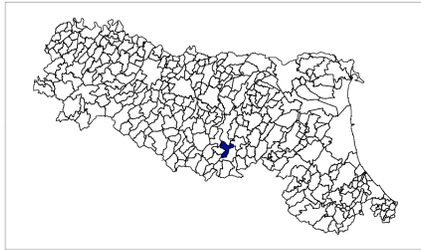


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica Livello 3 – FA 0,7–1,1 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 3.7

Legenda

Zone stabili

FA = 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Fattori di amplificazione dello spettro in pseudoaccelerazione tra 0,7 e 1,1 sec.

FA = 1,1 - 1,2

FA = 1,3 - 1,4

Zone di attenzione per instabilità

Instabilità di versante

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

Altri elementi rappresentati

▭ Aree con approfondimenti di livello III

0 50 100 200 Metri

