

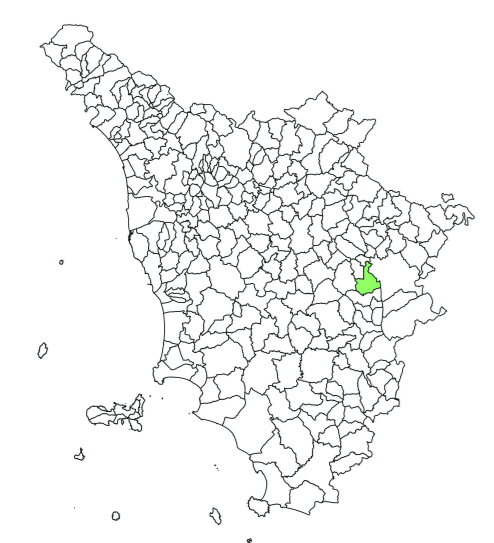
Attuazione dell'art. 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

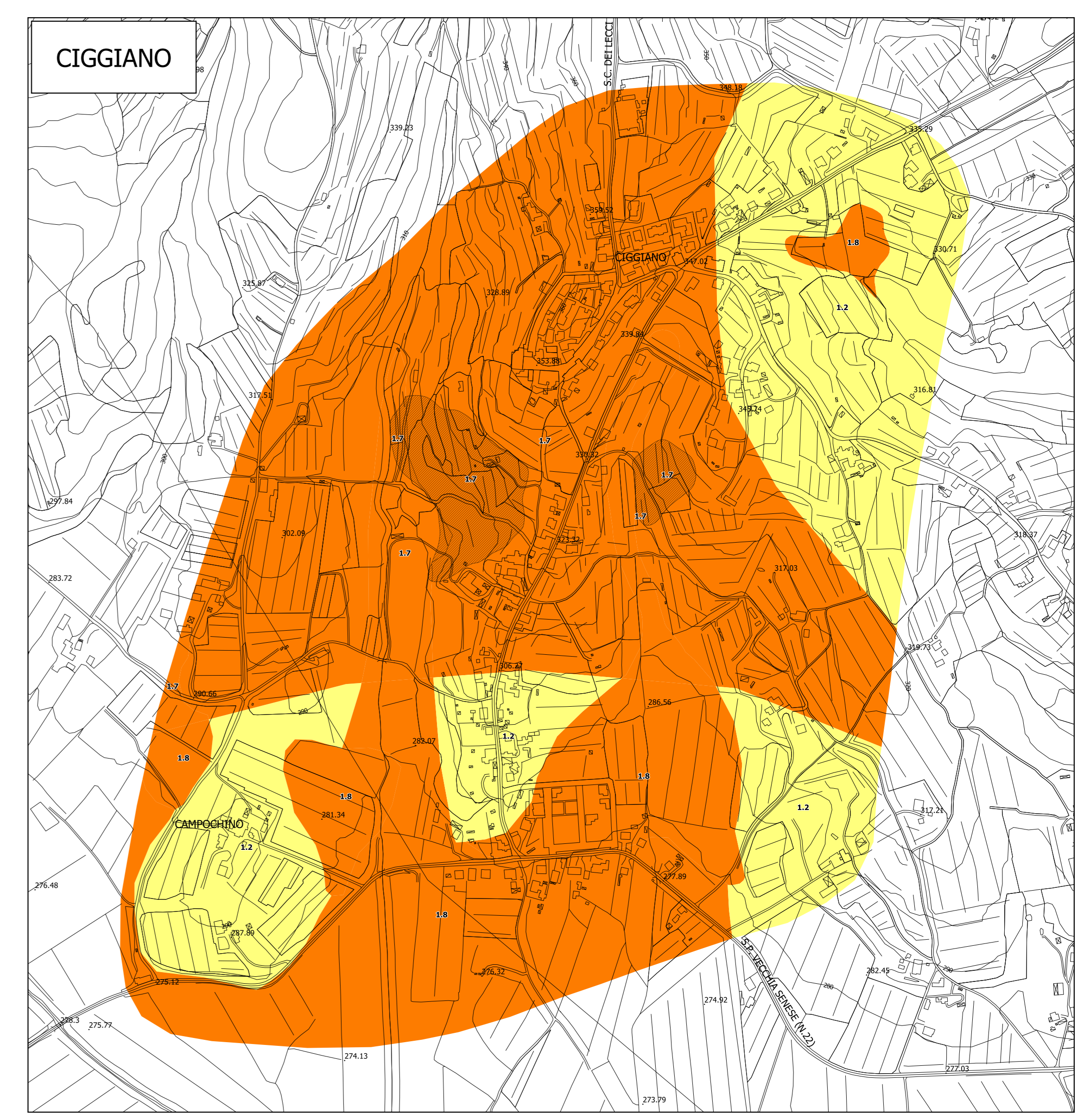
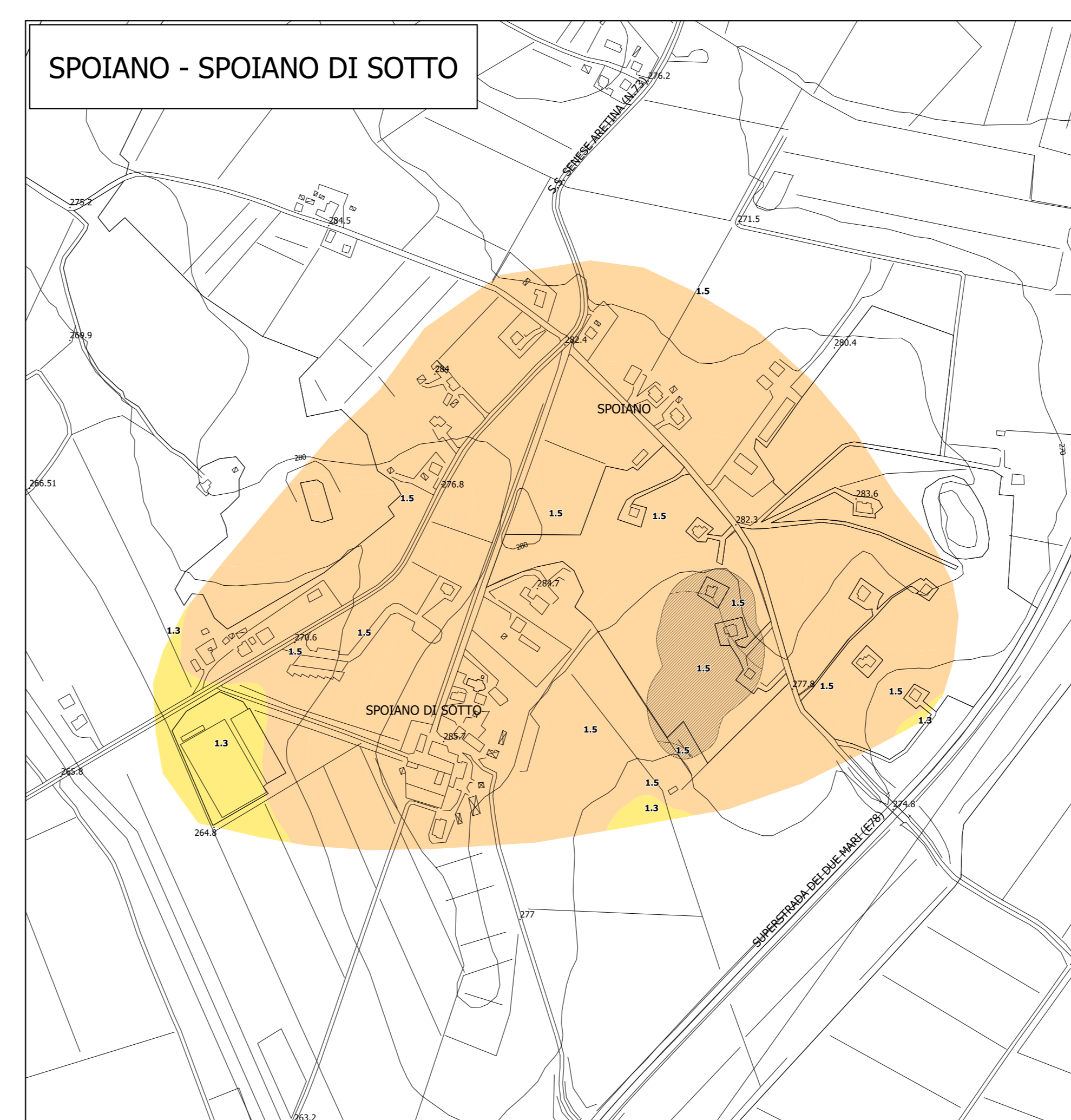
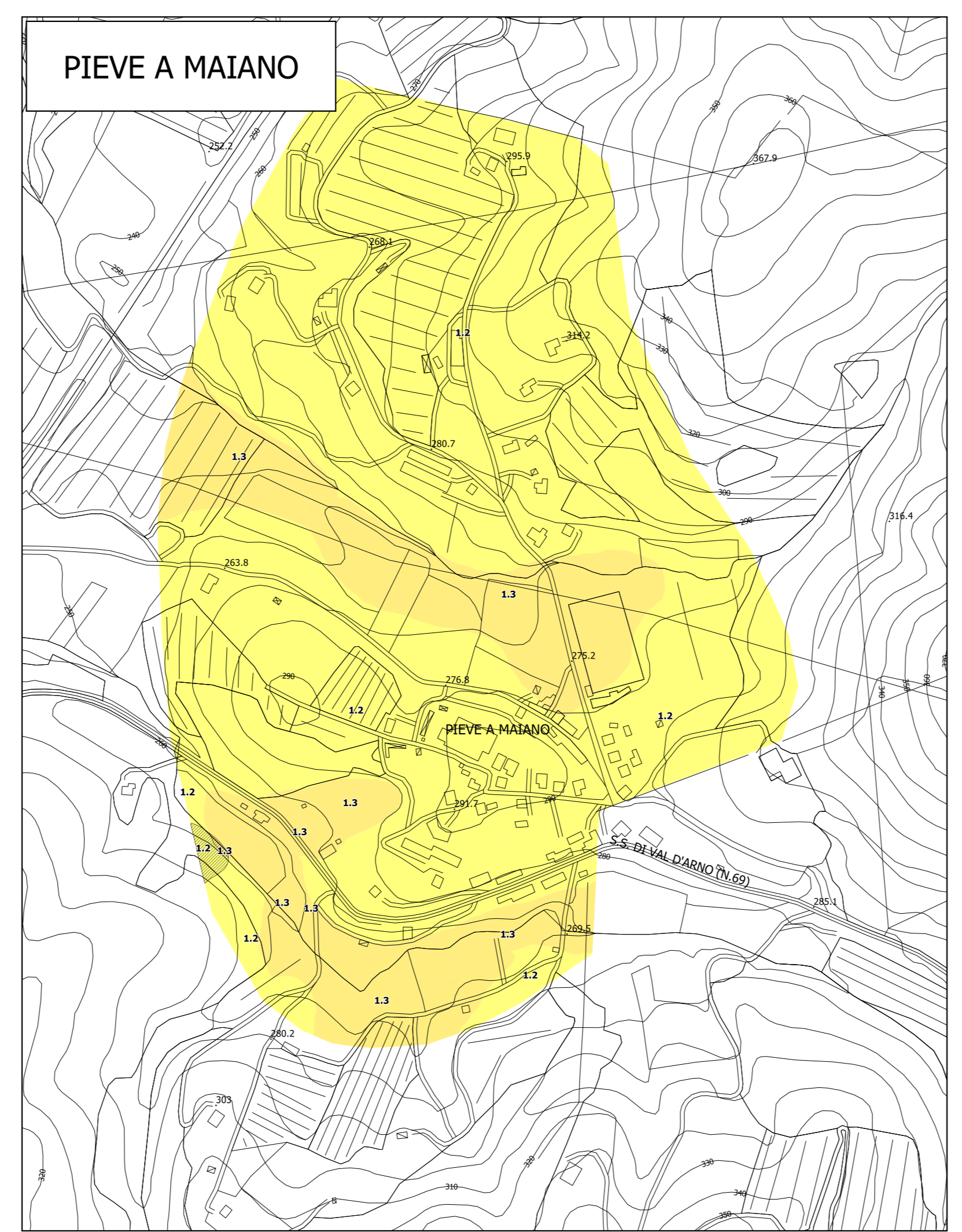
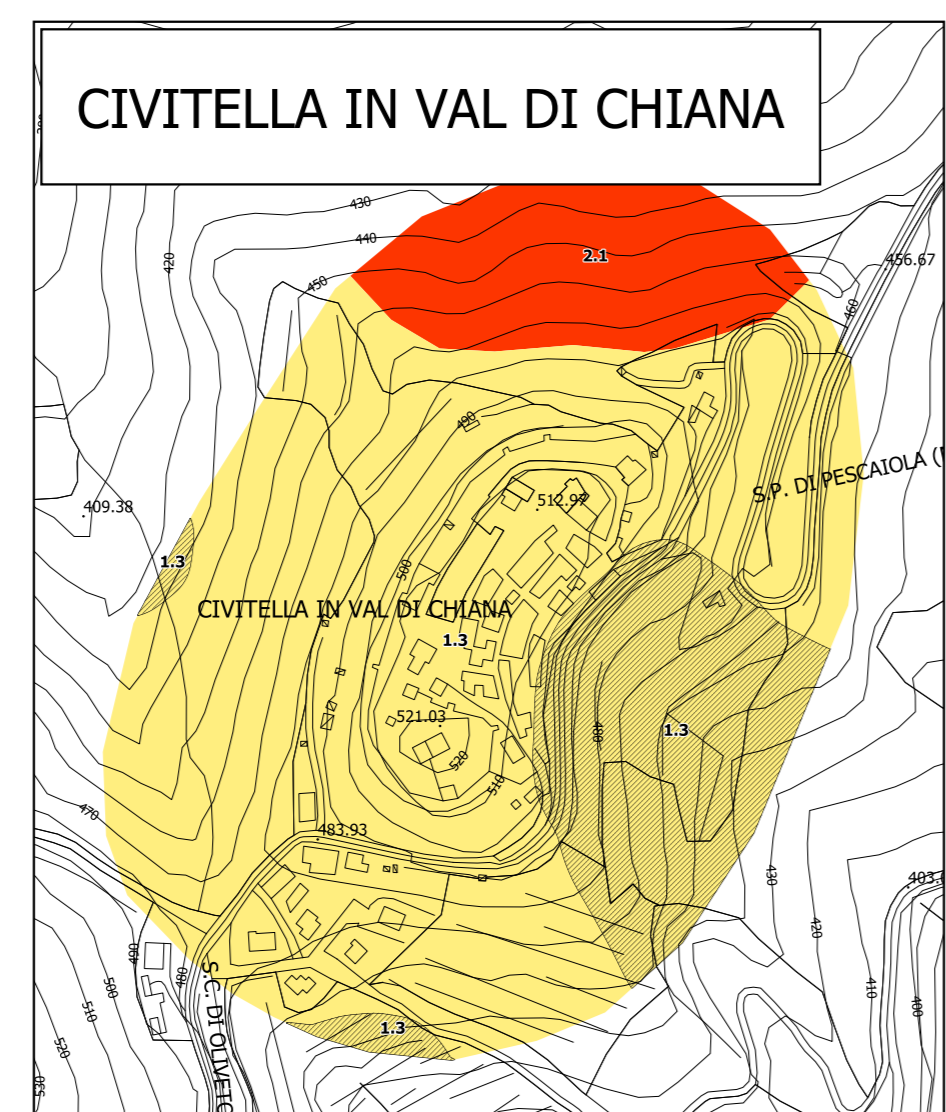
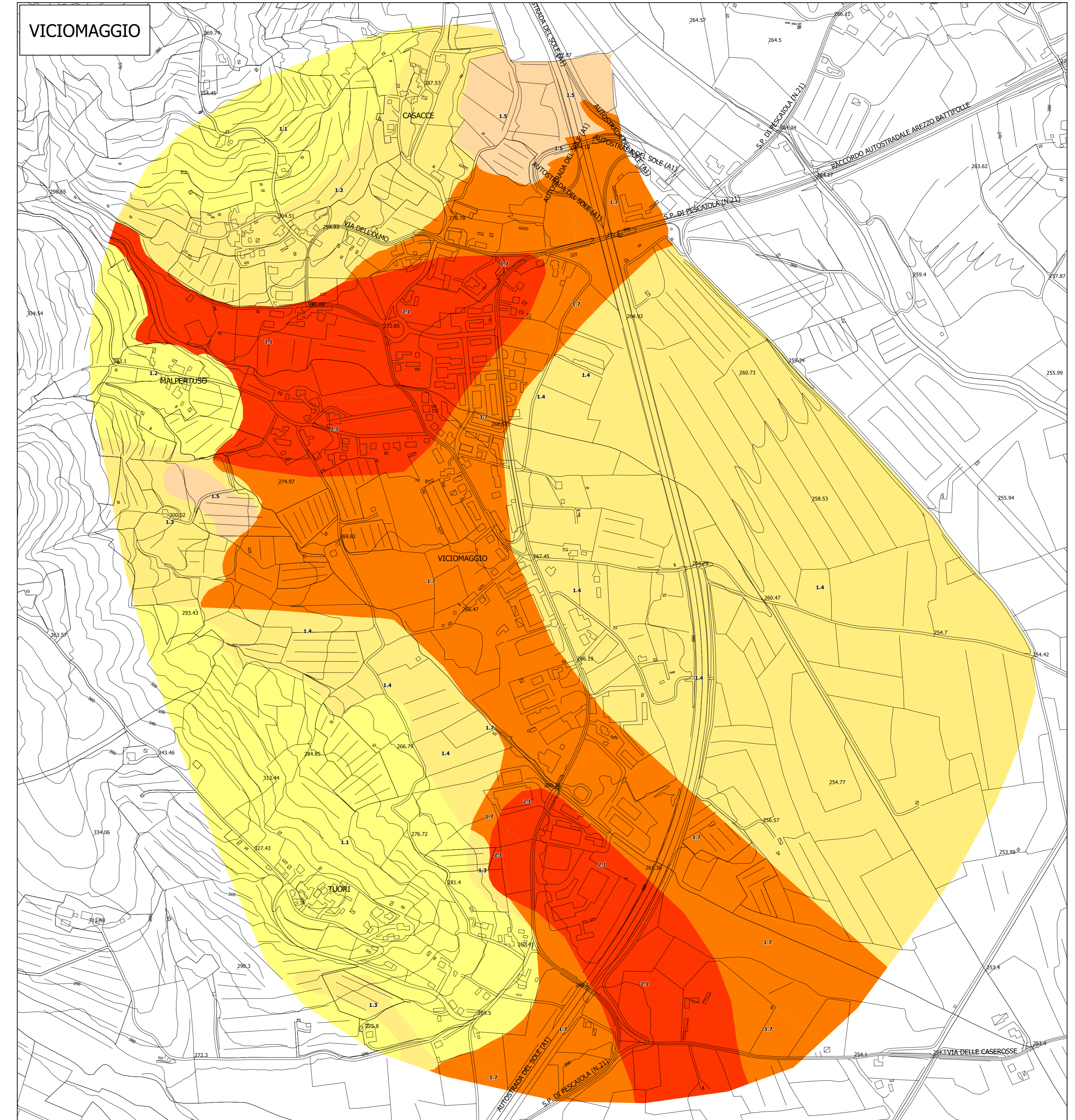
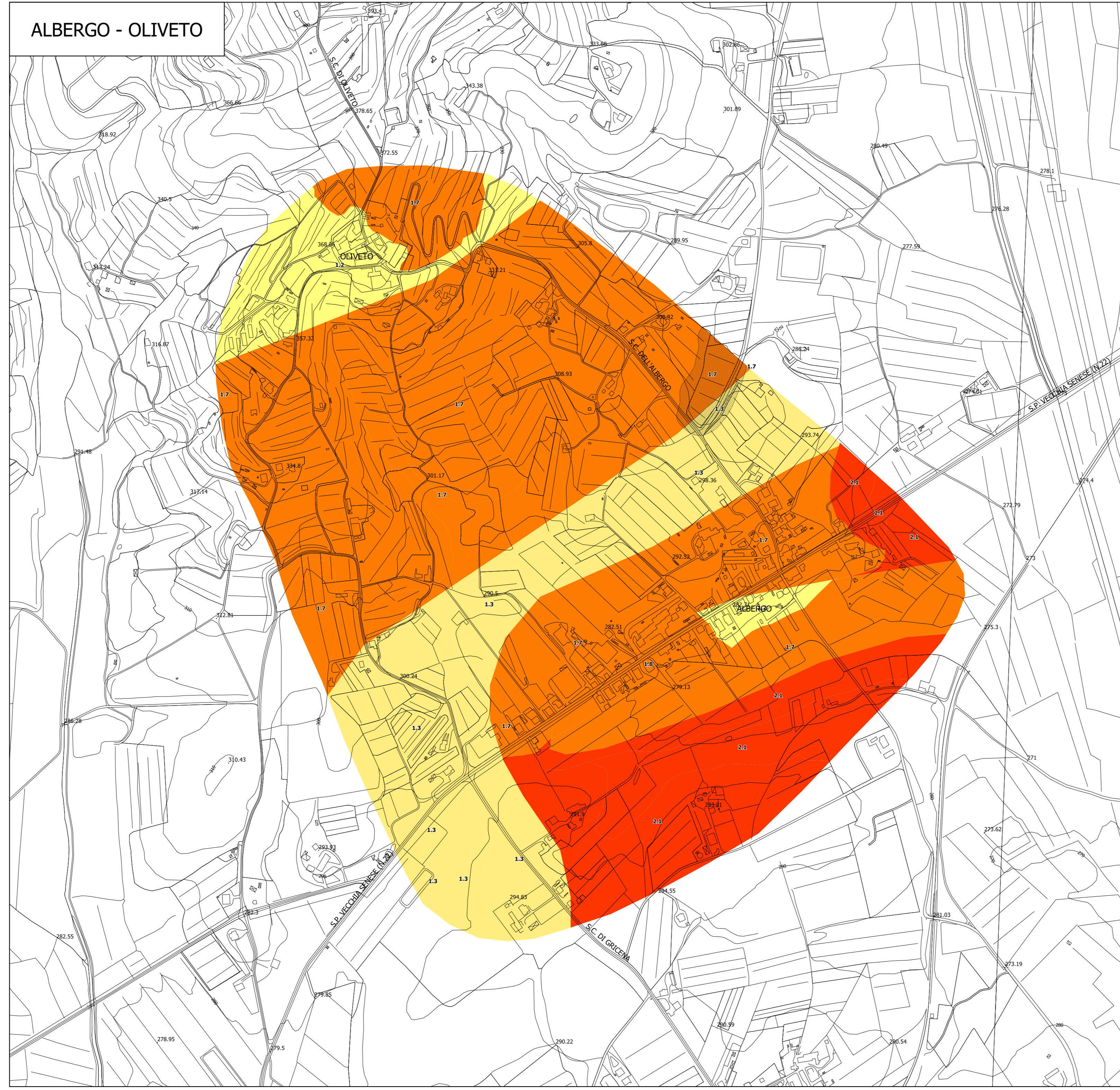
Carta di Microzonazione Sismica MS2 – FH0105

Scala 1:5.000

Regione Toscana
Comune di Civitella in Val di Chiana



Comune di Civitella in Val di Chiana	Soggetto realizzatore: Geologica Toscana Snc	Data: 04.06.2019
	Regione Toscana Servizio Sismico Regionale	
	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 > 3.5
- 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