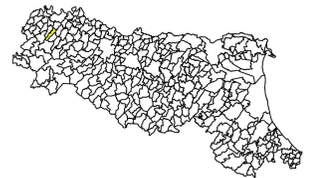


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta dei valori di H_{SM}

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Vigolzone



Regione REGIONE EMILIA-ROMAGNA	Soggetto realizzatore  Studio Geologico Ambientale Dr. Geol. Gabriele Corbelli	Data Febbraio 2020
		Tavola 14.1

Legenda

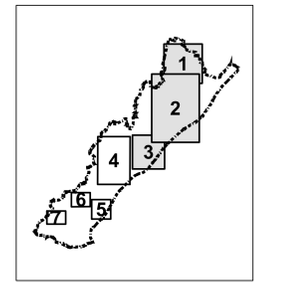
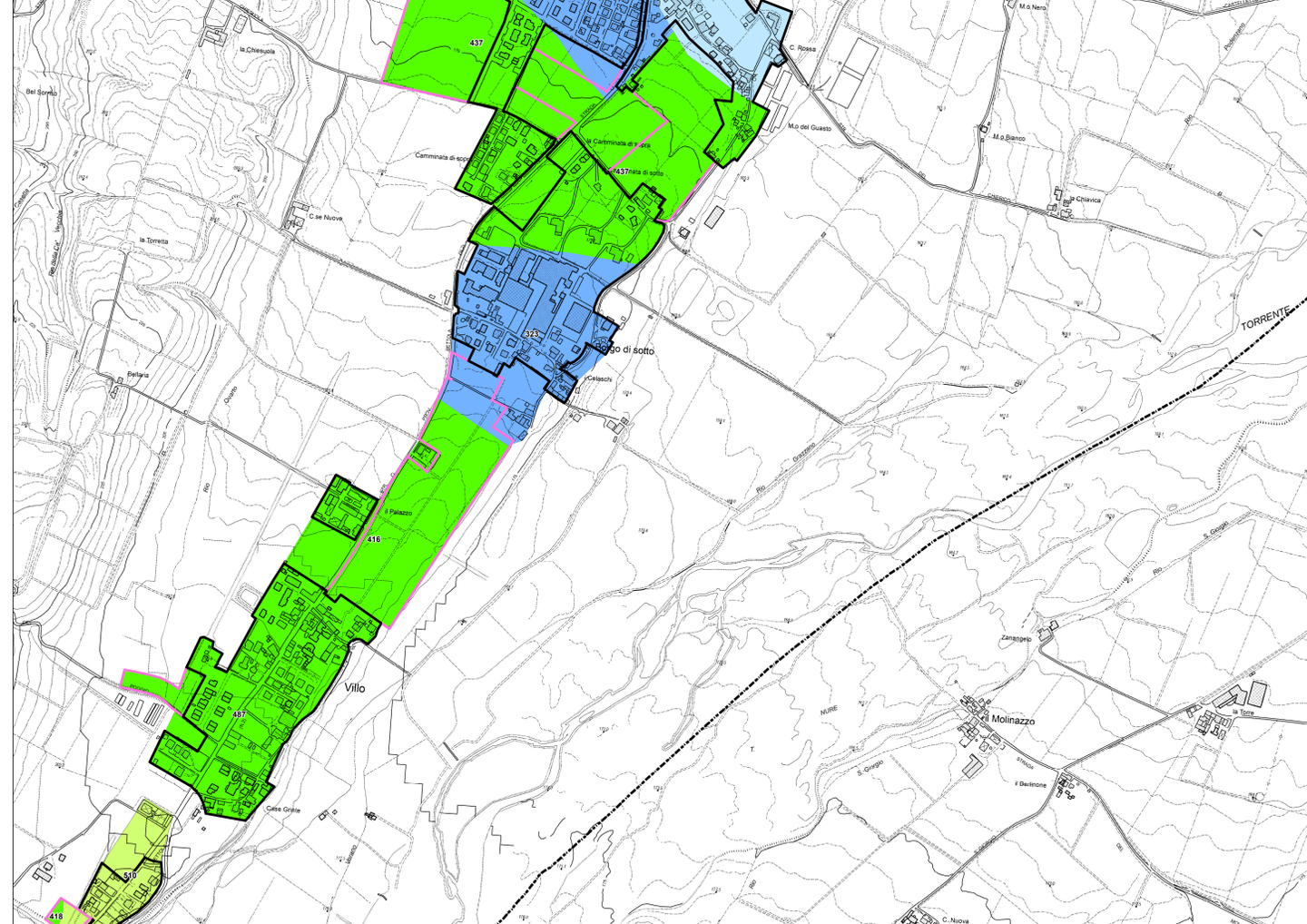
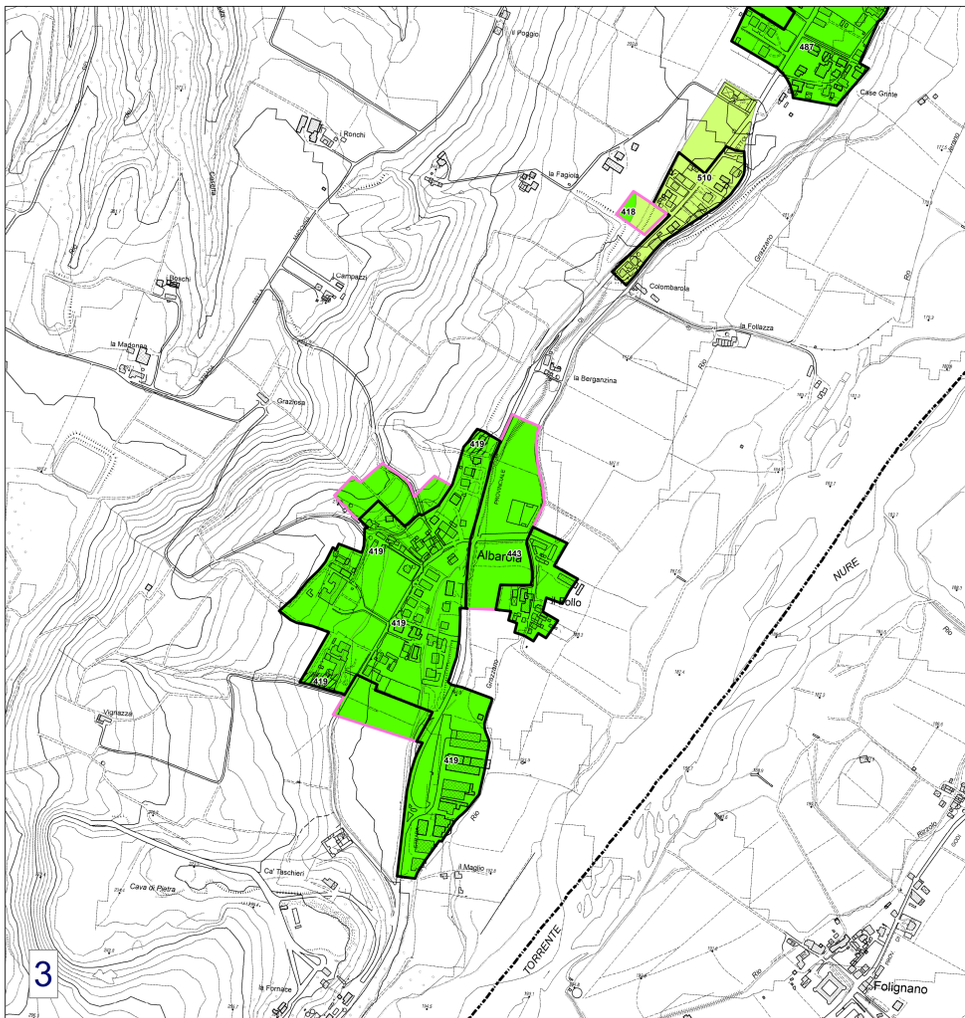
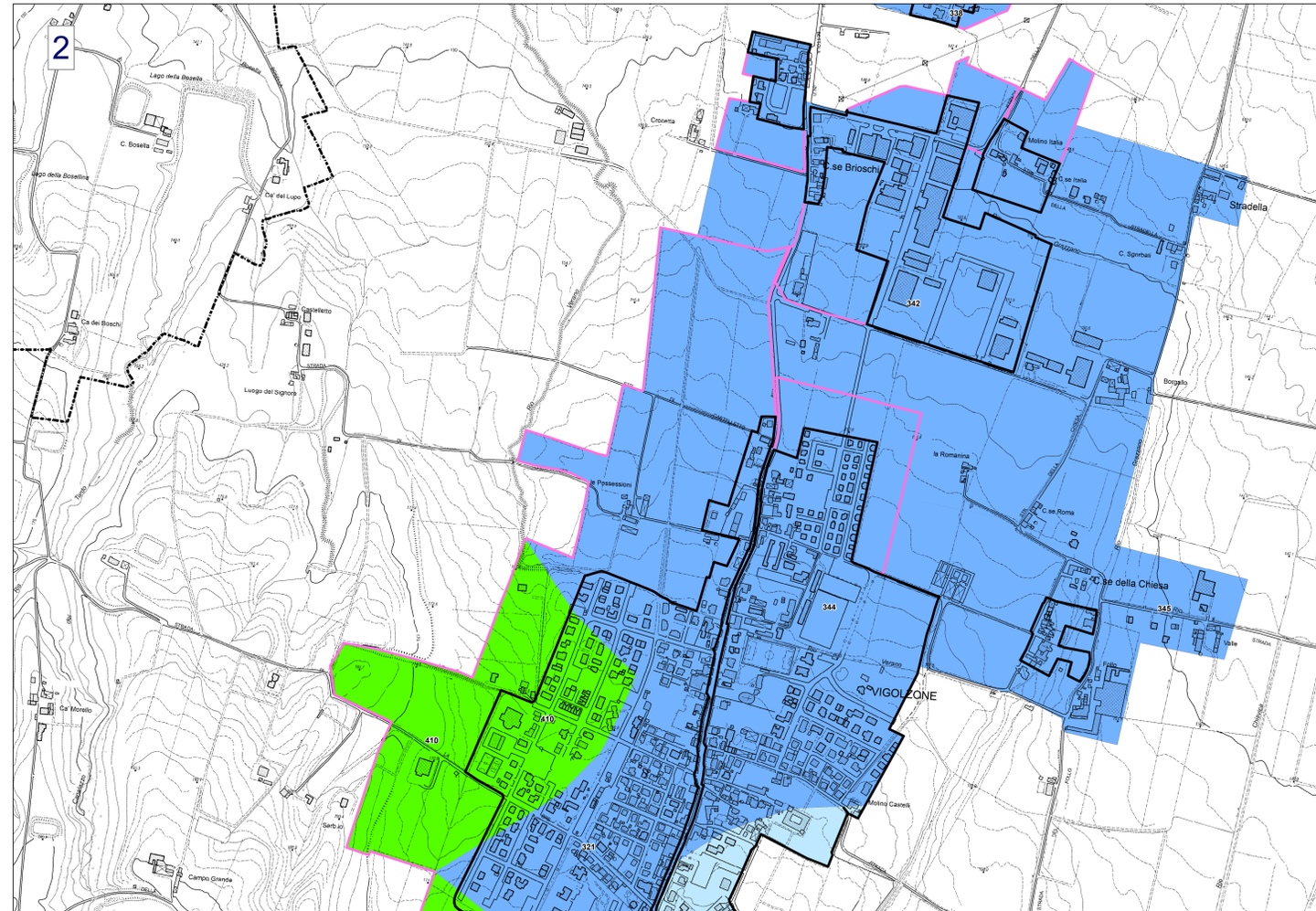
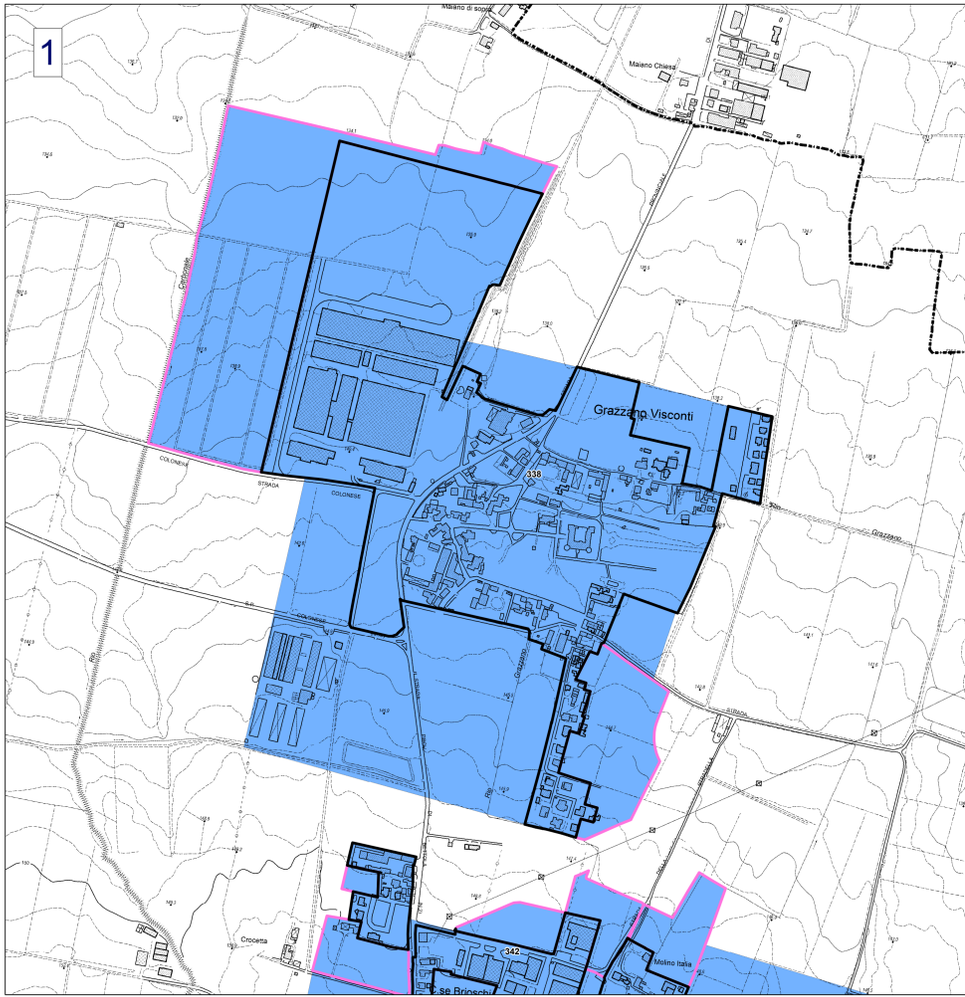
-  Confine comunale
-  Territorio urbanizzato
-  Territorio urbanizzabile

Distribuzione valori di scuotimento atteso al sito in valore assoluto

-  Classe H_{SM} 200-300 cm/s^2
-  Classe H_{SM} 300-400 cm/s^2
-  Classe H_{SM} 400-500 cm/s^2
-  Classe H_{SM} 500-600 cm/s^2

Zone di attenzione per instabilità

-  ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Classe H_{SM} 300-400 cm/s^2
-  ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Classe H_{SM} 400-500 cm/s^2
-  ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante - Classe H_{SM} 500-600 cm/s^2



0 125 250 500 Metri