

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico-Tecnica (tav.2)

Scala 1:5000

Regione Toscana
Comune di Colle di Val d'Elsa



Regione Toscana	Soggetto realizzatore Proteo Engineering referente e coordinatore delle attività geol. FABIO POGGI	Data Novembre 2018
	MOPS geol. LUCA BERLINGOZZI responsabile del procedimento: Arch. Rita Lucchi	

Legenda

Terreni di copertura

- SMtm** Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di terrazzo marino
- MLf** Limi inorganici, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità di terrazzo fluviale
- CLpa** Argille inorganiche di medio bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di ambiente palustre

Instabilità di versante (tipologia e stato di attività)

- scorrimento ; attiva
- non definito ; attiva
- crollo ; quiescente
- scorrimento ; quiescente
- crollata ; quiescente
- non definita ; quiescente
- scorrimento ; inattiva
- scorrimento ; non definita

Elementi tettonico strutturali

- Faglia diretta non attiva
- Faglia con cinematismo non definito non attiva

Forme di superficie e sepolte

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

Elementi geologici ed idrogeologici

- Sondaggio che ha raggiunto il substrato rigido (profondità del substrato)
- Sondaggio che non ha raggiunto il substrato rigido (profondità del sondaggio)
- Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello di sottosuolo

