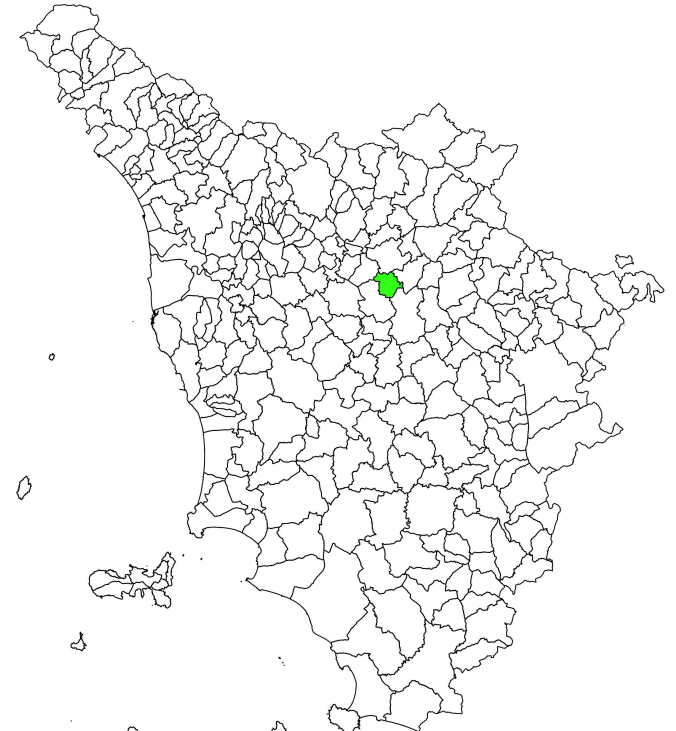


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FH0510
Scala 1:5.000
Regione Toscana
Comune di Impruneta



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

Legenda

Zone stabili

Fattore di amplificazione FH0510 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fattore di amplificazione FH0510 1.1 - 1.2
- Fattore di amplificazione FH0510 1.3 - 1.4
- Fattore di amplificazione FH0510 1.5 - 1.6
- Fattore di amplificazione FH0510 1.7 - 1.8
- Fattore di amplificazione FH0510 1.9 - 2.0
- Fattore di amplificazione FH0510 2.1 - 2.2
- Fattore di amplificazione FH0510 2.3 - 2.4
- Fattore di amplificazione FH0510 2.5 - 3.0
- Fattore di amplificazione FH0510 3.1 - 3.5
- Fattore di amplificazione FH0510 > 3.5

Zone di attenzione per instabilità

- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 1.0 - 1.2
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 1.3 - 1.4
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 1.5 - 1.6
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 1.7 - 1.8
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 1.9 - 2.0
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 2.1 - 2.2
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 2.3 - 2.4
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 2.5 - 3.0
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 3.1 - 3.5
- ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0510 > 3.5
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 1.1 - 1.2
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 1.3 - 1.4
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 1.5 - 1.6
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 1.7 - 1.8
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 1.9 - 2.0
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 2.1 - 2.2
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 2.3 - 2.4
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 2.5 - 3.0
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 3.1 - 3.5
- ZALq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0510 > 3.5

Etichette Fattori di Amplificazione

1.6 FH0510 > Ft

1.6 FH0510 < Ft

