

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle indagini

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. 1

### Legenda

- Indagini pregresse**
- CPT77813 Prova penetrometrica statica con punta meccanica
  - CPTU7914 Prova penetrometrica statica con punta elettrica/piezometro e sismometro
  - MASW77813 Indagine sismica attiva M.A.S.W.
  - REMI77813 Indagine sismica passiva RE.MI
- Indagini nuove**
- CPTU1 Prova penetrometrica statica con punta meccanica
  - SPTU1 Prova penetrometrica statica con punta elettrica/pezometro e sismometro
  - MASW1 Indagine sismica attiva M.A.S.W.
  - REMI1 Indagine sismica passiva RE.MI
  - HV1 Acquisizione di rumore sismico ambientale HVSR
- Elementi**
- Limiti territoriale comunale

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

0 320 640 1,280 Metri

