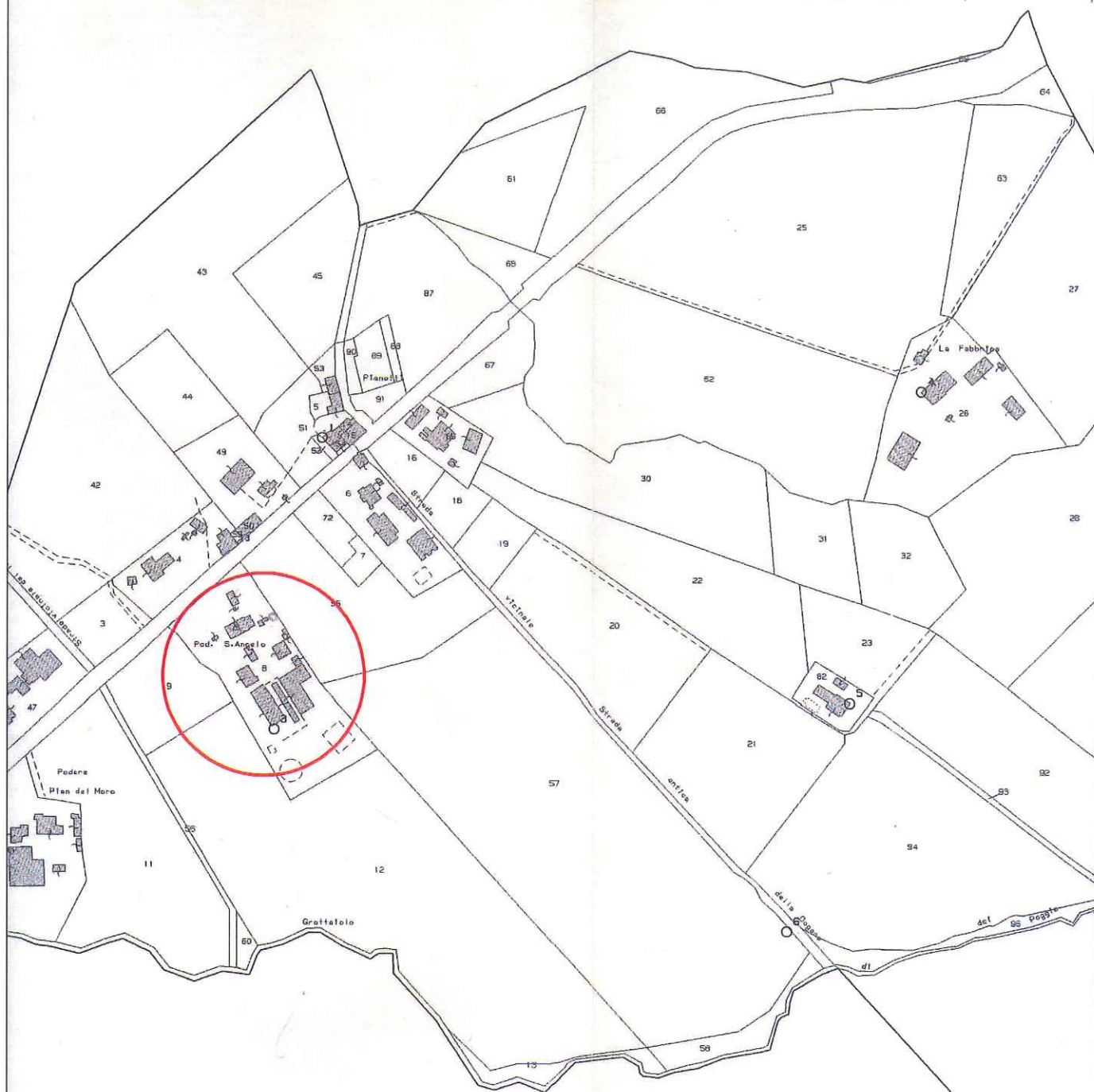
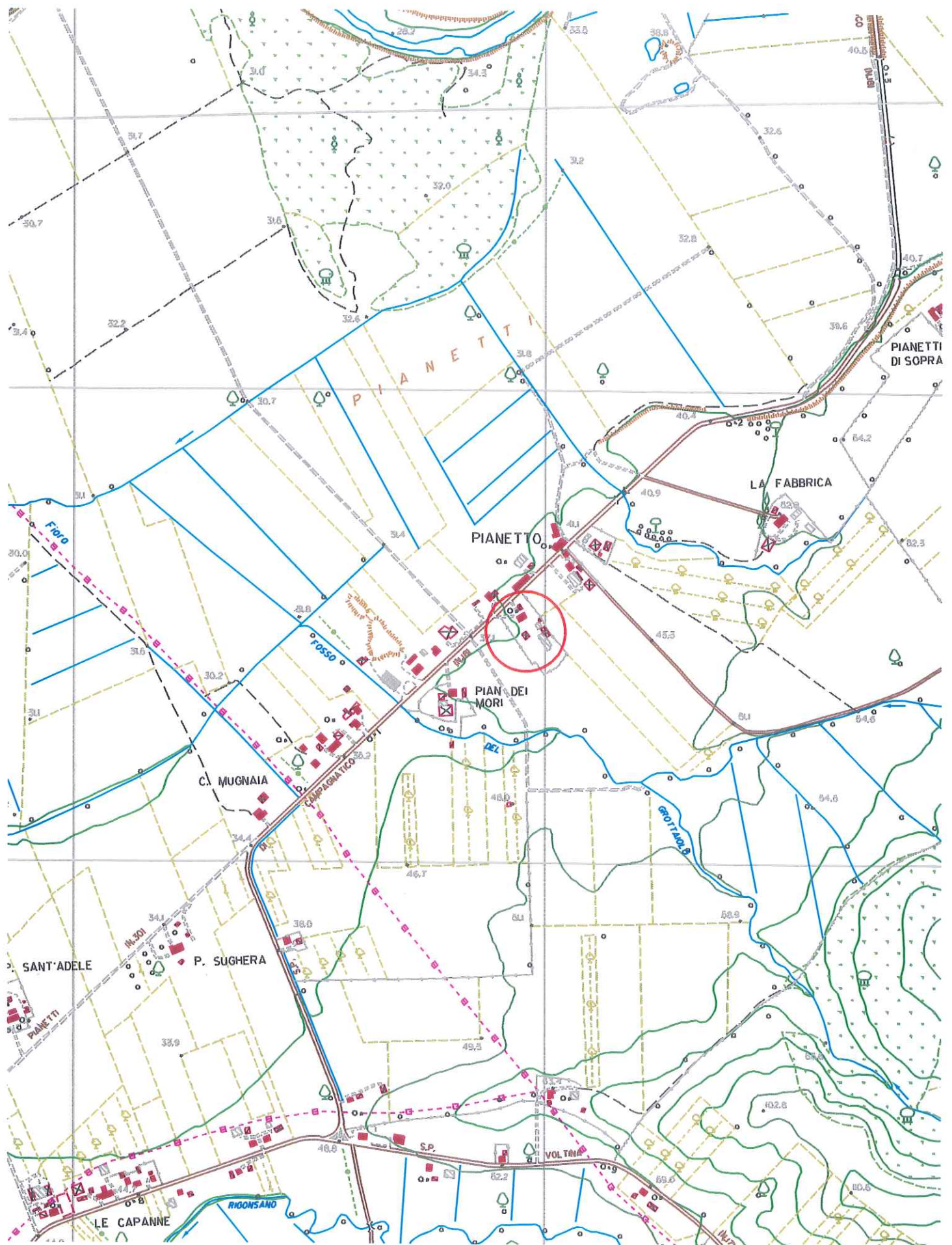


Autore: DR. ING. GABRIELE PRANE



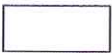



COMUNE DI CAMPAGNATICO  
ESTRATTO CATASTALE  
FOGLIO 74 PART. 8/9  
UBICAZIONE AREA OGGETTO  
DI INTERVENTI



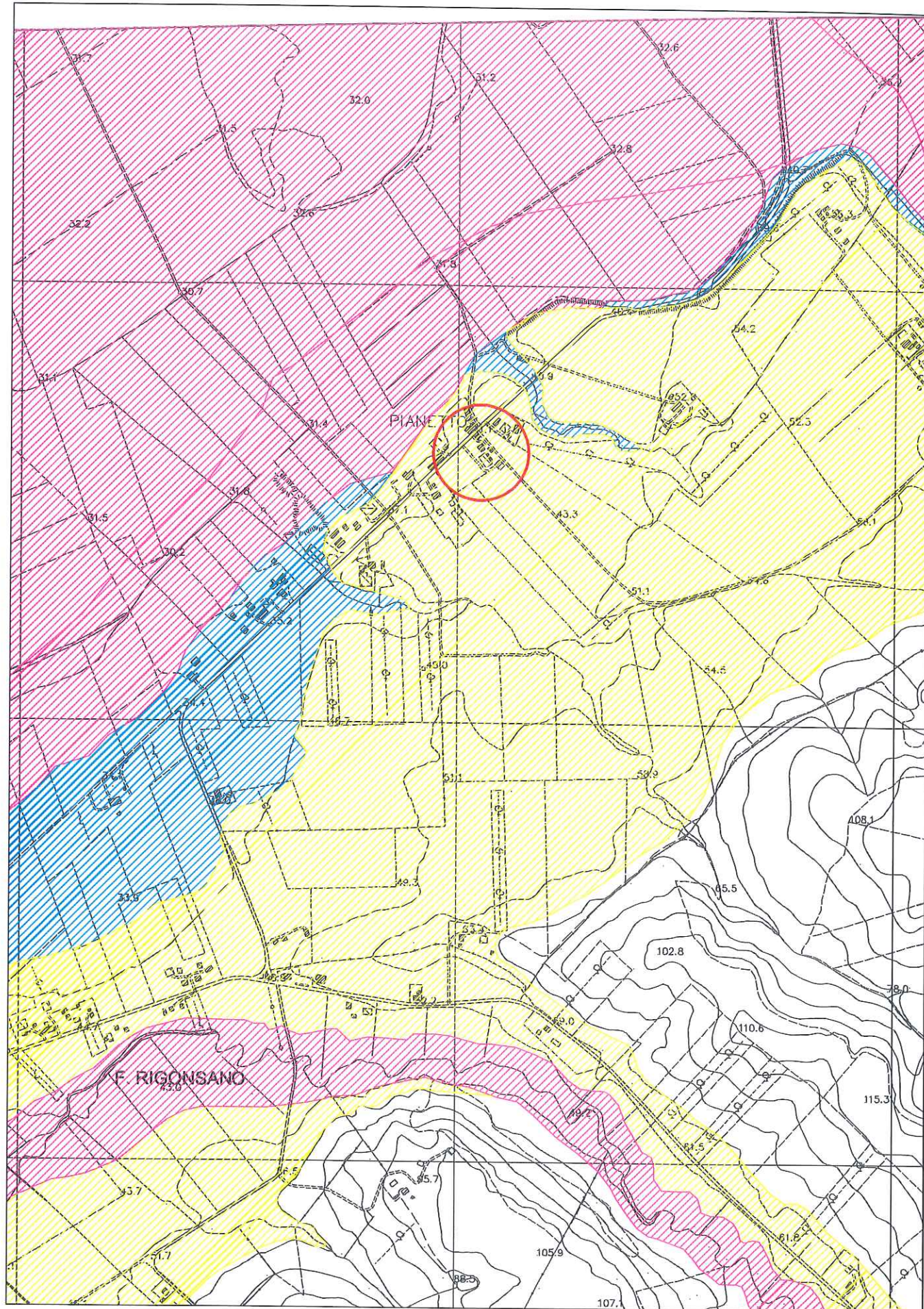


# CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO

## LEGENDA

- 1  **rischio idraulico di classe 1:** aree collinari o montane dove non vi siano notizie storiche di precedenti inondazioni e con quote maggiori di 2m rispetto al piede esterno dell'argine o del ciglio di sponda.
- 2  **rischio idraulico di classe 2:** aree di fondovalle dove non vi sono notizie storiche di precedenti inondazioni e con quote maggiori di 2m rispetto al piede esterno dell'argine o del ciglio di sponda.
- 3  **rischio idraulico di classe 3:** aree dove ricorre una delle seguenti condizioni: -vi sono notizie storiche di precedenti inondazioni; -sono con quote minori di 2m rispetto al piede esterno dell'argine o del ciglio di sponda.
- 4  **rischio idraulico di classe 4:** aree dove ricorrono entrambe le seguenti condizioni: -vi sono notizie storiche di precedenti inondazioni; -sono con quote minori di 2m rispetto al piede esterno dell'argine o del ciglio di sponda.







# CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA SISMICA

## LEGENDA

1

**Classe 1: - pericolosità irrilevante:** aree pianeggianti dove sono assenti totalmente fenomeni di instabilità e di erosione.

2

**Classe 2: - pericolosità bassa:** aree stabili con assenza di fenomeni erosivi.

3a

**Classe 3a: - pericolosità media:** aree con condizioni geomorfologiche sfavorevoli per le pendenze e le caratteristiche litotecniche, con assenza di dissesti attivi e di fenomeni superficiali di debole intensità.

P.F.E.: PERICOLOSITA' di FRANA ELEVATA secondo P.A.I

3b

**Classe 3b: - pericolosità media:** aree interessate da fenomeni superficiali di debole intensità (ruscellamento, soliflusso, deformazioni della coltre superficiale, grotte).

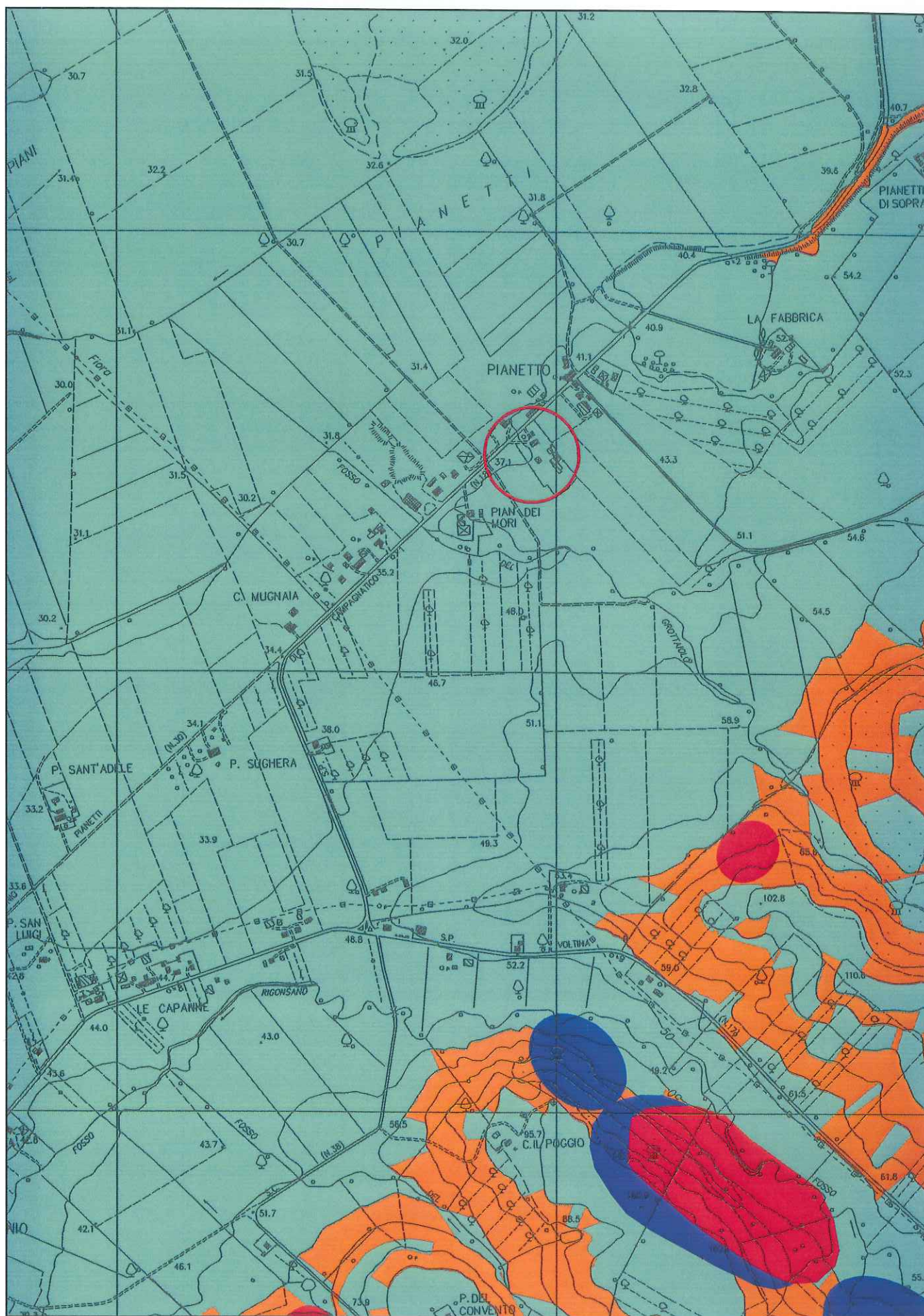
P.F.E.: PERICOLOSITA' di FRANA ELEVATA secondo P.A.I

4

**Classe 4: - pericolosità elevata:** aree interessate da fenomeni di dissesto attivo, frane, gradonatura della sede stradale.

P.F.M.E.: PERICOLOSITA' di FRANA MOLTO ELEVATA secondo P.A.I





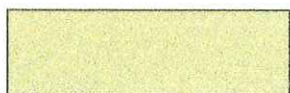
# CARTA DEL VINCOLO IDROGEOLOGICO E BOSCHI

## LEGENDA

### Bosco



Aree boscate con predominanza del ceduo



Aree boscate miste



Aree boscate con predominanza di vegetazione riparia



Cesse



Vincolo idrogeologico (1936)







VISTA AREA DI DETTAGLIO



VEDUTA AEREA AREA VASTA

