

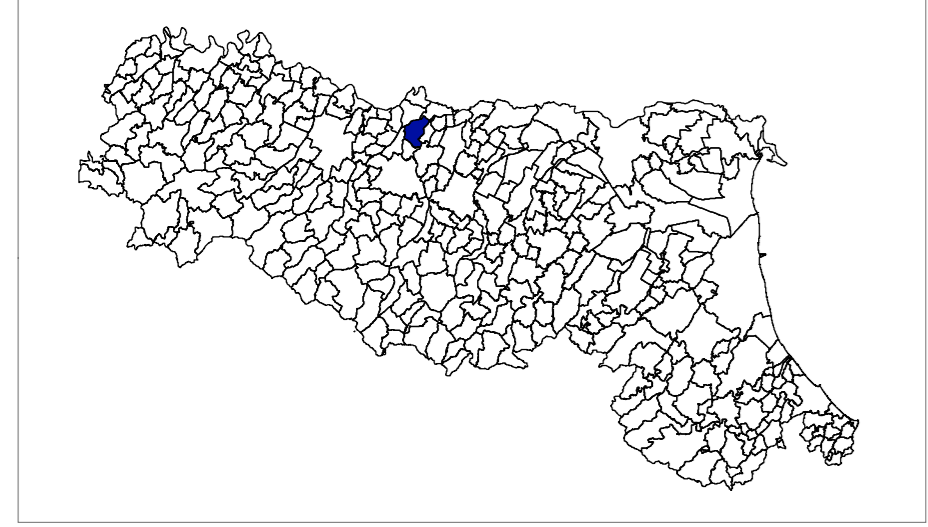
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di sovrapposizione

CLE – F.a. P.G.A.

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 24/6/2009 n. 77 (DGR 1919/2013).</p> <p>Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Studio Geologico CENTROGED</p> <p>Progetto: Gian Pietro Mazzetti</p> <p>Collaboratori: Stefano Cilli, Andrea Arbizzi, Mauro Mazzetti</p>	<p>Amministrazione comunale</p> <p>Sindaco: Elena Carletti</p> <p>Responsabile 3° Settore Uso ed Assetto del Territorio: Sara Tamborini</p> <p>Data: Febbraio 2017</p> <p>Tavola: 3.2</p>
---	--	---

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
Fattori di amplificazione della P.G.A.

0.7 - F.a. P.G.A. = 1.7 - 1.8

Zone suscettibili di instabilità

- Potenziale liquefazione
- Potenziali cedimenti differenziali
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- Edificio strategico
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO-RICOVERO)
- 0005 Infrastruttura di connessione
- 0022 Infrastruttura di accessibilità
- 523 Aggregato strutturale interferente
- Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
- Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
- Unità strutturale interferente isolata

Altri elementi rappresentati

Limite di Comune

0 100 200 400 1000 Metri

