

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Rimini



Tavola 9b - F.A. PGA

Regione	Soggetto realizzatore Responsabile:	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Geotema S.r.l. Dott Geol. Paolo Ciacci Ismgeo S.r.l. Ing. Marco Rinaldi	Maggio 2021

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- F.A. PGA = 1,5 - 1,6
- F.A. PGA = 1,7 - 1,8
- F.A. PGA = 1,9 - 2,0
- F.A. PGA = 2,1 - 2,2

Zone di attenzione per instabilità

- Z_{A1} Zona di attenzione per instabilità di versante - F.A. PGA = 1,7 - 1,8
- Z_{A2} Zona di attenzione per instabilità di versante - F.A. PGA = 1,9 - 2,0
- Z_{A3} Zona di attenzione per liquefazioni - F.A. PGA = 1,5 - 1,6
- Z_{A4} Zona di attenzione per liquefazioni - F.A. PGA = 1,7 - 1,8
- Z_{A5} - Zona di attenzione per Cedimenti Differenziali/crollo di cavità/sinkhole

Elementi cartografici

- Limiti amministrativi

Etichette relative ai fattori di amplificazione

- 1,9 Amplificazione per effetto stratigrafico
- 1,98 Amplificazione per effetto stratigrafico e topografico

