

MICROZONAZIONE SISMICA

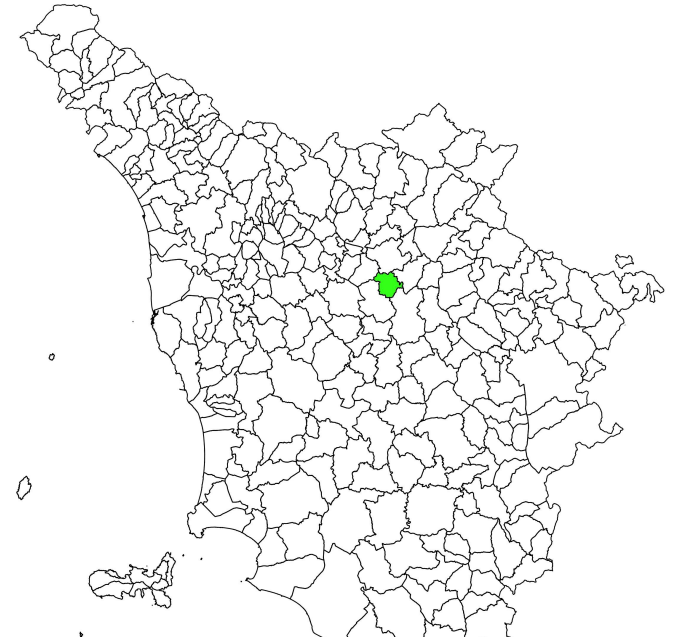
Carta di microzonazione sismica

FH0105

Scala 1:5.000

Regione Toscana

Comune di Impruneta



Regione	Soggetto realizzatore	Data:
Toscana	Geologica Toscana 	23.10.2019
	Collaboratore: Dott. Geol. Aurora Martini	

Legenda

Zone stabili

Fattore di amplificazione FH0105 = 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fattore di amplificazione FH0105 1.1 – 1.2
- Fattore di amplificazione FH0105 1.3 – 1.4
- Fattore di amplificazione FH0105 1.5 – 1.6
- Fattore di amplificazione FH0105 1.7 – 1.8
- Fattore di amplificazione FH0105 1.9 – 2.0
- Fattore di amplificazione FH0105 2.1 – 2.2
- Fattore di amplificazione FH0105 2.3 – 2.4
- Fattore di amplificazione FH0105 2.5 – 3.0
- Fattore di amplificazione FH0105 3.1 – 3.5
- Fattore di amplificazione FH0105 > 3.5

Zone di attenzione per instabilità

- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 1.1 – 1.2
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 1.3 – 1.4
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 1.5 – 1.6
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 1.7 – 1.8
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 1.9 – 2.0
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 2.1 – 2.2
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 2.3 – 2.4
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 2.5 – 3.0
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 3.1 – 3.5
- ZAFr – Zona di attenzione per instabilità di versante – FH0105 > 3.5
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 1.1 – 1.2
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 1.3 – 1.4
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 1.5 – 1.6
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 1.7 – 1.8
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 1.9 – 2.0
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 2.1 – 2.2
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 2.3 – 2.4
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 2.5 – 3.0
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 3.1 – 3.5
- ZAlq – Zona di attenzione per liquefazione – FH0105 > 3.5

Etichette Fattori di Amplificazione

- 1.6 FH0105 > Ft
- 1.6 FH0105 < Ft

