



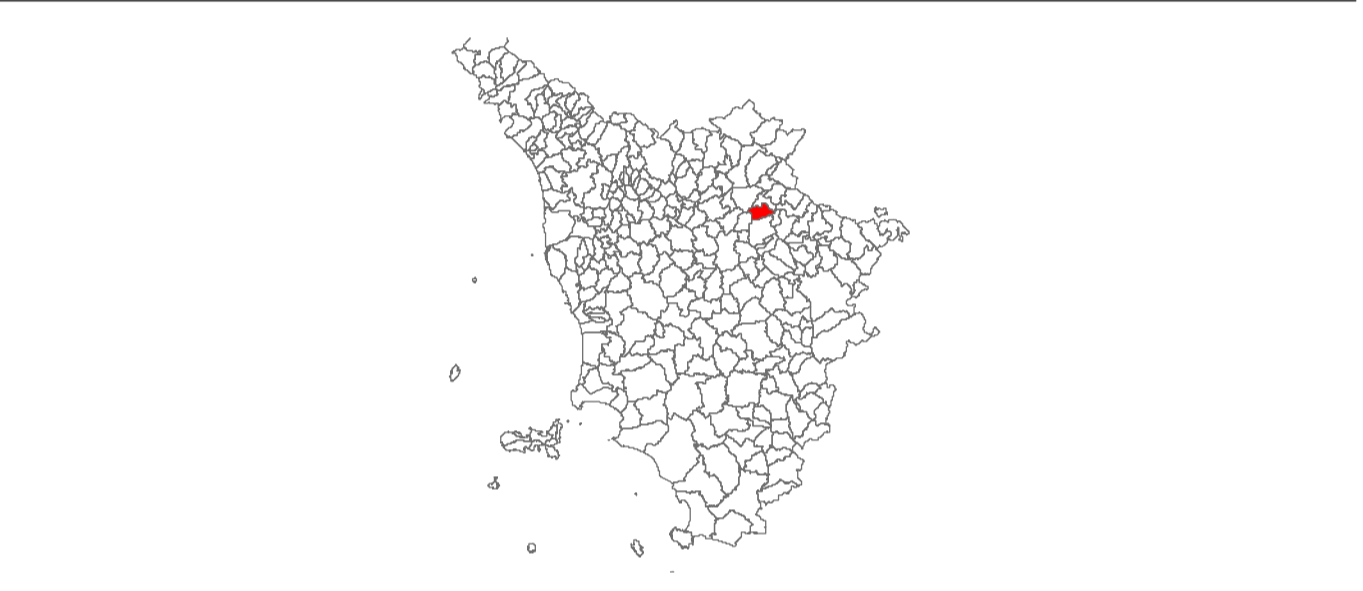
Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica FH 0.1 - 0.5

Tavola G.20 Carbonile - Masolina - Paterno
scala 1: 5.000

Regione Toscana
Comune di Pelago (FI)



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

Legenda

Zone stabili

- FH = 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FH = 1,1 - 1,2
- FH = 1,3 - 1,4
- FH = 1,5 - 1,6
- FH = 1,9 - 2,0
- FH = 2,0 - 2,1

Zone di attenzione per instabilità

- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 1
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 10
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 2
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 4
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 12
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità differenti
- ZAFR - Zona di attenzione per cedimenti differenziali
- ZAFR - Zona di attenzione per faglie attive e capaci

