

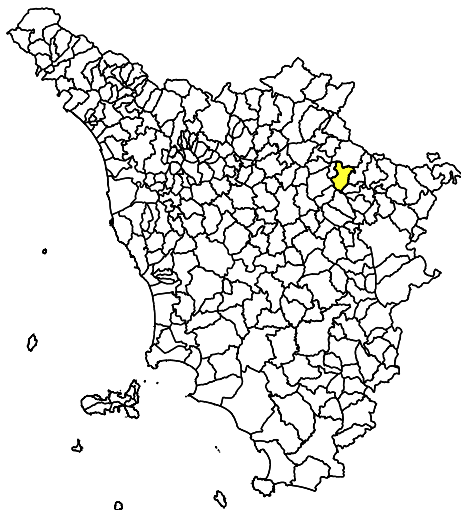
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav.B

scala 1:5.000

Regione Toscana  
Comune di Castel San Niccolò<sup>1</sup>



Regione Toscana	Soggetto realizzatore Progeo Engineering S.r.l. Referente e coordinatore attività: Geol. Massimiliano Rossi Geol. Fabio Poggi Collaboratori: Geol. Gabriele Menchetti Geol. Andrea Martini	Data Febbraio 2025
--------------------	---	-----------------------

Legenda

- Indagini Puntuali
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
  - Prova penetrometrica dinamica pesante
  - Prova penetrometrica dinamica super pesante
  - Verticale virtuale lungo tomografia elettrica(\*)
  - Stazione microtremore a stazione singola
  - Sondaggio a carotaggio continuo
  - Sondaggio a distruzione di nucleo che intercetta il substrato
  - Verticale virtuale lungo profilo sismico a rifrazione(\*)
  - Sondaggio a carotaggio continuo che intercetta il substrato
  - Trincea o pozzetto esplorativo
  - Prova sismica in foro tipo Downhole
  - Stratigrafia zona MS (teorica)
  - Sondaggio con prelievo di campioni
  - Prova penetrometrica dinamica SPT

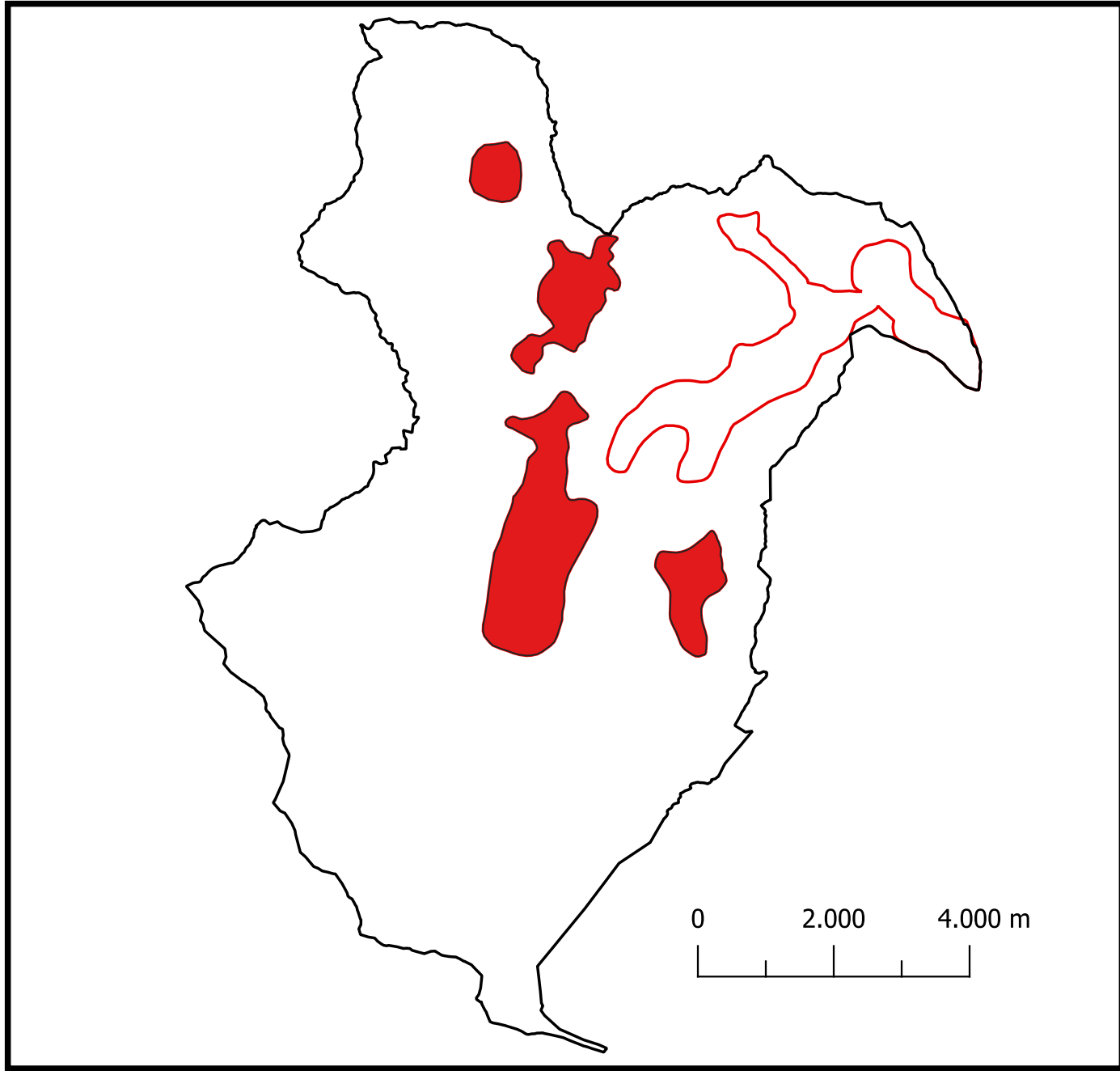
- Indagini lineari
- Tomografia elettrica
  - MASW
  - REMI
  - Profilo sismico a rifrazione

Limite Comunale

Area di studio

Quadri di dettaglio

0 250 500 m



0 2.000 4.000 m

