

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica Livello 3

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna

Unione della Romagna Faentina  
Comune di Riolo Terme



Tavola 6e - FA PGA

Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA-ROMAGNA	Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandatari: dott. geol. Tiziano Righini, dott. geol. Stefano Marabini, dott. geol. Antonio Miloto	Maggio 2019

Studio realizzato con il contributo di cui all'OCPCDC 52/2013 recepita con DGR 1919/2013

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa (PGA) = 1.3 - 1.4
- Fa (PGA) = 1.5 - 1.6
- Fa (PGA) = 1.7 - 1.8
- Fa (PGA) = 1.9 - 2.0
- Fa (PGA) = 2.1 - 2.2
- Fa (PGA) = 2.3 - 2.4
- Fa (PGA) = 2.5 - 3.0

#### Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZA\_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante  
Fa (PGA) = 1.3 - 1.4
- ZA\_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante  
Fa (PGA) = 1.5 - 1.6
- ZA\_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante  
Fa (PGA) = 1.7 - 1.8
- ZA\_FR - Zona di attenzione per instabilità di versante  
Fa (PGA) = 1.9 - 2.0

- Ambiti di Microzonazione Sismica
- Limite comunale

