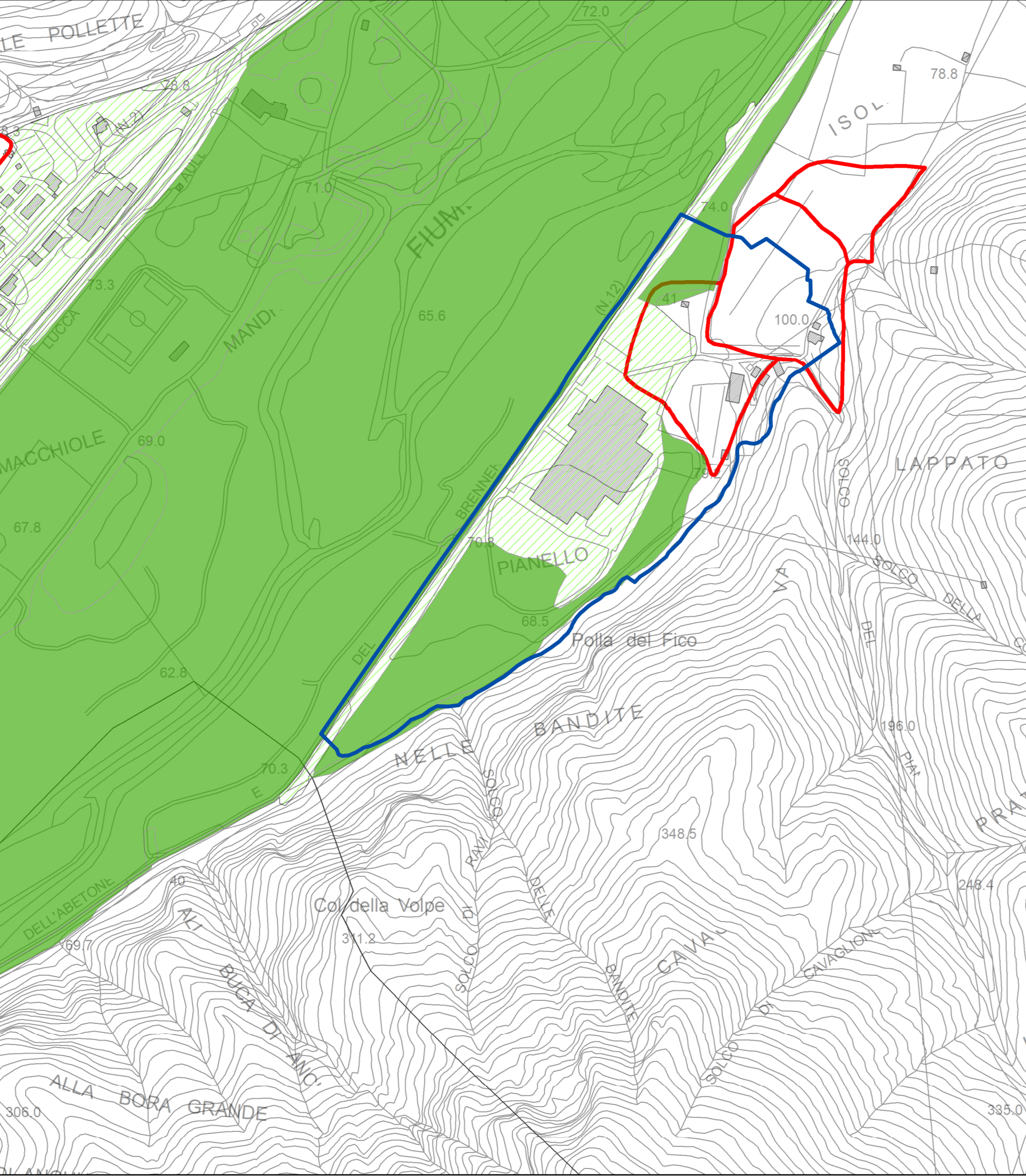
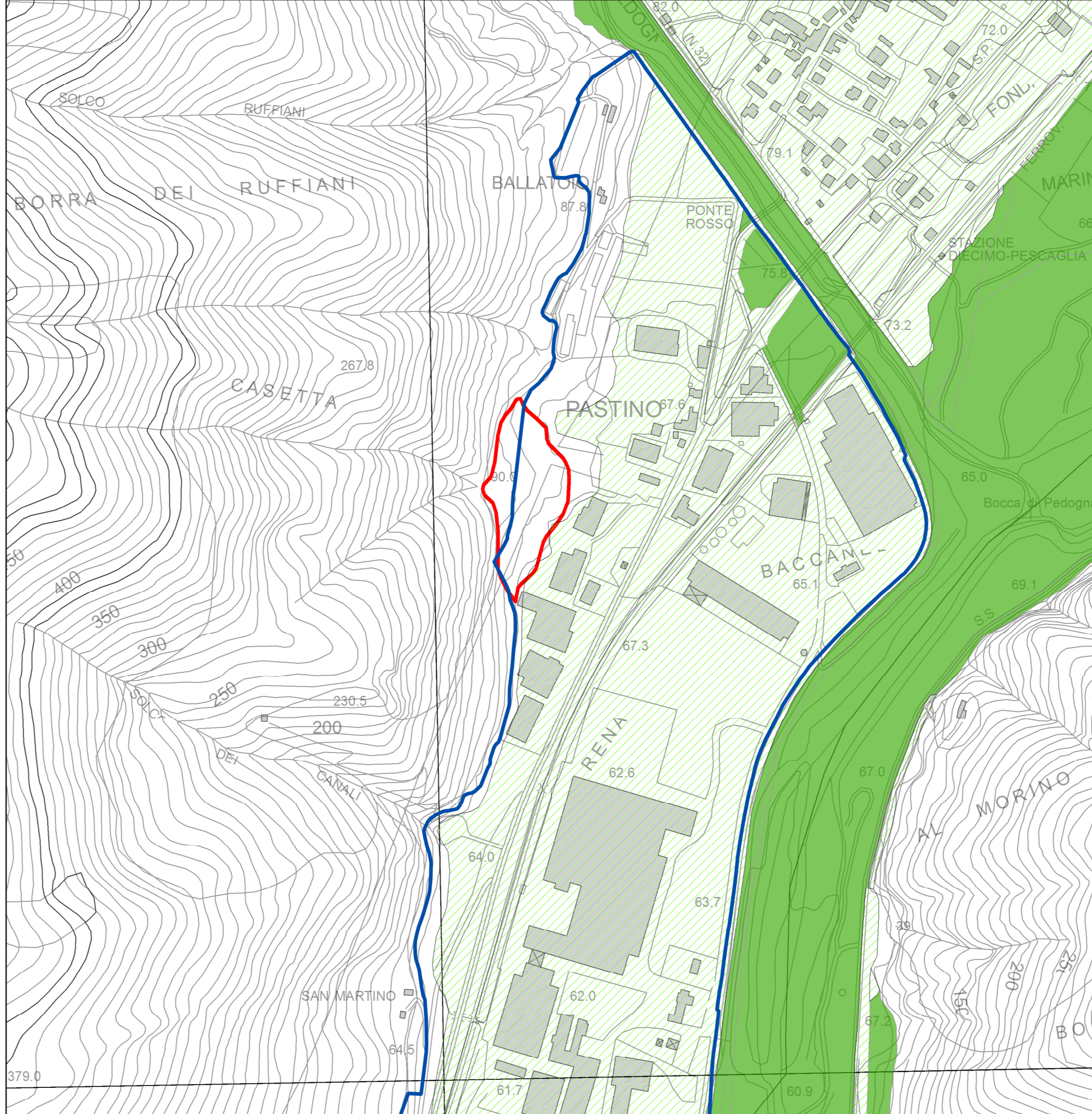


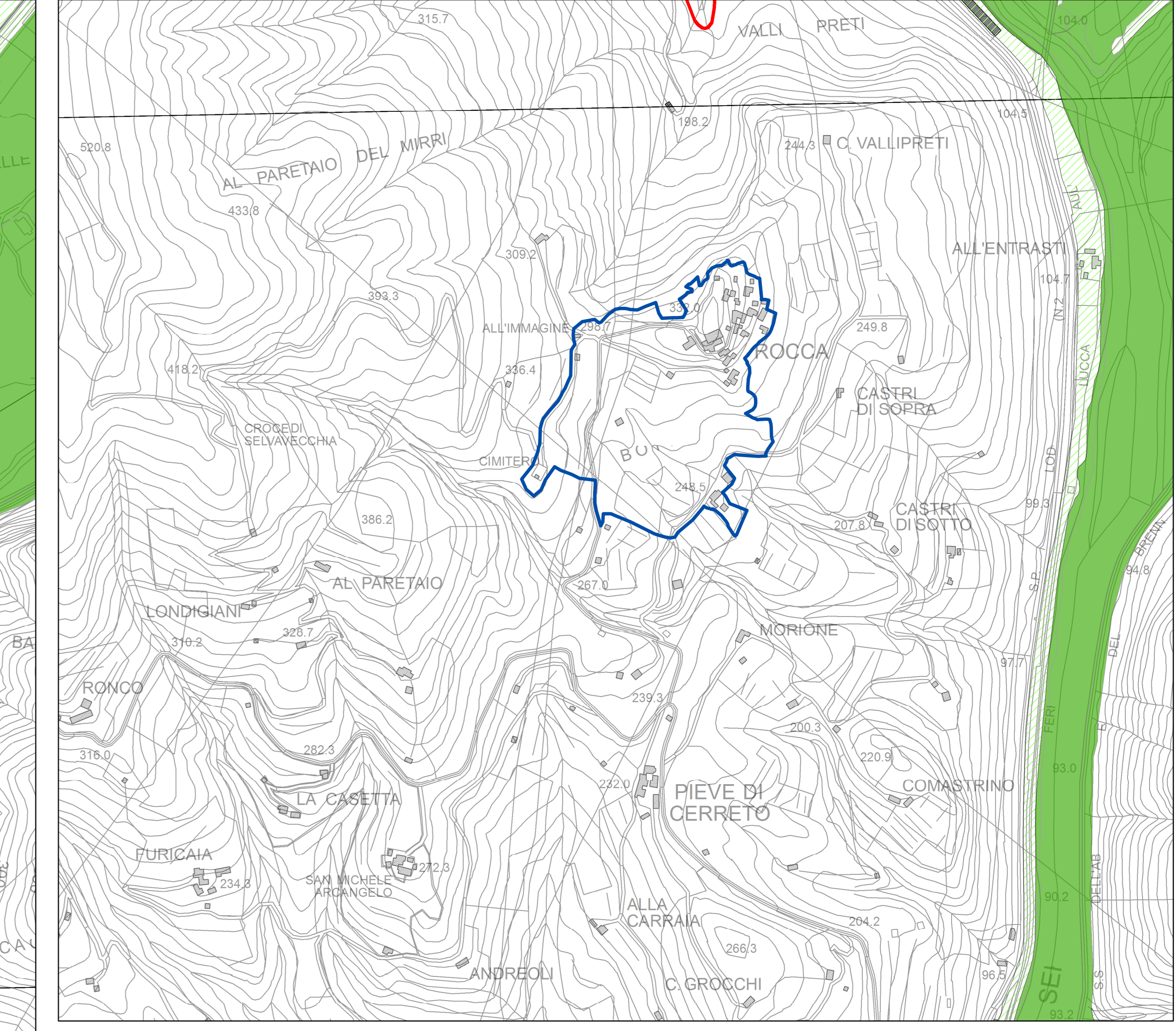
Variante al Regolamento Urbanistico Pericolosità Idraulica



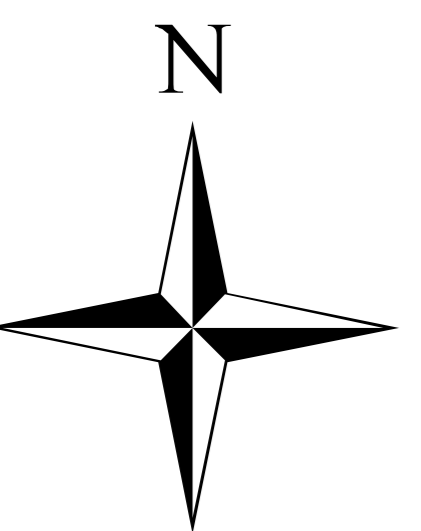
PIANELLO



PASTI



ROCCA



SCALA 1:5000

CARTA DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA

LEGENDA:

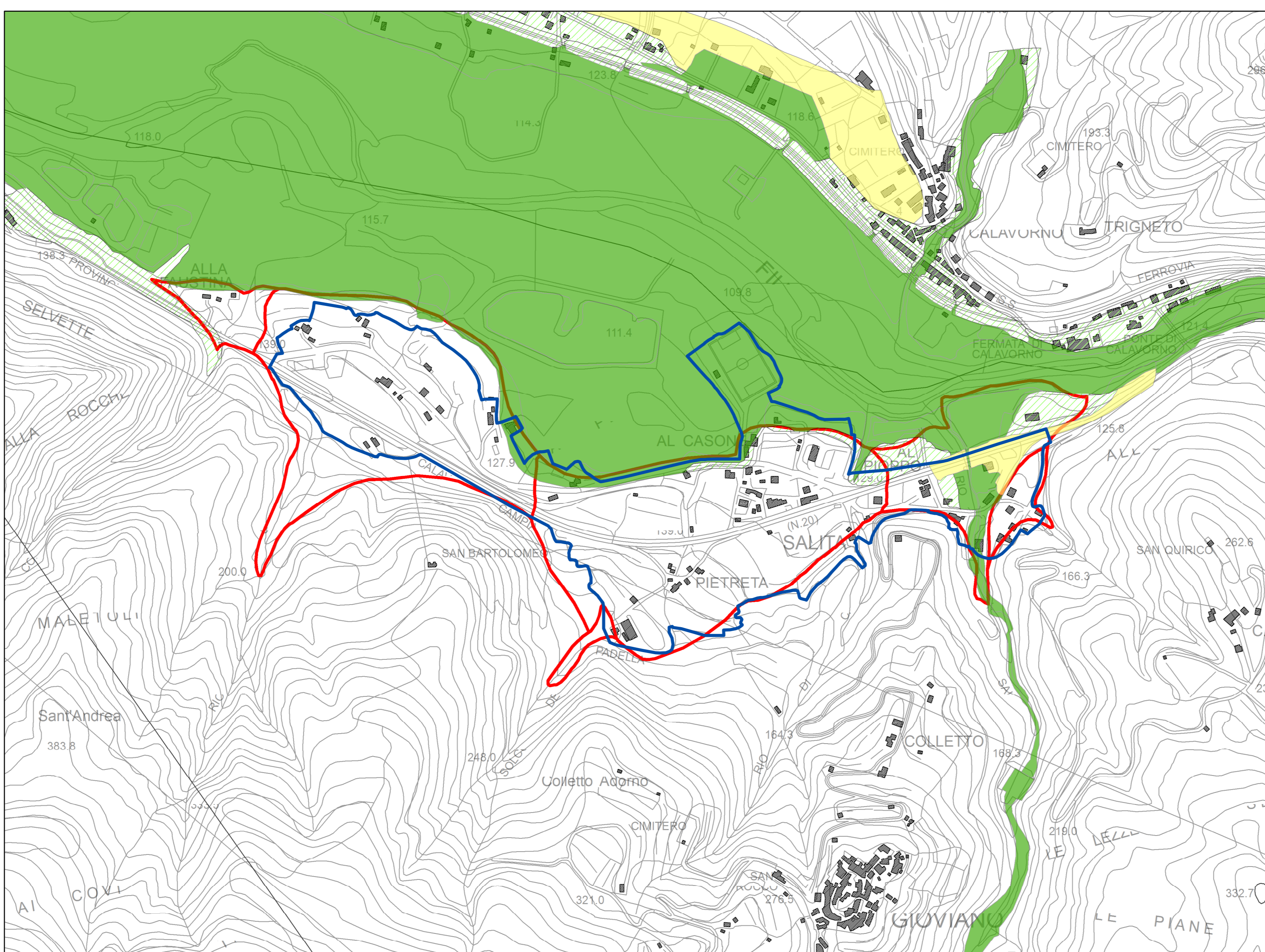
- CONFINE U.T.O.E.
- CONOIDI DI DELL'ESTE

Arearie a pericolosità idraulica:

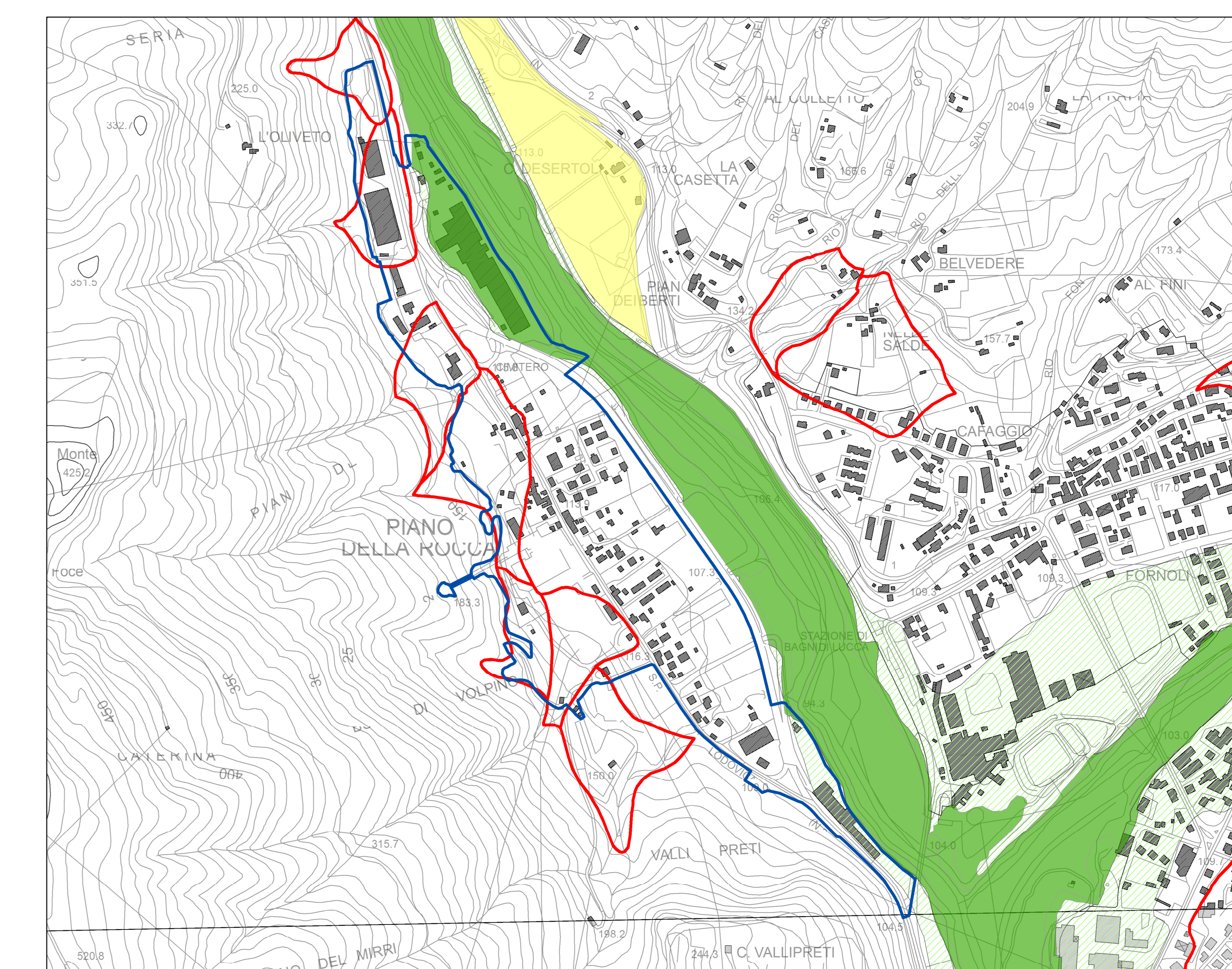
- 11 - PERICOLOSITÀ BASSA - Arearie collinari o montane prossime ai corsi d'acqua per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
a) non vi sono notizie storiche di inondazioni.
b) sono in situazioni di alto morfologico, di norma a quote altimetriche superiori a metri 2,00 rispetto al piede estremo dell'argine o, in mancanza, al ciglio di sponda.
- 12 - PERICOLOSITÀ MEDIA - Arearie interessate da allagamenti per eventi compresi tra $200 \leq Tr \leq 500$ anni.
- 13 - PERICOLOSITÀ ELEVATA - Arearie interessate da allagamenti per eventi compresi tra $30 \leq Tr < 200$ anni.
- 14 - PERICOLOSITÀ MOLTO ELEVATA - Arearie interessate da allagamenti per eventi con $Tr \leq 30$ anni.

BATTENTI STUDIO IDRAULICO TORRENTE PEDOGNA :

- Prima fase di esondazione $hw < 1.2$ m
- Seconda fase di esondazione $hw < 0.5$ m
- Terza fase di esondazione $hw < 1.3$ m
- Quarta fase di esondazione $hw < 4.9$ m
- Quinta fase di esondazione $hw < 0.5$ m



PIANO DI GIOVIANO



PIANO DELLA ROCCA