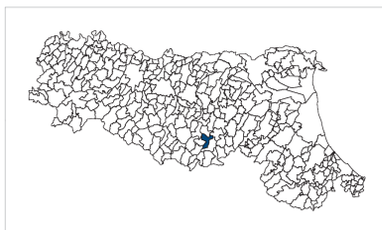


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Piano Strutturale Comunale in Forma Associata
dei Comuni di Marzabotto e Vergato



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROGEO	Comune di Vergato Sindaco e Assessore alle politiche Urbanistiche: Sandra Focci
<i>Studio realizzato con il contributo di cui all'OPCM 4007/2012.</i>	Progetto: Gian Pietro Mazzetti	Ufficio di Piano Associato: Marco Teglia, Carmelina Cava, Giampaolo Zaccanti
Coordinamento della Regione Emilia-Romagna – Servizio Geologico Luca Martelli	Collaboratori: Stefano Gilli, Andrea Arbizzi, Mauro Mazzetti	
	Elaborazioni GIS: Studio Benaglia Professionisti Associati Corrado Ugoletti	
	Data Aprile 2014	Tavola 1.3 Sud

Legenda

Zone stabili

Granulare cementato (S = stratificato)

Zone stabili suscettibili di amplificazione locale

- Zona 1
- Zona 2
- Zona 3
- Zona 4
- Zona 5
- Zona 6
- Zona 7
- Zona 8
- Zona 9
- Zona 10
- Zona 11

Zone suscettibili di instabilità

- Instabilità di versante: Attiva
- Instabilità di versante: Quiescente
- Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità

Forme di superficie e sepolte

- Condoide alluvionale
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20 m)

Faglie attive

- Faglia inversa non attiva (certa)
- Faglia trascorrente / obliqua non attiva (certa)
- Faglia trascorrente / obliqua non attiva (presunta)

0 100 200 400 1000 Metri

