

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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica FH0105

Scala 1:5.000

Regione Toscana

Comune di Impruneta



Regione Toscana	Soggetto realizzatore Geologica Toscana 	Data: 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
- ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 1.1 - 1.2
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 1.3 - 1.4
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 1.5 - 1.6
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 1.7 - 1.8
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 1.9 - 2.0
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 2.1 - 2.2
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 2.3 - 2.4
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 2.5 - 3.0
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 3.1 - 3.5
 - ZAIr - Zona di attenzione per instabilità di versante - FH0105 > 3.5
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 1.1 - 1.2
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 1.3 - 1.4
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 1.5 - 1.6
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 1.7 - 1.8
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 1.9 - 2.0
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 2.1 - 2.2
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 2.3 - 2.4
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 2.5 - 3.0
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 3.1 - 3.5
 - ZAIq - Zona di attenzione per liquefazione - FH0105 > 3.5

