



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA SA 0,4-0,8s

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Longiano



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Geologo Dott. Aldo Antoniazzi Studio di Geologia Tecnica ed Ambientale (Capogruppo/mandatario) Dott. Geol. Stefano Castagnetti (mandante) Dott. Arch. Sara Emanuelli (mandante) Dott. Geol. Maurizio Maroni (mandante) Dott. Geol. Alfredo Ricci (mandante) Collaboratori (111) Dott. Geol. Marco Baldi Dott. Geol. Gian Marco Veneziani	Settembre 2020

Legenda

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 SA 0,4-0,8s = 1,3 - 1,4
- FA SA 0,4-0,8s = 1,5 - 1,6
- FA SA 0,4-0,8s = 2,3 - 2,4
- FA SA 0,4-0,8s = 2,5 - 3,0

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
FA SA 0,4-0,8s = 1,3 - 1,4
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
FA SA 0,4-0,8s = 2,3 - 2,4

- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione sismica

0 250 500 1.000 Metri

