

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Unione della Romagna Faentina
Comune di Riolo Terme



Tavola 2e

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Studio di Geologia Gabriele Tarabusi	9/10/2015
	Elaborazione cartografica Sofia Gamberi	

Legenda

- Terreni di copertura**
- OC Tessiture prevalenti nei primi metri: ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla. Ambiente deposizionale di argine/barre/canali (of).
 - SM Tessiture prevalenti nei primi metri: limi inorganici, sabbie fini limose o argillose e limi argillosi di bassa plasticità. Ambiente deposizionale di terrazzo fluviale (of).
 - ML Tessiture prevalenti nei primi metri: limi inorganici, sabbie fini limose o argillose e limi argillosi di bassa plasticità. Ambiente deposizionale di terrazzo fluviale (of) o conoidi detritici (cd).
 - CL Tessiture prevalenti nei primi metri: argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre. Ambiente deposizionale di terrazzo fluviale (of) o eluvi/colluvi (oc).
- Substrato geologico**
- Lapidei stratificati molto fratturati / alterati
- Forme di superficie e sepolte**
- Conoidi alluvionali
 - Orto di terrazzo fluviale (10-20 m)
- Instabilità di versante**
- Scorrimento - attiva
 - Complessa - quiescente
- Elementi geologici e idrogeologici**
- Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico
 - Traccia di sezione geologica
 - Ambiti di studio
 - Confine comunale

