

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### $FH_{0,1-0,5s}$

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Toano



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Luglio 2022
Collaboratori:		
Dott. Geol. Marco Baldi		

### Legenda

**Zone stabili**  
FA = 1

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**  
I valori dei Fattori di Amplificazione sono stati ricavati dalle tabelle allegata alla DGR n. 476/2021 della Regione Emilia-Romagna

- FA = 1,1 - 1,2
- FA = 1,3 - 1,4
- FA = 1,5 - 1,6
- FA = 1,7 - 1,8
- FA = 1,9 - 2,0

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

- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante  
FA = 1
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante  
FA = 1,1-1,2
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante  
FA = 1,7-1,8
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante  
FA = 1,9-2,0

**Zone suscettibili di instabilità (Livello 3)**

- ZSFR - Zona di suscettibilità per frane in terra  
FA = 1,7-1,8; FRT = 4,2 cm

- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione

