMes Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di ambiente fluvio lacustre (argine/barre/canali)
 - GMtf Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo ambiente fluvio lacustre (terrazzo fluviale)
 - GMfd Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di ambiente di versante (falda detritica)
 - SMec Sabbie limose, miscela di sabbie e limo di ambiente di versante (eluvio/colluvio)
 - SMes Sabbie limose, miscela di sabbie e limo di ambiente fluvio lacustre (argine/barre/canali)
 - SMtf Sabbie limose, miscela di sabbie e limo di ambiente fluvio lacustre (terrazzo fluviale)
 - SWtf Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose di ambiente fluvio lacustre (terrazzo fluviale)
 - CLtf Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di ambiente fluvio lacustre (terrazzo fluviale)
 - MLtf Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità di ambiente fluvio lacustre (terrazzo fluviale)
- Substrato geologico**
- LPS Lapideo, stratificato
 - ALS Alternanza di litotipi stratificato
- Instabilità di versante**
- F Frana di scorrimento - attiva
 - Fg Frana di scorrimento - quiescente
- Forme di superficie e sepolte**
- Orlo di scarpata morfologica di altezza (10-20 m).
 - Orlo di scarpata morfologica di altezza sopra 20 m.
 - Orlo di terrazzo fluviale (10-20 m)
 - Orlo di terrazzo fluviale di altezza sopra 20 m.
 - Cresta
- Elementi tettonico strutturali**
- Faglia non attiva diretta certa
 - Faglia non attiva diretta incerta
 - Faglia non attiva trascorrente certa
 - Faglia non attiva trascorrente incerta
 - Faglia con cinematisimo non definito non attiva certa
 - Faglia con cinematisimo non definito non attiva incerta
- Elementi geologici e idrogeologici**
- 2,5 Profondità (m) substrato raggiunto da sondaggio o pozzo.
 - 2,5 Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato.
 - 0,5 Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie.
 - 30 Giacitura strati
 - Traccia di sezione
 - Zone approfondimento

