

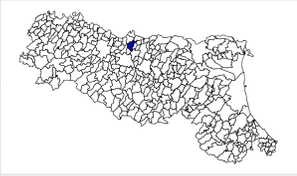
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2 – F.a. I.S. 0,5–1,0 sec

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Novellara



<p>Regione Emilia Romagna</p> <p>Studio realizzato con il contributo di DGR 1919/2013. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna – Servizio Geologico Luca Marzetti</p>	<p>Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROGED Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Cilli Andrea Arbizzi Mauro Mazzetti</p>	<p>Amministrazione comunale Sindaco: Elena Carletti Responsabile 3° Settore Usi ed Assetto del Territorio: Sara Tamborini Data Febbraio 2017 Tavola 2,5</p>
--	---	---

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
Fattori di amplificazione dell'intensità spettrale tra 0,5 e 1,0 sec

F.a. I.S. = 2,5 – 3,0

Zone suscettibili di instabilità

Potenziale liquefazione

Potenziali cedimenti differenziali

Altri elementi rappresentati

Limite di Comune

0 100 200 400 1000 Metri

