



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### FA<sub>SI 0,1-0,5s</sub>

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Corniglio



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore  Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Data Gennaio 2020
---------------------------	--	----------------------

### Legenda

#### Zone stabili

Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

I valori dei Fattori di Amplificazione sono stati ricavati dalle tabelle allegate alla DGR n. 630/2019 della Regione Emilia-Romagna

- Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,1 - 1,2
- Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,3 - 1,4
- Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,5 - 1,6
- Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,7 - 1,8
- Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,9 - 2,0
- Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 2,1 - 2,2

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

- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 12  
Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,3-1,4
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 10 - 11 e 12  
Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,5-1,6
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 10 e 12  
Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,7-1,8
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 10  
Fa<sub>SI 0,1-0,5s</sub> = 1,9-2,0

- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione sismica di livello 2

0 125 250 500 Metri

