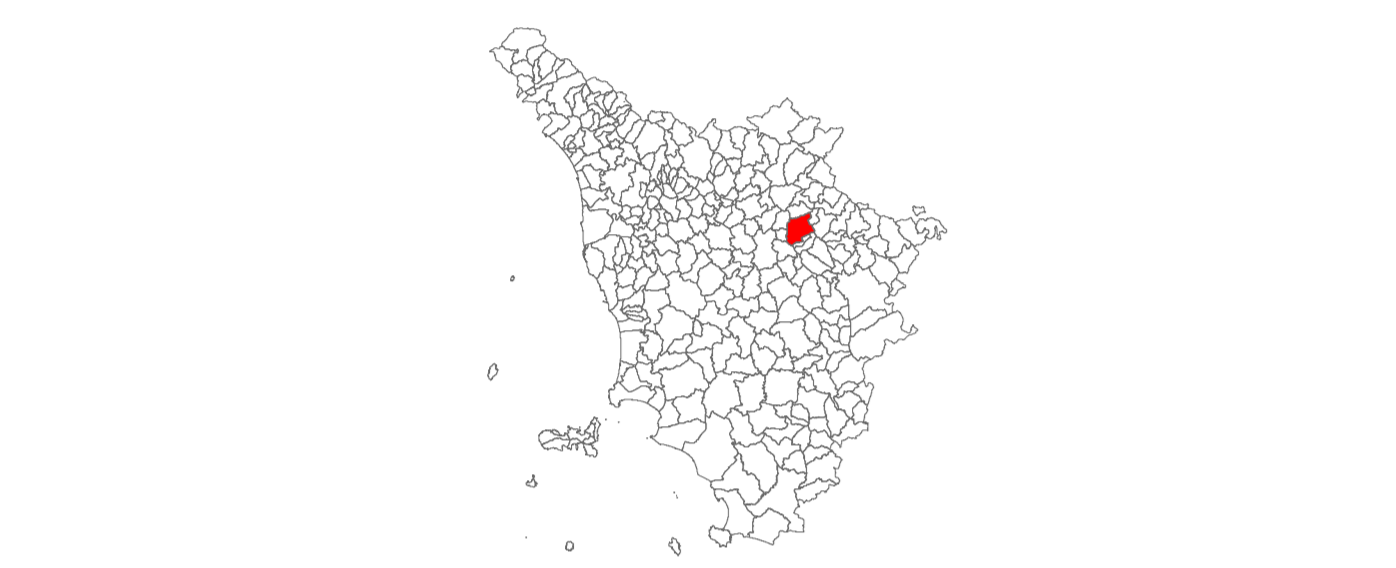


MICROZONAZIONE SISMICA

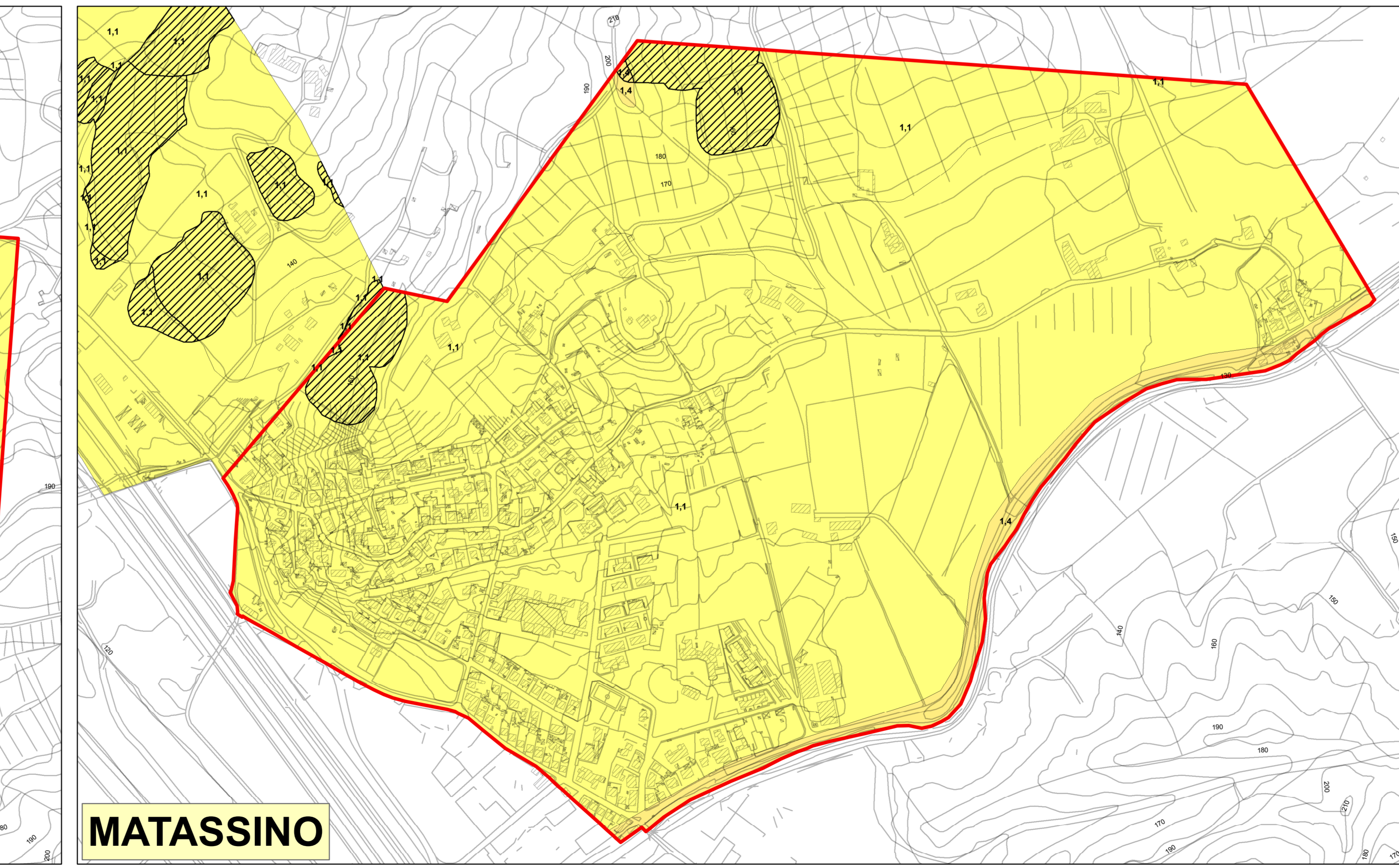
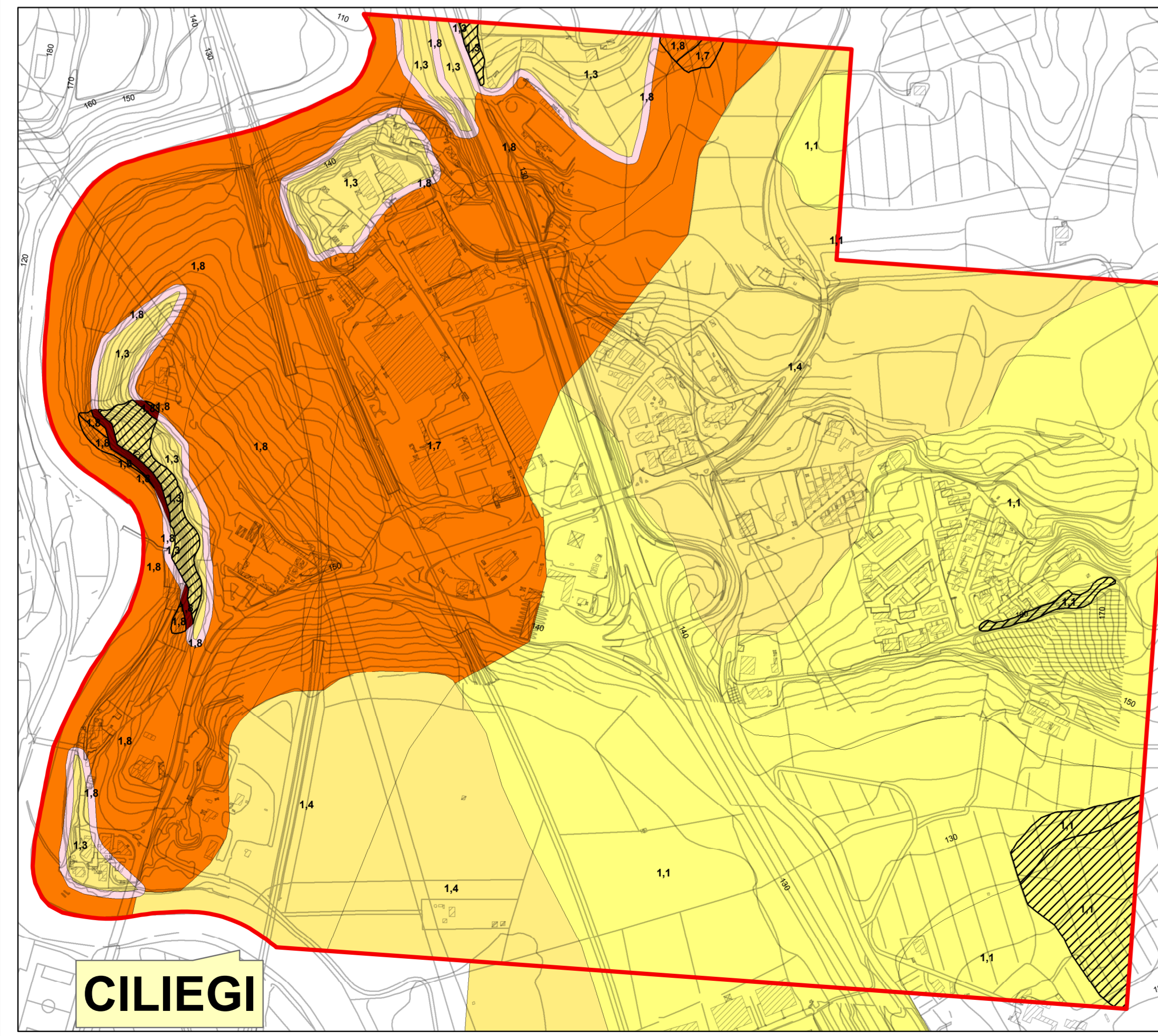
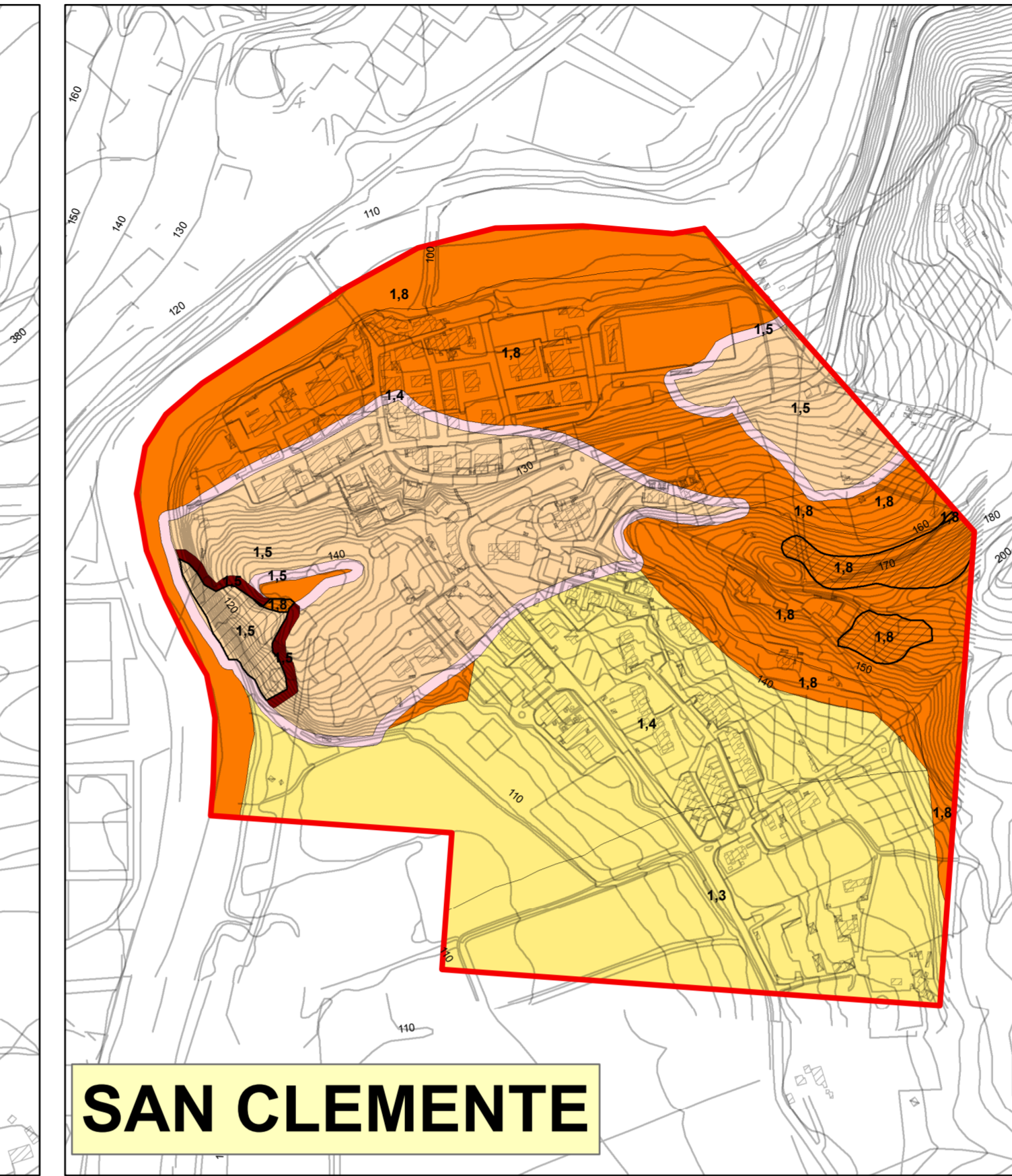
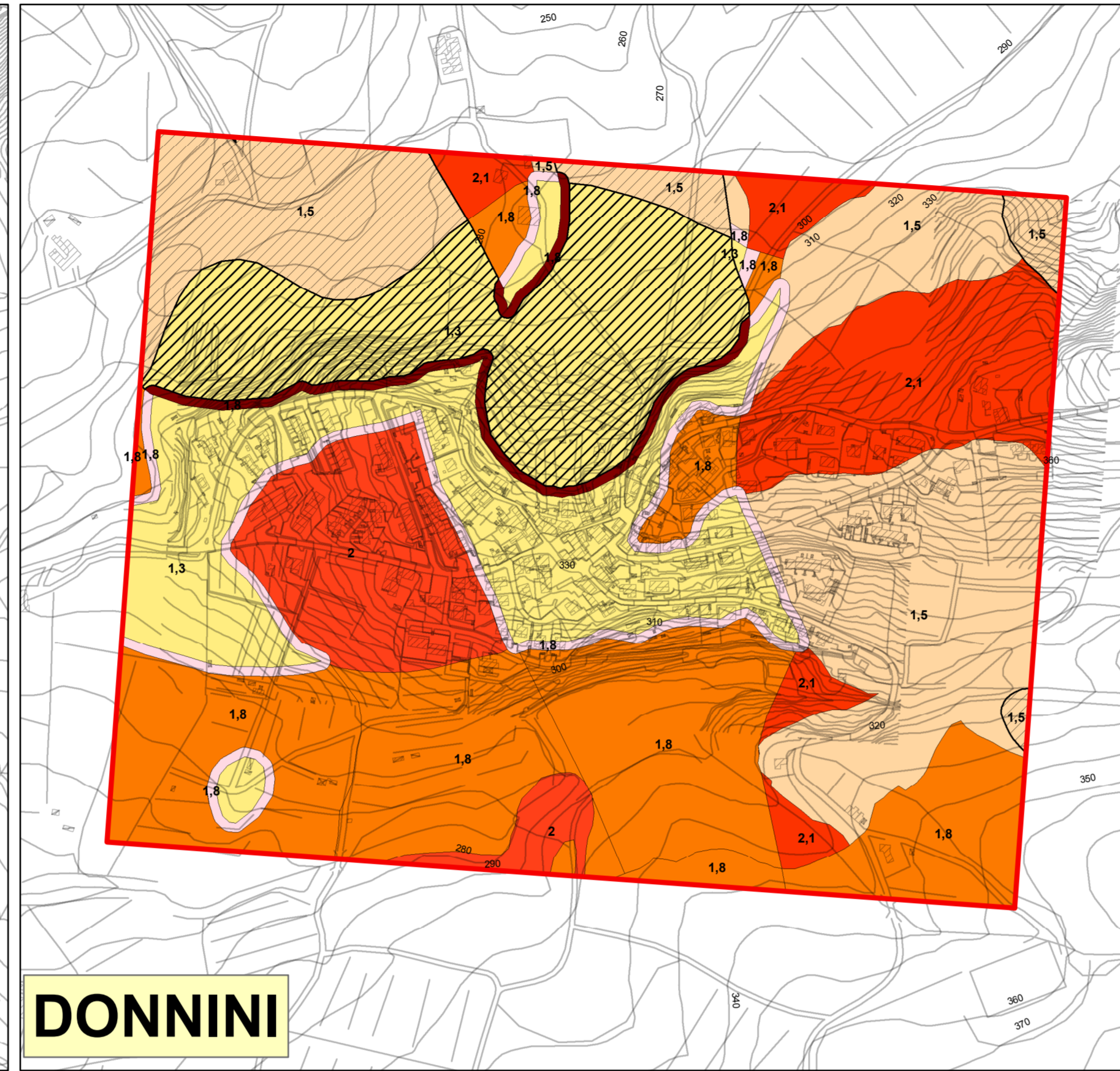
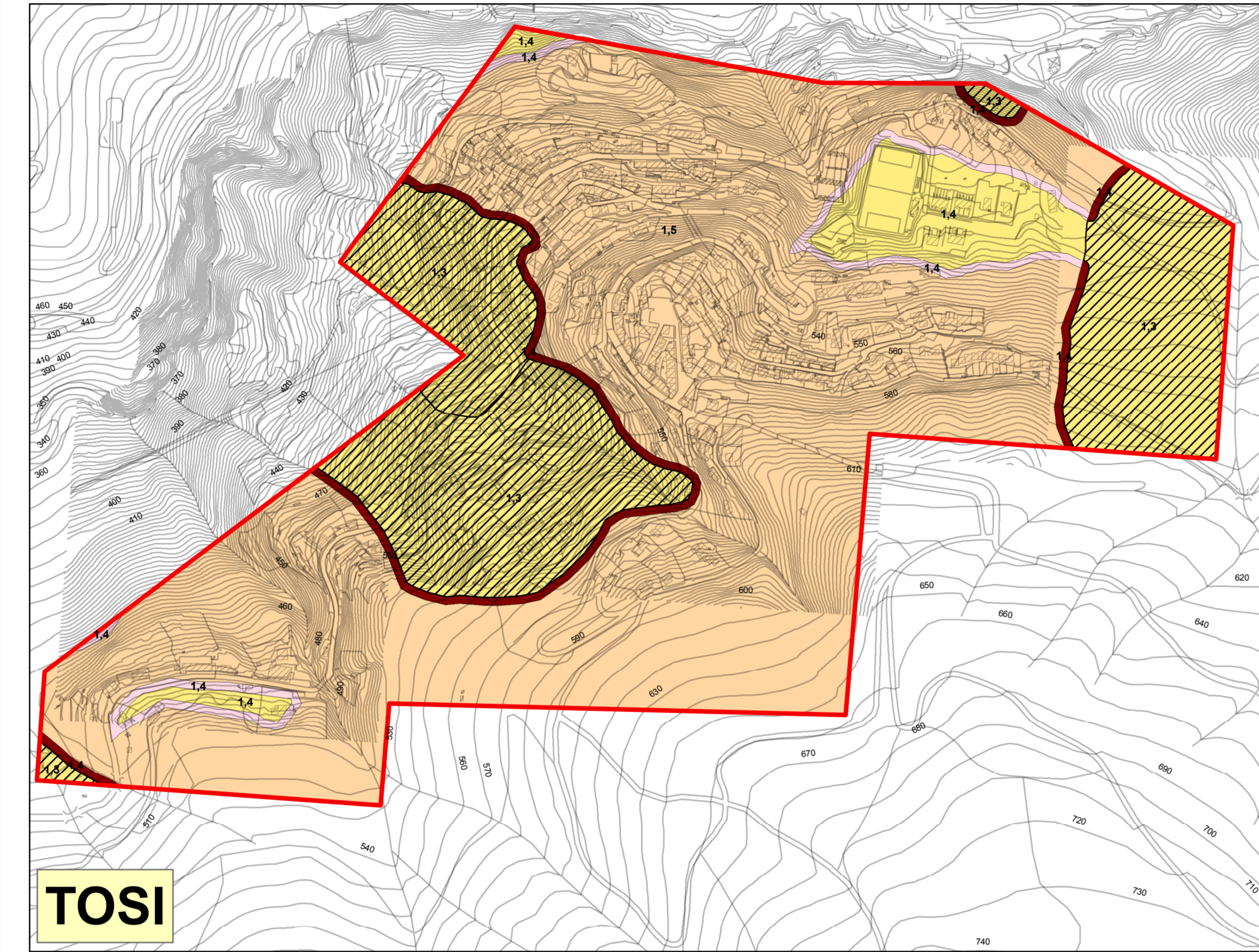
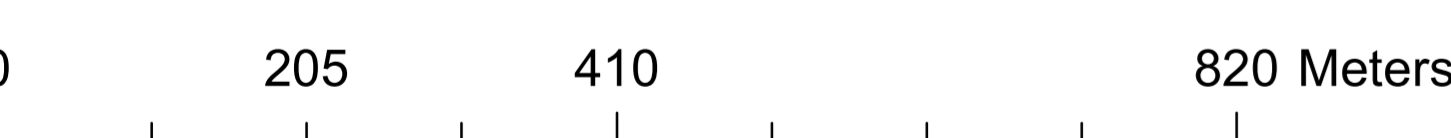
Carta di microzonazione sismica FA 01 - 05

Tavola G.13 Tosi, Donnini, S. Clemente, Ciliegi, Matassino
scala 1: 5.000

Regione Toscana
Comune di Reggello (FI)



Regione Regione Toscana - Settore Sismica	Soggetto realizzatore: Comune di Reggello/Servizio Assetto del Territorio/ISP Arch. Stefano Ermini Professionisti incaricati: Dott. Geol. Eros Aiello Dott. Geol. Gabriele Casadini Dott. Geol. Cristian Pizzani Dott. Geol. Francesco Puccetti	Data Marzo 2020
--	---	--------------------



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FA = 1,1 -1,2
- FA = 1,3 -1,4
- FA = 1,5 -1,6
- FA = 1,7 -1,8
- FA = 1,9 - 2,0
- FA = 2,1 - 2,2

Zone di attenzione per instabilità

ZONE DI INSTABILITA'	
Zone di instabilità di versante	
Zona di attenzione per Faglie Attive e Capaci	
Zona di attenzione per sovrapposizione di Instabilità Differenti	
Zona di attenzione per Cedimenti Differenziali	
Zona di attenzione per Liquefazione	