



Regione Toscana



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Frequenze

Tavola G.15 Carbonile – Massolina – Paterno

scala 1: 5.000

Regione Toscana

Comune di Pelago (FI)



<p>Regione Regione Toscana – Settore Sismica</p>	<p>Soggetto realizzatore: Comune di Pelago/Servizio Assetto del Territorio/RUP Geom. Alessandro Pratesi</p> <p>Professionisti incaricati: Dott. Geol. Eros Aiello Dott. Geol. Gabriele Grandini Dott. Geol. Cristian Pieroni Dott. Geol. Francesco Puccetti</p>	<p>Data Febbraio 2020</p>
--	---	-------------------------------

LEGENDA

INDAGINE HVSR

COLORE: RANGO FREQUENZA MASSIMA
 STAZIONE: XX.YY Hz
 DIMENSIONE: AMPIEZZA MEDIA
 FREQUENZA MASSIMA

FREQUENZA MASSIMA

- NESSUN PICCO
- < 1,00 Hz
- 1,01 Hz - 3,00 Hz
- 3,01 Hz - 8,00 Hz
- > 8,01 Hz

AMPIEZZA MEDIA H/V

- NESSUN PICCO
- < 2,00
- 2,01 - 3,00
- 3,01 - 5,00
- > 5,01

