



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze naturali dei terreni

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 Moroni (mandante) Dott. Geol. Alfredo Ricci (mandante) Collaboratori (111) Dott. Geol. Marco Baldi Dott. Geol. Gian Marco Veneziani	Settembre 2020

Legenda

frequenza picco significativo (H2)	ampiezza picco			spessore atteso (m)
	1,5 < HVSr < 2	2 < HVSr < 3	HVSr > 3	
$F_0 \leq 0,6$				> 200
$0,6 < F_0 < 1$				200 - 100
$1 < F_0 < 2$				100 - 30
$2 < F_0 < 8$				30 - 10
$F_0 > 8$				< 10
Assenza di picchi significativi				

A lato del simbolo sono riportate le frequenze relative al primo picco significativo (in rosso) e al secondo picco (in blu) se presente

- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione sismica

0 250 500 1.000 Metri

