

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico-Tecnica










scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di San Secondo



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore  DIREZIONE tecnica Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Baisi Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott.ssa Giulia Mainardi	Data Dicembre 2017
---------------------------	--	-----------------------

Legenda

-  Confine Comunale
 -  Aree oggetto di microzonazione sismica
- Forme di superficie e sepolte ed elementi strutturali**
-  Asse di paleovalle
 -  Faglia con cinematismo non definito non attiva (incerta)
- Terreni di copertura**
-  SMes Sabbie limose, miscela di sabbia e limo, di canale
 -  MLpi Limi inorganici, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi, di piana inondabile
 -  CLpi Argille inorganiche di alta plasticità, di piana inondabile
 -  CLp Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille limose, di piana inondabile
- Elementi idrogeologici**
-  Profondità della falda in aree con sabbie e/o ghiaie

