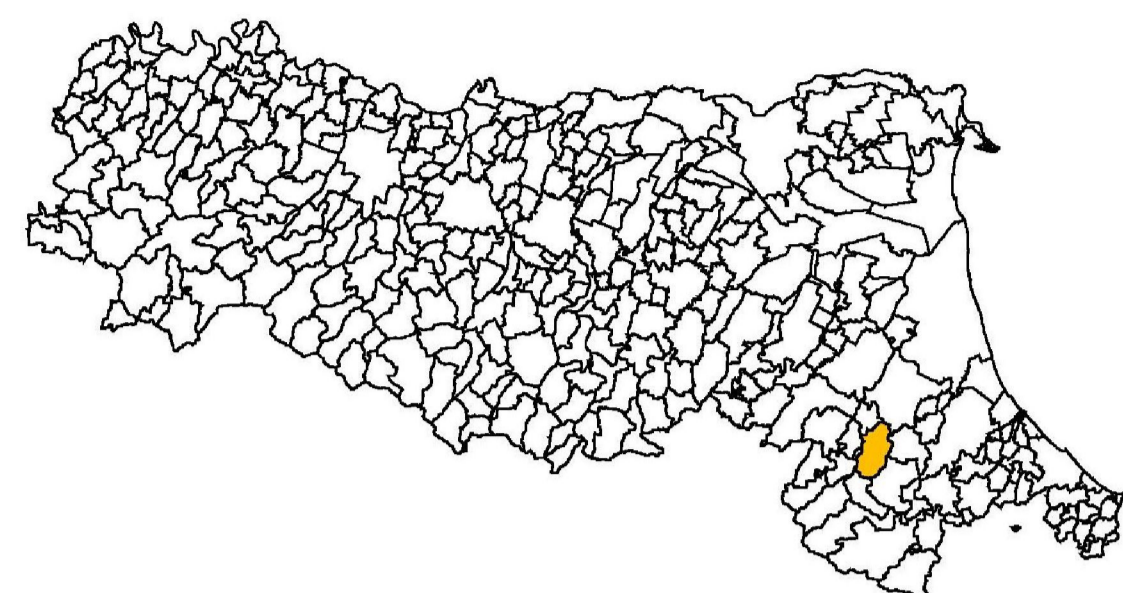


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle velocità delle onde di taglio S

scala 1:5.000

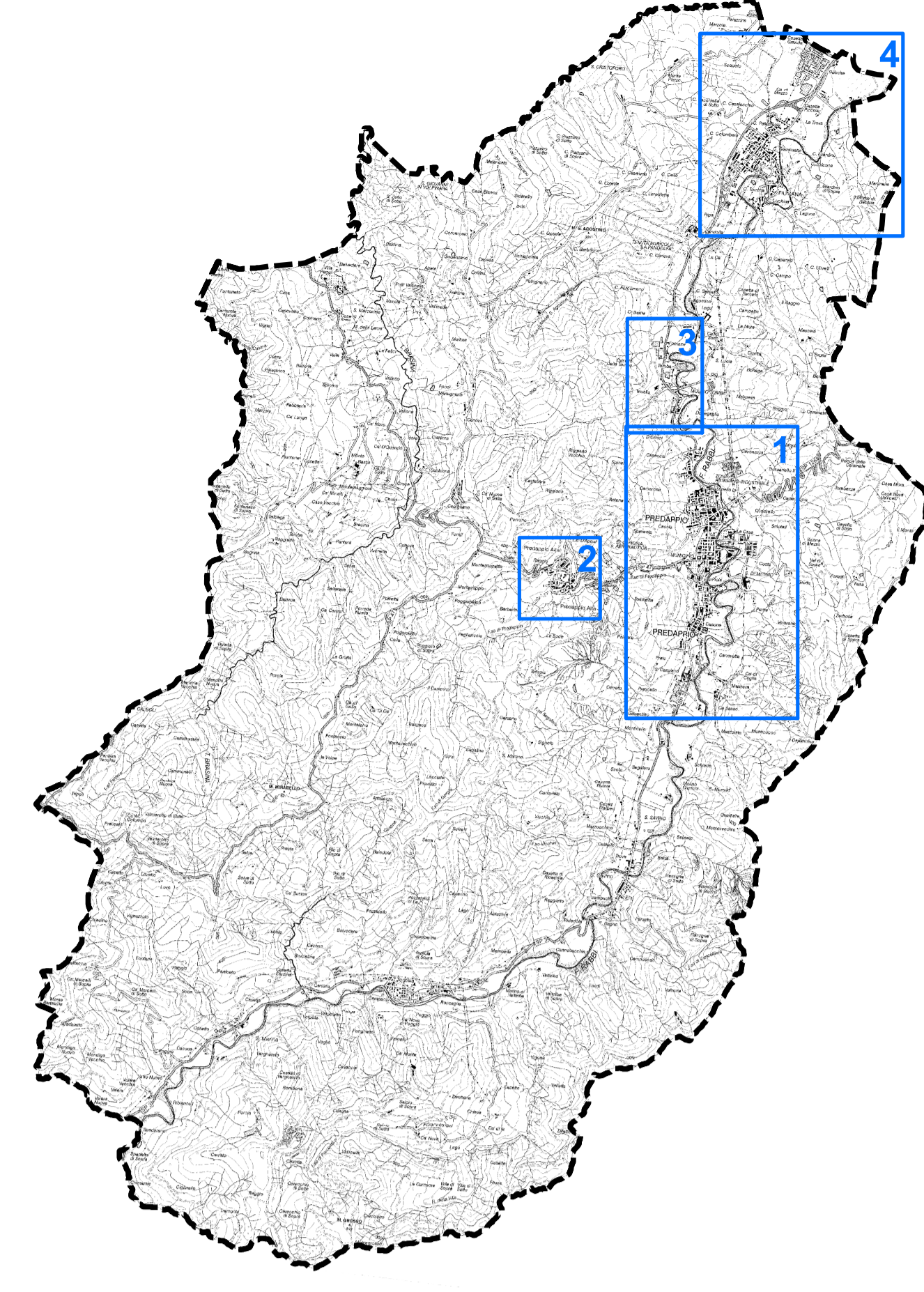
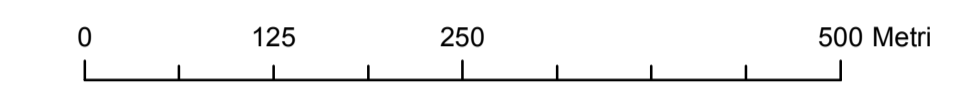
Regione Emilia-Romagna
Comune di Predappio



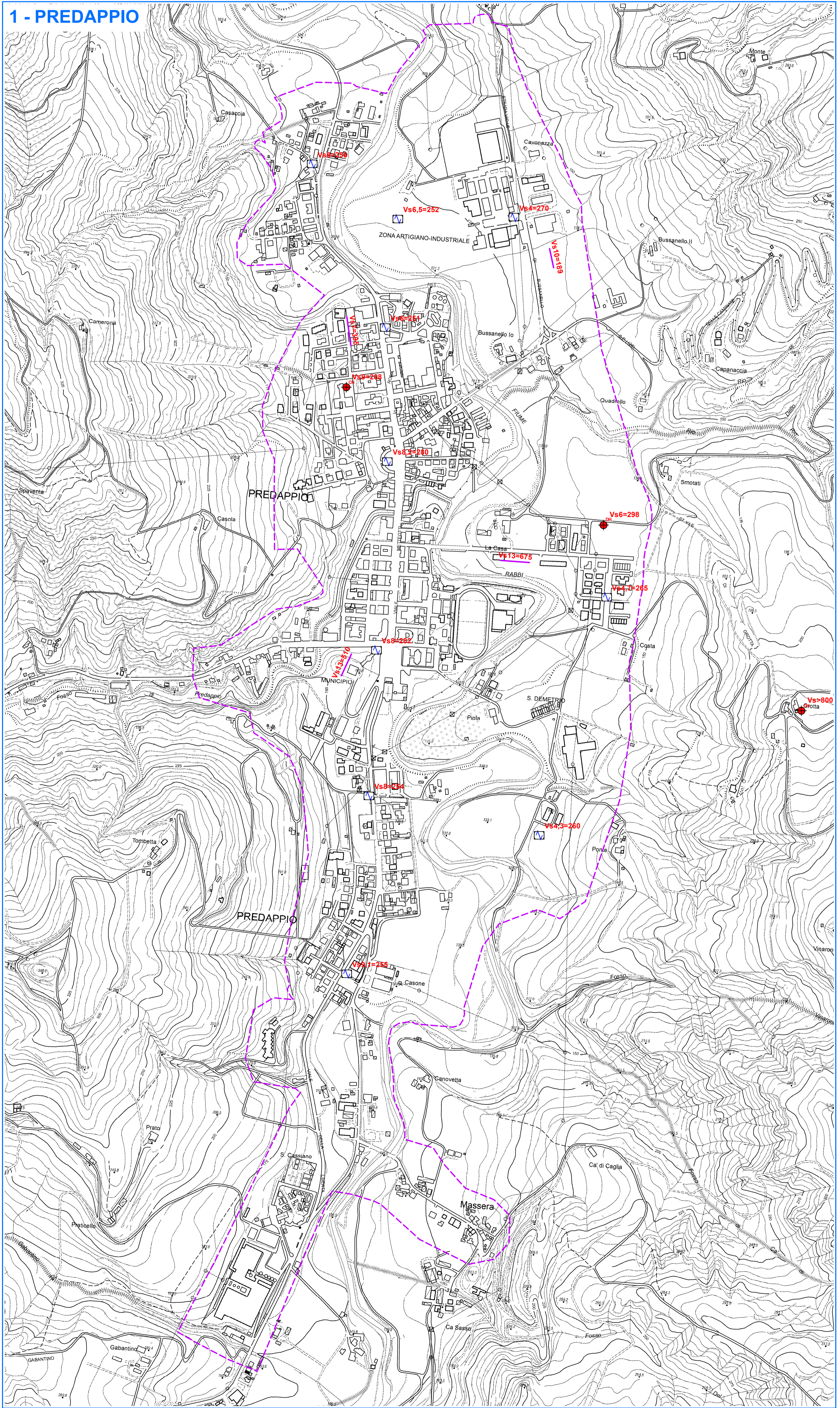
| Regione | Soggetto realizzatore | Data |
|----------------|---|---------------|
| Emilia-Romagna | Antoniazzi - Studio Associato (coordinato da): Dott. Geol. Alberto Domenico Antoniazzi Dott. Geol. Aldo Antoniazzi (Capo Rappresentante) Dott. Geol. Marco Batti (mandante) Dott. Geol. Stefano Casagrandi (mandante) Dott. Geol. Alfredo Ricci (mandante) Dott. Ing. Giuseppe Spini (mandante) Dott. Geol. Francesco Stragapede (mandante) | Dicembre 2017 |

Legenda

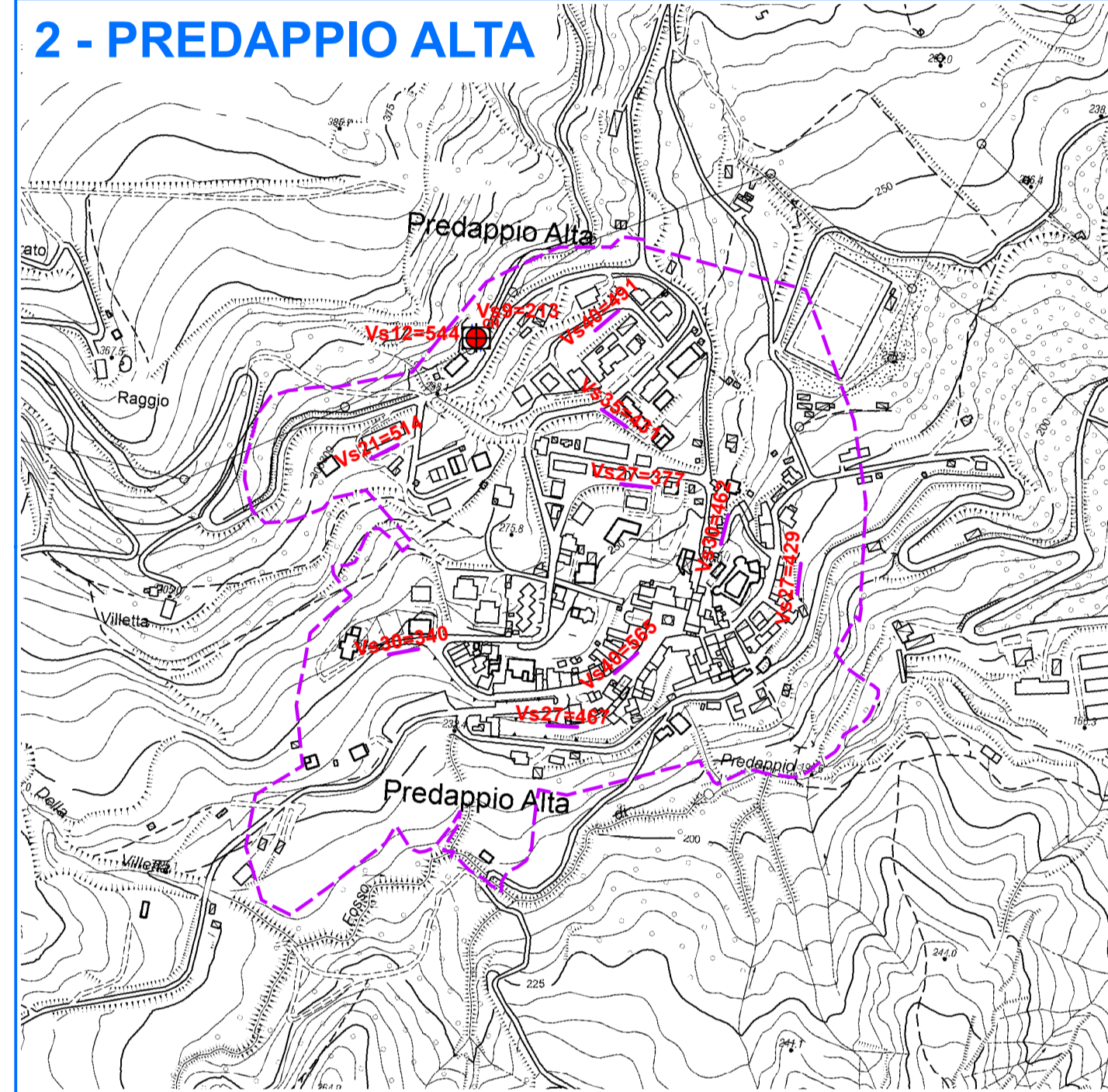
- RE.MI. o MASW con indicato il valore di Vs30 o Vsh in m/s
- Interpretazione misura microtermori a stazione singola con indicato il valore di Vs30 o Vsh in m/s
- Prova sismica crosshole con indicato il valore di Vs30 o Vsh in m/s
- Prova sismica downhole con indicato il value di Vs30 o Vsh in m/s
- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione



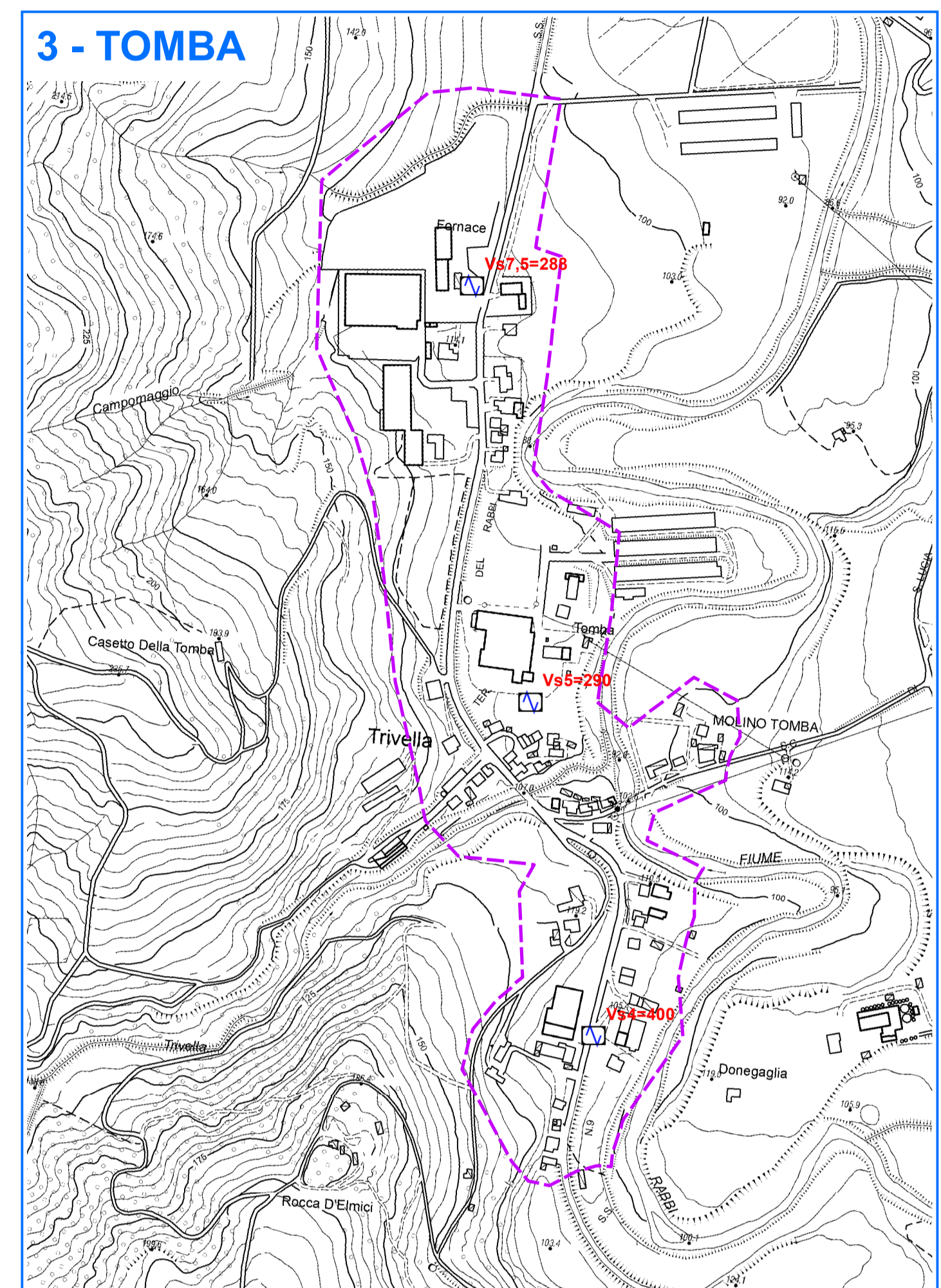
1 - PREDAPPIO



2 - PREDAPPIO ALTA



3 - TOMBA



4 - FIUMANA

