



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

