

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica



**FA<sub>PGA</sub>**  
 scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
 Comune di San Secondo





Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	 Direzione tecnica Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Baisi Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott.ssa Giulia Mainardi	Dicembre 2017




### Legenda

-  Confine Comunale
-  Area oggetto di microzonazione sismica

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

-  FA<sub>PGA</sub> = 2.1 - 2.2
-  FA<sub>PGA</sub> = 2.3 - 2.4

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

-  ZA<sub>LQ</sub> - Zona di attenzione per Liquefazione - FA<sub>PGA</sub> = 1.5 - 1.6
-  ZA<sub>LQ</sub> - Zona di attenzione per Liquefazione - FA<sub>PGA</sub> = 1.7 - 1.8
-  ZA<sub>LQ</sub> - Zona di attenzione per Liquefazione - FA<sub>PGA</sub> = 2.1 - 2.2

