

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologica-tecnica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Solarolo



Tavola 2f

Regione EMILIA-ROMAGNA UNIONE ROMAGNA FAENTINA 	Soggetto realizzatore Raggruppamento Temporaneo di Professionisti Capogruppo: Dott. Geol. Samuel Sangiorgi Mandanti: Dott. Geol. Tiziano Righini Dott. Geol. Antonio Miloto	Data 09/10/2015
---	---	--------------------

Legenda

Terreni di copertura

- SM** Tessiture prevalenti nei primi 6 metri: sabbie limose, miscela di sabbia e limo. Ambiente deposizionale di argine/barre/canali (es).
- ML** Tessiture prevalenti nei primi 6 metri: limi inorganici, sabbie fini limose o argillose e limi argillosi di bassa plasticità. Ambienti deposizionali di terrazzo fluviale (f) o di argine /barre/canali (es).
- CL** Tessiture prevalenti nei primi 6 metri: argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille limose e argille sabbiose. Ambienti deposizionali di piana inondabile (pi).

Forme di superficie e sepolte

- Asse di paleovalve

Elementi geologici e idrogeologici

- 20 Profondità (m) sondaggio o pozzo che non hanno raggiunto il substrato
- 1.5 Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
- 1' Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello di sottosuolo
- Limite area interessata dallo studio di microzonazione sismica
- Limite comunale

