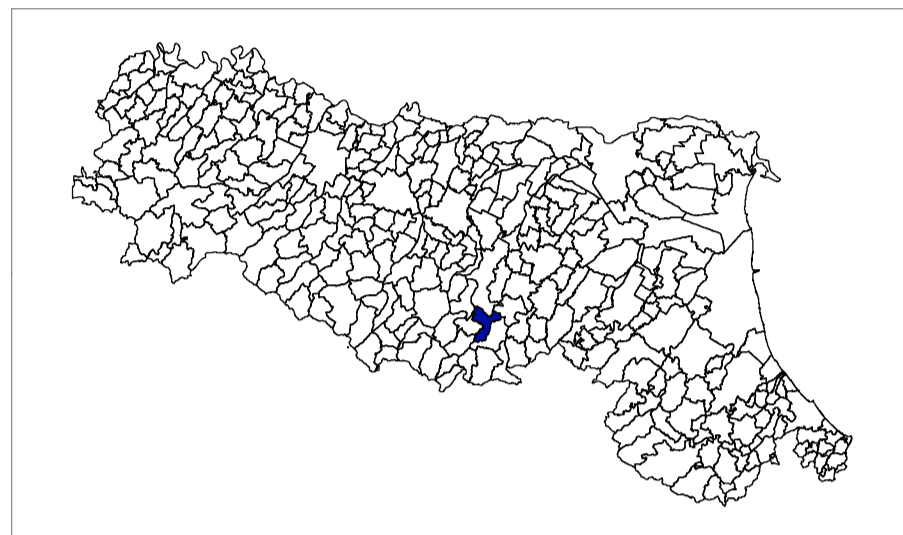


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Livello 3 – FH 0,1-0,5 sec

scala 1 : 2.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Vergato



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROGEO	Amministrazione comunale Sindaco: Giuseppe Argentieri
Studio realizzato con il contributo di cui all'OCDFPC 344/2016 DET ER 8757/2017. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gilli Mauro Mazzetti Camilla Mazzetti	Responsabile Urbanistica - Edilizia - Ambiente: Katia Lenzi
	Data Febbraio 2021	Tavola 3.3

Legenda

Zone stabili

FH = 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Fattori di amplificazione dello spettro in pseudovelocità tra 0,1 e 0,5 sec.

- FH = 1,1 - 1,2
- FH = 1,3 - 1,4
- FH = 1,5 - 1,6
- FH = 1,7 - 1,8
- FH = 1,9 - 2,0

Zone di attenzione per instabilità

Instabilità di versante

▲▲ Z_{st} - Zona di suscettibilità per instabilità di versante (livello 3)
0 < FRT < 15

Altri elementi rappresentati

▭ Aree con approfondimenti di livello III

— Limite di Comune

0 50 100 200 Metri

