

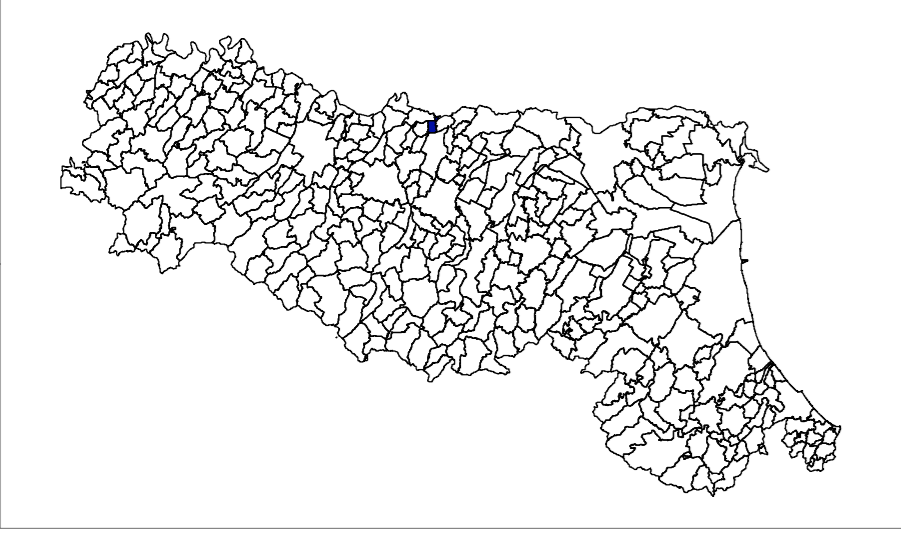
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2 – F.a. P.G.A.

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Rolo



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROGED	Amministrazione comunale Sindaco: Fabrizio Allegretti
Studio realizzato con il contributo di cui al OCDPC 171/2014 DGR ER 1227/2015. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna – Servizio Geologico Luca Martelli	Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gilli Andrea Arbizzi Mauro Mazzetti	Responsabile Ufficio Tecnico: Maria Giulia Ritaldi Ufficio Ricostruzione: Alessandro Marrazzo
	Data Marzo 2017	Tavola 2.2.1

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Fattori di amplificazione della P.G.A.

- F.a. P.G.A. = 1,7 - 1,8
- F.a. P.G.A. = 1,9 - 2,0

Zone suscettibili di instabilità

- ZA_{1a} - F.a. P.G.A. = 1,7 - 1,8
- ZA_{1b} - F.a. P.G.A. = 1,9 - 2,0
- ZA_{1c} - F.a. P.G.A. = 2,1 - 2,2
- ZA₂ - Potenziali cedimenti differenziali
- ZA₃ - Sovrapposizione di instabilità differenti

Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune

