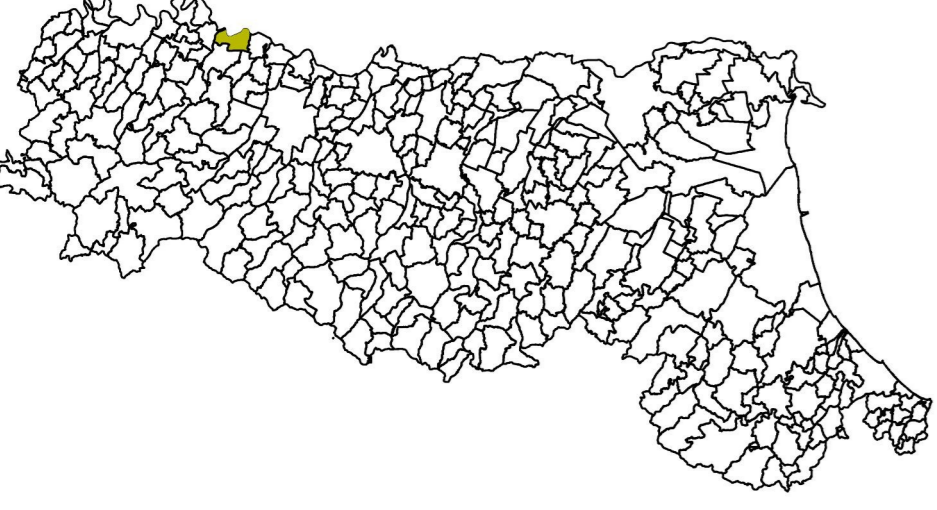


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico tecnica

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Polesine Zibello
Settore Est



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore EN GEO	Data Aprile 2020
Direzione tecnica Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti Collaboratori: Dott. Geol. Matteo Bassi Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott.ssa Ing. Giulia Mainardi Dott.ssa Geol. Alessandra Cantoni Dott. Andrea Corti		

Legenda

- Area oggetto di studio
- Confine comunale
- Terreni di copertura**
- CLpi Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di piana inondabile
- MLes Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità di argine/barre/canale
- MLpi Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità di piana inondabile
- SMes Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di Argine/barre/canali
- Elementi geologici e idrogeologici**
- Profondità della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
- Forme di superficie e sepolte/elementi tettonico-strutturali**
- Asse di paleovalveo
- Faglia inversa non attiva (incerta)

