

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico - tecnica

scala 1 : 13.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Soliera



Regione: Emilia Romagna	Soggetto realizzatore: Studio geologico Pier Luigi Dallari Direzione progetto: Pier Luigi Dallari Collaboratori: Gabriele Ghirardini Elaborazioni GIS: Gabriele Ghirardini	Amministrazione comunale: Responsabile settore: Arch. Alessandro Bettio
----------------------------	---	---

TAV. n. 2

Legenda

- Terreni di copertura**
- SM es - Sabbie limose, miscela sabbia e limo
Ambiente fluvio - lacustre : Argine/barre/canali
 - SC es - Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla
Ambiente fluvio - lacustre : Argine/barre/canali
 - ML pi - Limi organici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose,
limi argillosi di bassa plasticità
Ambiente fluvio - lacustre : Piana inondabile
 - CL pi - Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose
o sabbiose, argille limose, argille magre
Ambiente fluvio - lacustre : Piana inondabile

- Elementi lineari**
- Traccia sezione geologica

- Elementi**
- Limiti territorio comunale

Cartografia di base: CTR ed. 2011 - Database cartografico 2008
Aggiornamenti 2010-2011

