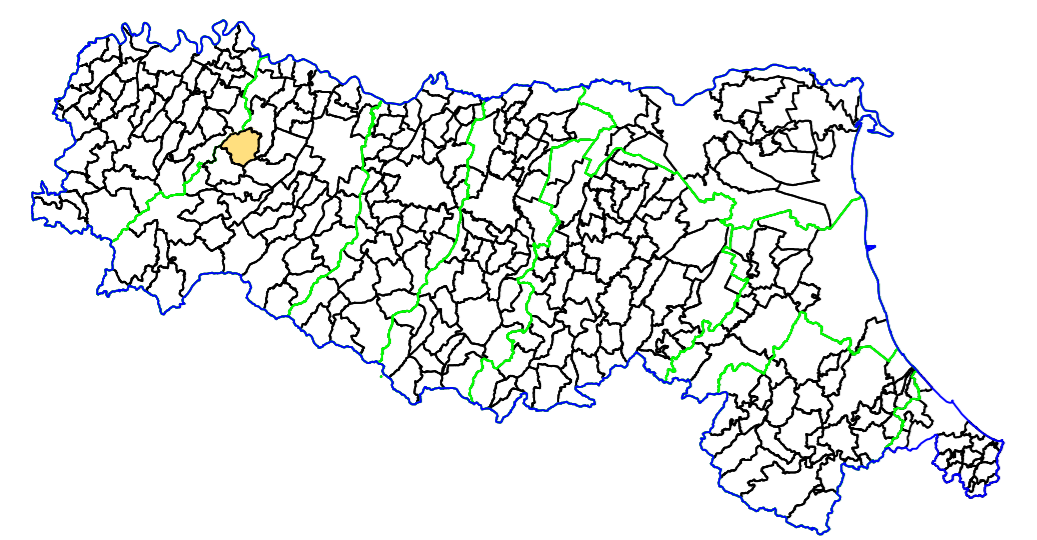


MICROZONAZIONE SISMICA

3.1 - Sezioni geologiche

scala - varie

Regione Emilia-Romagna
Comune di Salsomaggiore Terme



Soggetto realizzatore: Dott. Geol. Giorgio Neri, Dott. Geol. Marco Rogna
 Soggetto realizzatore: Dott. Geol. Andrea Bricoli
 Data: luglio 2017
AMBITER S.r.l.
 Via Nicolosi, 5/A - 43126 Parma (PR)
 Tel. 0521-342620 - Fax: 0521-942436
 e-mail: info@ambiter.it
 P.I.C. ambiter@pec.ambiter.it
 Registro delle imprese di Parma - REA 180944
 Cap. Soc. 26.000 euro i.v.
 C. F. e P. IVA: 0182860146
STUDIO GEOLOGICO DOTT. ANDREA BRICOLI
 Via Fratelli Bandiera, 15
 43125 Parma (PR)
 Tel. Fax: 0521-953119
 e-mail: bricoliana@realte.it

| SONDAGGI / POZZI | |
|------------------|----|
| 1 e 2 | GM |
| 3 | GC |
| 4 | SM |
| 5 | SW |
| 6 | SC |
| 7 e 8 | CL |
| 9 | CH |
| 10 | OH |

| | |
|--|---------------------------------|
| | Fiana attiva (non definita) |
| | Fiana quiescente (non definita) |
| | Faglia |

| | | |
|--|----|---|
| | GM | Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo |
| | GC | Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla |
| | if | Terrazzo fluviale |
| | CZ | Correde di deiezione |
| | CL | Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre |
| | CH | Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse |
| | ec | Eluviovisivi |

| | | |
|--|-----|---|
| | GR | Granulato cementato Temiati poco cementati e rocce tenere appartenenti al Dominio Padano-Adriatico. Affiorano le seguenti unità: Sistema di Costanzano, Sistema del T. Sirono, Formazione a Colombaccio |
| | COS | Coesivo sovracconsolidato, stratificato Rocce tenere stratificate prevalentemente pelitiche e siliciche. Argille Varicolori, Formazione Gessoso Solfifera, Formazione del T. Ghiara, Formazione di Casa Gallo, Formazione di Rio della Canala, Fiysh di M. Sporno - Membro di Calassano - Membro di Rio Inghiera, Complesso di Casa Boscaini, Marna del Termina, Formazione di Cortignacco, Marna di Anagnola, Marna di M. Bianco |
| | NR | Substrato geologico non rigido Zone superficiali affioranti di rocce tenere stratificate prevalentemente pelitiche e siliciche: Sistema di Costanzano, Sistema del T. Sirono, Formazione a Colombaccio, Argille Varicolori, Formazione Gessoso Solfifera, Formazione del T. Ghiara, Formazione di Casa Gallo, Formazione di Rio della Canala, Fiysh di M. Sporno - Membro di Calassano - Membro di Rio Inghiera, Complesso di Casa Boscaini, Marna del Termina, Formazione di Cortignacco, Marna di Anagnola, Marna di M. Bianco |
| | NRS | Substrato geologico non rigido, stratificato Zone superficiali affioranti di rocce dure stratificate prevalentemente calcaree ed arenacee: Arenarie di Sobabazza, Formazione di Ranzano, Formazione di Rio Giusto, Fiysh di M. Cassio, Formazione di Ponte Grosso, Formazione di Rio della Canala, Fiysh di M. Sporno - Membro di Amoroso |

