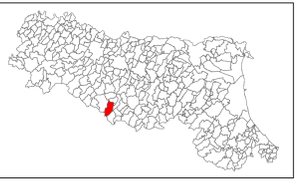


MICROZONAZIONE SISMICA

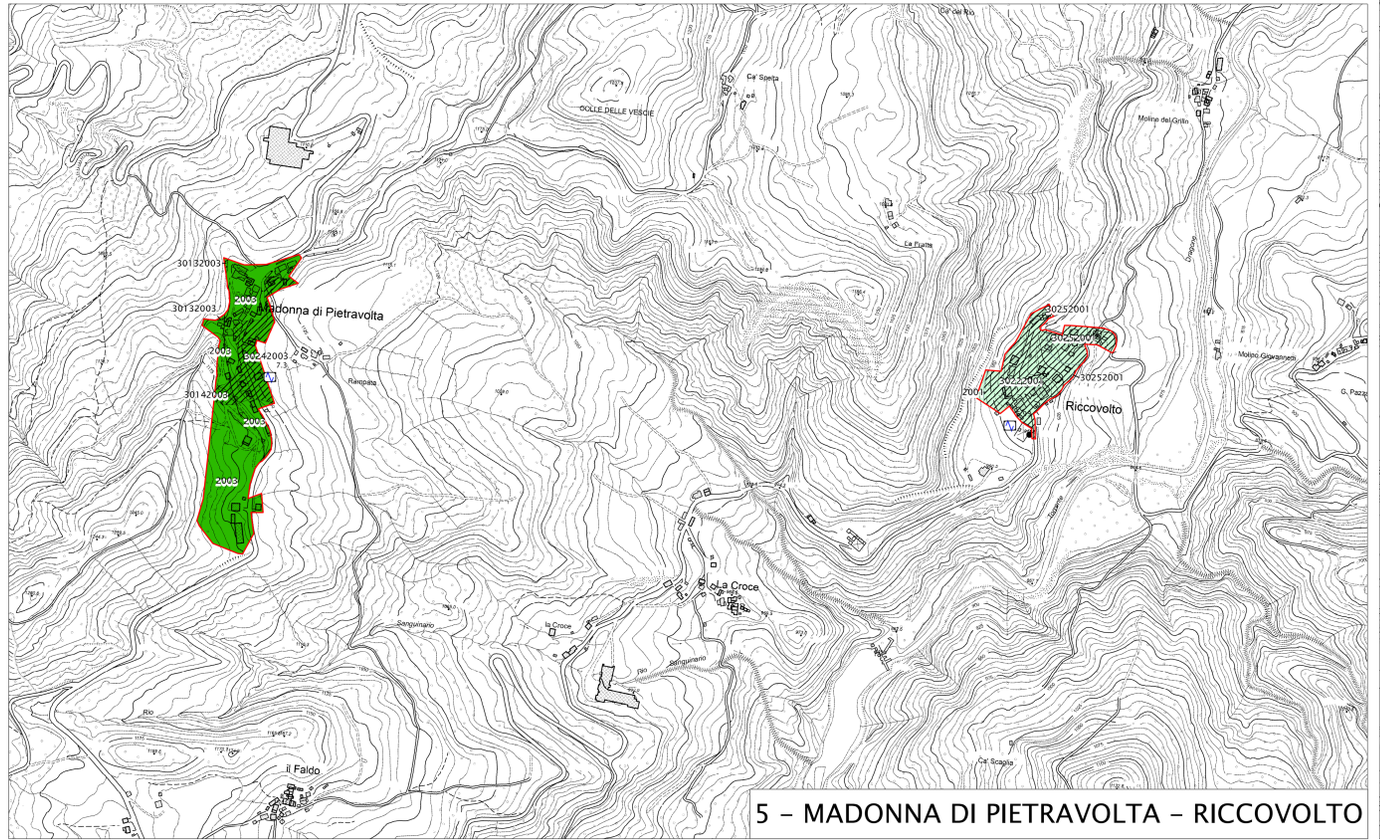
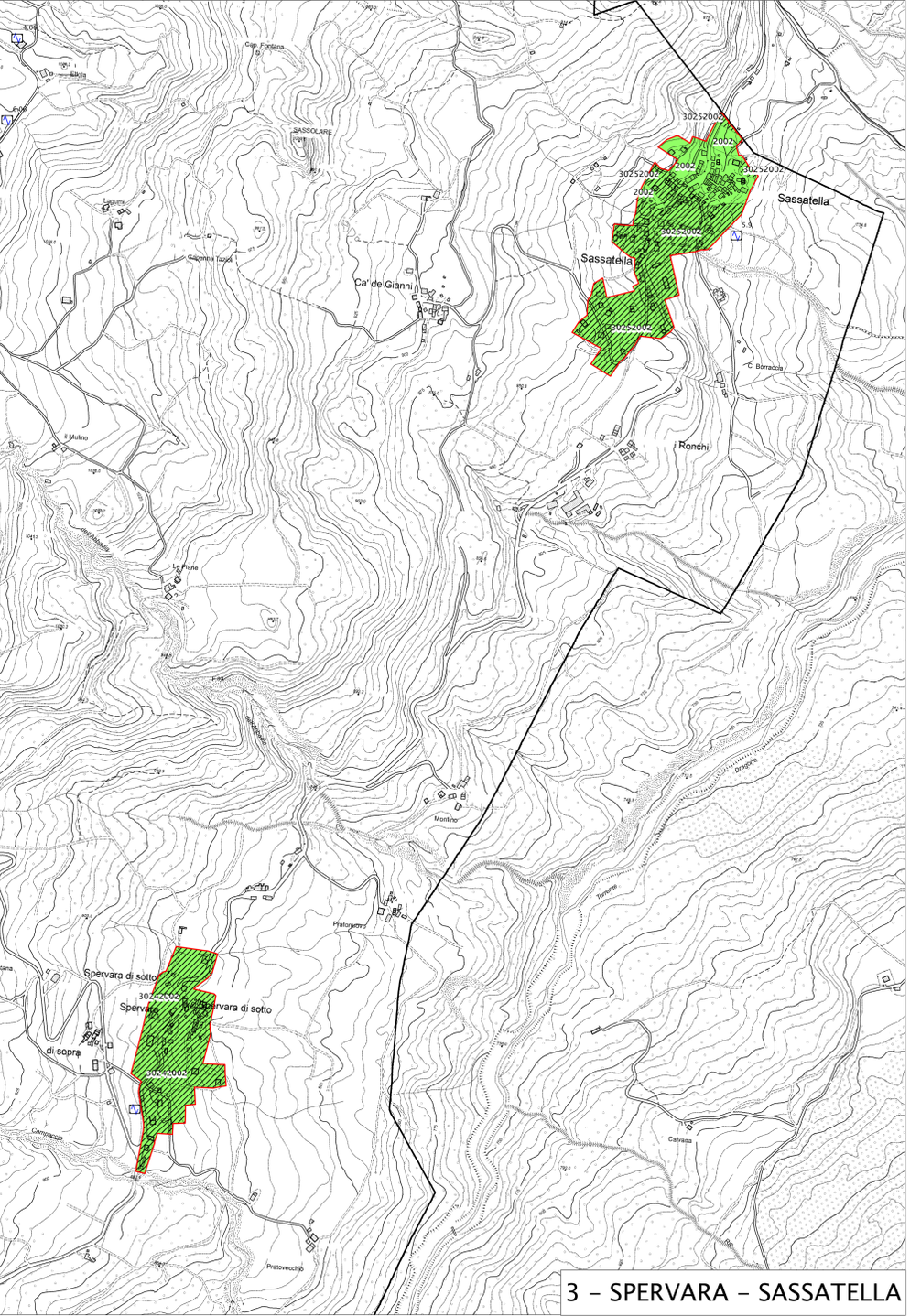
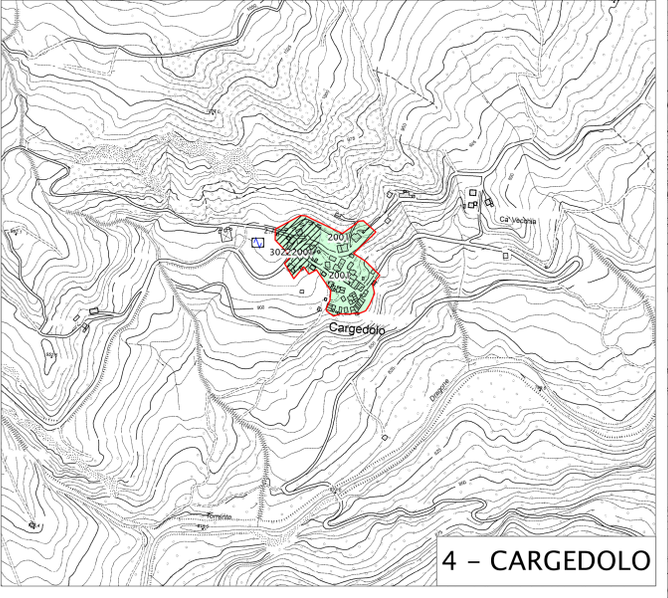
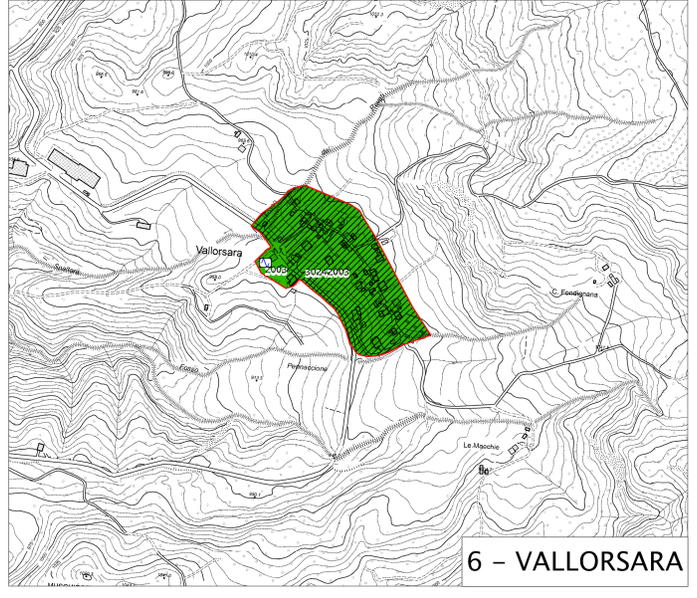
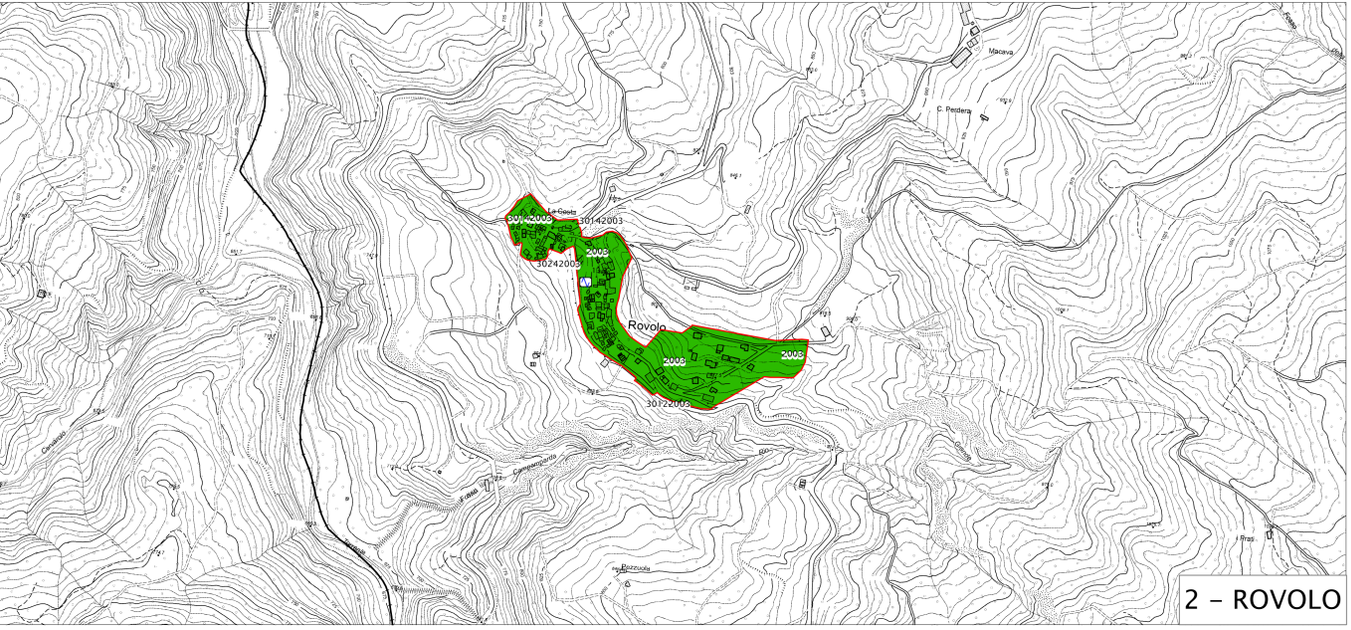
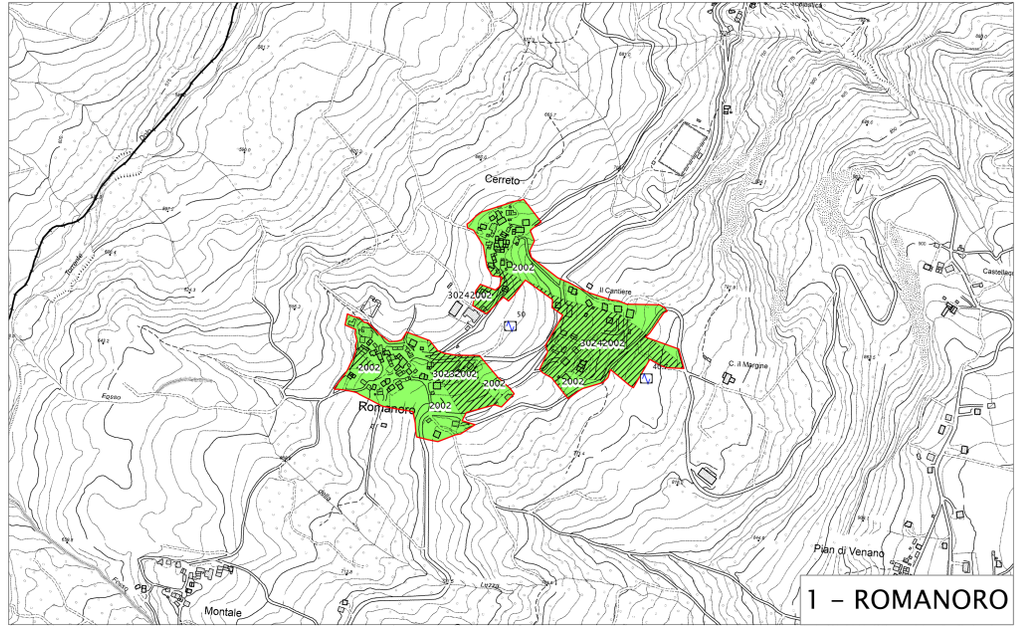
Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Frassinoro



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore: Dott. Geol. Valeriano Franchi	Data: Novembre 2023
---------------------------	---	------------------------



Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 2001** Zona 1: Detrito elvio-colluviale con frammenti rocciosi (6-7 m) che ricopre un substrato lapideo stratificato flyschoidale (9-12 m)
- 2002** Zona 2: Detrito elvio-colluviale (1-7 m) che ricopre un substrato coesivo argilloso fratturato/rettonizzato (4-12 m)
- 2003** Zona 3: Detrito elvio-colluviale con frammenti rocciosi (4 m) che ricopre un substrato lapideo stratificato flyschoidale (6-8 m)

Punti di misura di rumore ambientale

- 10,5
- Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di 10

Zone di attenzione per instabilità

- ZAu - Zona di Attenzione per Instabilità di versante - Zona 1**
- ZAu - Zona di Attenzione per Instabilità di versante - Zona 2**
- ZAu - Zona di Attenzione per Instabilità di versante - Zona 3**

Faglie non attive

- +— Faglia inversa non attiva (certa)
- == Faglia con cinematisimo non definito non attiva (incerta)

- Limite aree indagate PUG 2023
- Limite comunale

