



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA I.S. 0,1-0,5s

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Forlimpopoli



| Regione | Soggetto realizzatore | Data |
|----------------|--|---------------|
| Emilia-Romagna | Antoniazzi - Studio Associato (capogruppo/mandatario) Dott. Geol. Alberto Domenico Antoniazzi Dott. Geol. Aldo Antoniazzi (Legale Rappresentante) Dott. Geol. Stefano Castagnetti (mandante) Dott. Arch. Sara Emanuelli (mandante) Dott. Geol. Alfredo Ricci (mandante) Dott. Geol. Francesco Stragapede (mandante) Collaboratori: Dott. Geol. Marco Baldi Dott. Geol. Giovanni Leonasi Dott. Geol. Gian Marco Veneziani | Febbraio 2019 |

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

I valori dei Fattori di Amplificazione sono stati ricavati dalle tabelle allegate alla DGR n. 2193/2015 della Regione Emilia-Romagna

- FA I.S. 0,1-0,5s = 1,3 - 1,4
- FA I.S. 0,1-0,5s = 1,5 - 1,6
- FA I.S. 0,1-0,5s = 1,7 - 1,8
- FA I.S. 0,1-0,5s = 1,9 - 2,0
- FA I.S. 0,1-0,5s = 2,1 - 2,2
- FA I.S. 0,1-0,5s = 2,3 - 2,4
- FA I.S. 0,1-0,5s = 2,5 - 3,0

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 9
- FA FA I.S. 0,1-0,5s = 1,7-1,8

Confine comunale

0 250 500 1.000 Metri

