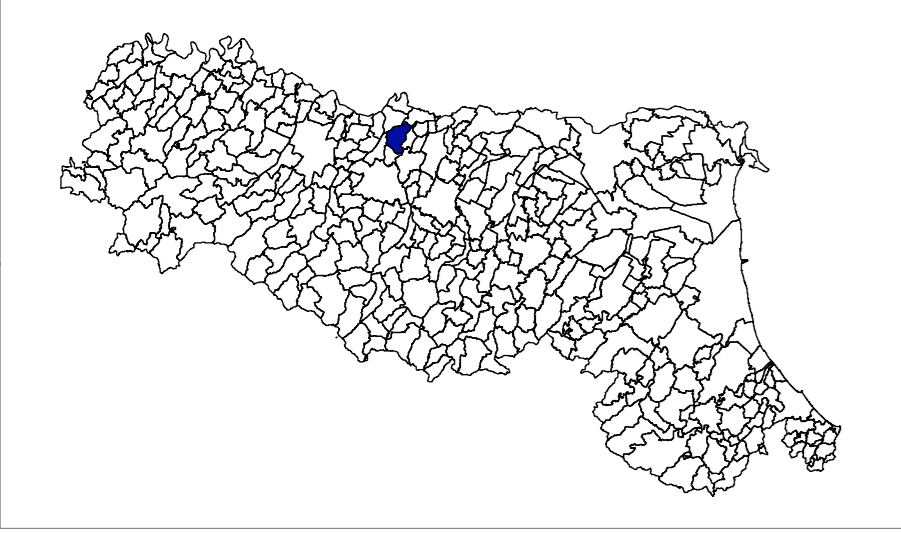


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico Tecnica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Novellara



<p>Regione Emilia Romagna</p> <p>Studio realizzato con il contributo di cui all'art. 11 della legge 24 giugno 2009, n.77 DGR 1919/2013. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Mazzetti</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Studio Geologico CENTROED Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gilli, Andrea Arbizzi, Mauro Mazzetti</p>	<p>Amministrazione comunale</p> <p>Sindaco: Elena Carletti Responsabile 3° Settore Uso ed Assetto del Territorio: Sara Tamborini Data: Febbraio 2017 Tavola: 1.2 Sud</p>
---	---	--

Legenda

Terreni di copertura

- RI Terreni contenenti resti di attività antropica
- SM Sabbie limose, miscela di sabbia e limo
- CH Argille inorganiche di alta plasticità, argille grasse
- SE Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre
- MH Limi inorganici, sabbie fini
- ML Limi organici, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità

Ambiente deposizionale

- es Argine/barre/canali
- pi Piano inondabile

Elementi geologici e idrogeologici

- 10 Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato
- 4.5 Profondità (m) della falda
- 1-1* Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

Forme di superficie e sepolte

- Asse di paleovalve

Altri elementi rappresentati

- Isopse (m slm)
- Limite di Comune

