



**COMUNE DI SAN GODENZO**  
 Provincia di Firenze  
 P.zza Municipio, 1 - 50060 - San Godenzo (FI)

RUP Ing. Federico Affortunati

REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA  
 A MARGINE DI STRADA COMUNALE  
 in Loc. Petrognano (fra i toponimi la Piazza e il Prato)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Tav. n. 1 INQUADRAMENTO TERRITORIALE E VINCOLISTICO**

Scala 1:2000      Protocollo commessa  
 1:10000      HY 19\_22  
 Data 29 novembre 2022

N. REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	E	V	A



**Resp. Commessa**  
 Ing. Stefano Capretti  
**Resp. Progettazione e DL**  
 Arch. Giovanna Padellaro  
**Collaboratore alla Progettazione**  
 Arch. Sergio Leone  
**Rilievo topografico**  
 Geom. Giampiero Gori

Certificato No./Certificate No.:  
 285004-2019-AQ-ITA-ACCREDIA



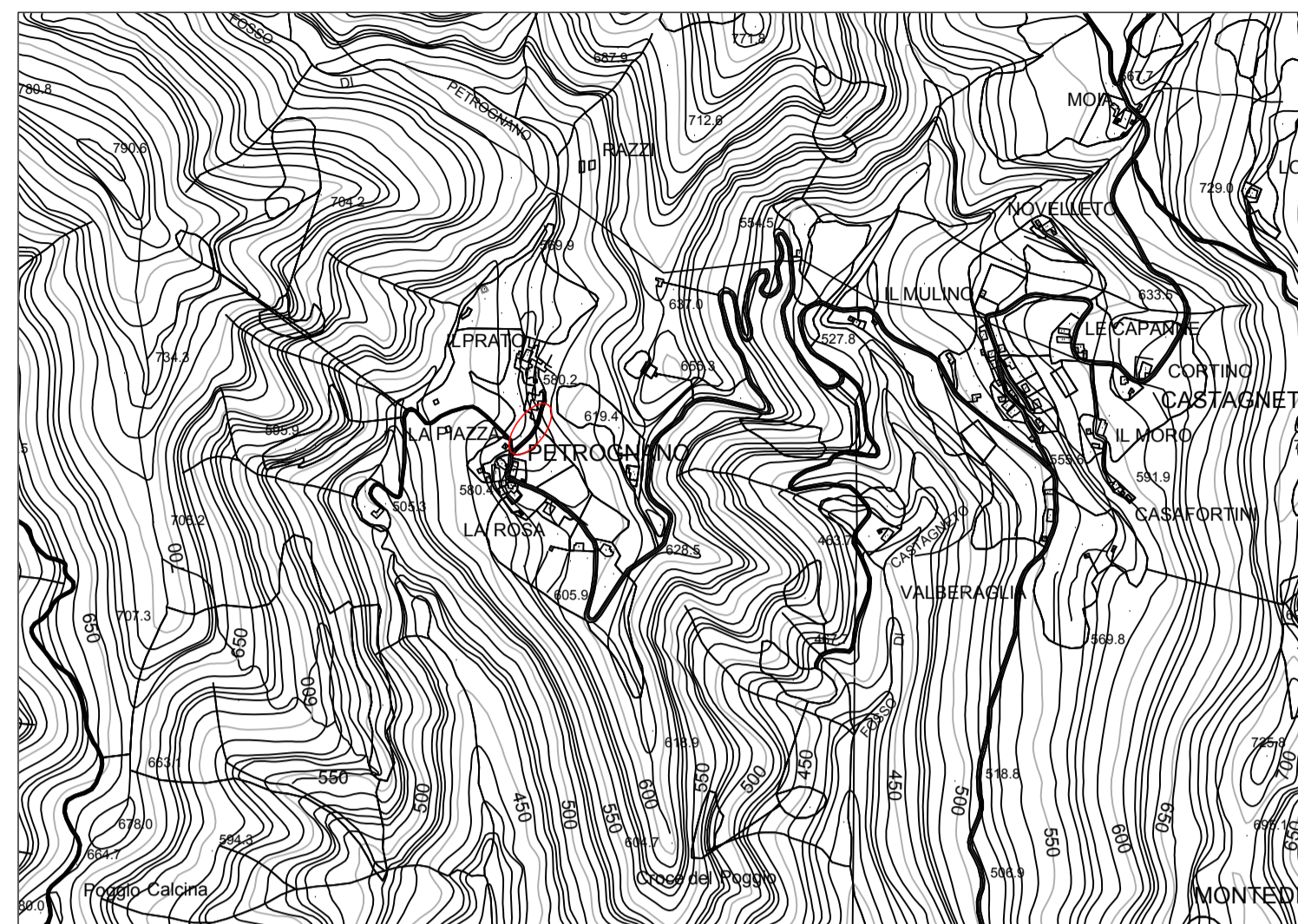
**Supp. Geologico**  
 Geol. Gabriele Grandini

Via Andrea del Castagno, 8 - 50132 Firenze  
 Tel. 055 571393 - email: info@gioecoprogetti.com

**INQUADRAMENTO TERRITORIALE E VINCOLISTICO**

**Carta Tecnica Regionale**

Rid. da GEOscopio - Regione Toscana - Scala 1:10.000 - Volo 22/06/2016 - Sezione 264080



Ubicazione area di intervento

**Carta Catastale**

Rid. da GEOscopio - Regione Toscana - Foglio n. 35 Map. 30 del Comune di San Godenzo (FI) - Scala 1:2.000



Ubicazione area di intervento

**Ortofoto**

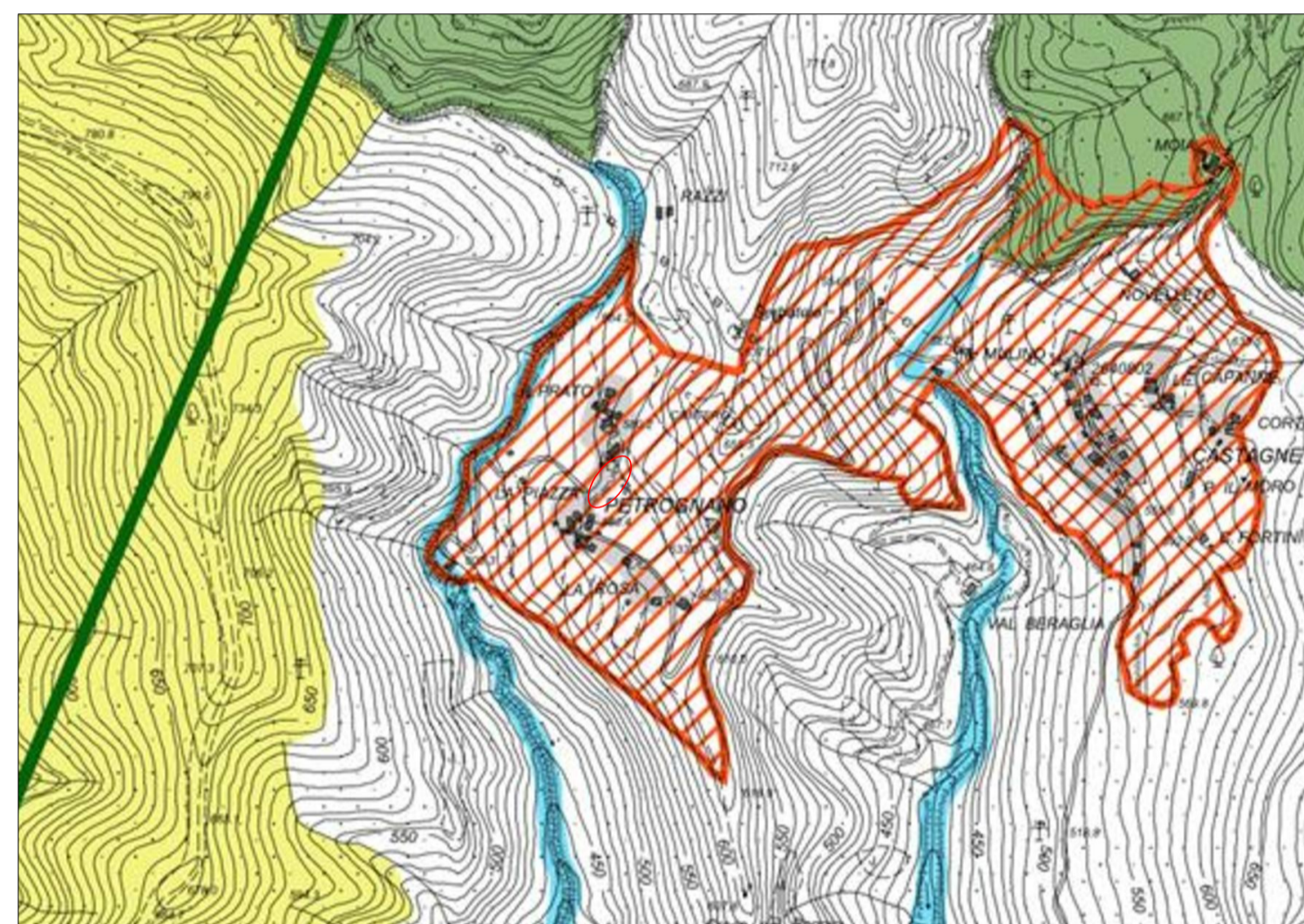
Rid. da GEOscopio - Regione Toscana - Foglio 21M54 - Foto anno 2011 - OFC Scala 1:2.000



Ubicazione area di intervento

**Arece di pregio naturalistico e di integrazione ecologica**

Rid. da P.R.G. Piano Strutturale adottato con delibera del C.C. n. 4 del 10/03/2004 - TAV. 8 - Scala 1:10.000



Ubicazione area di intervento

**Vincolo Idrogeologico**

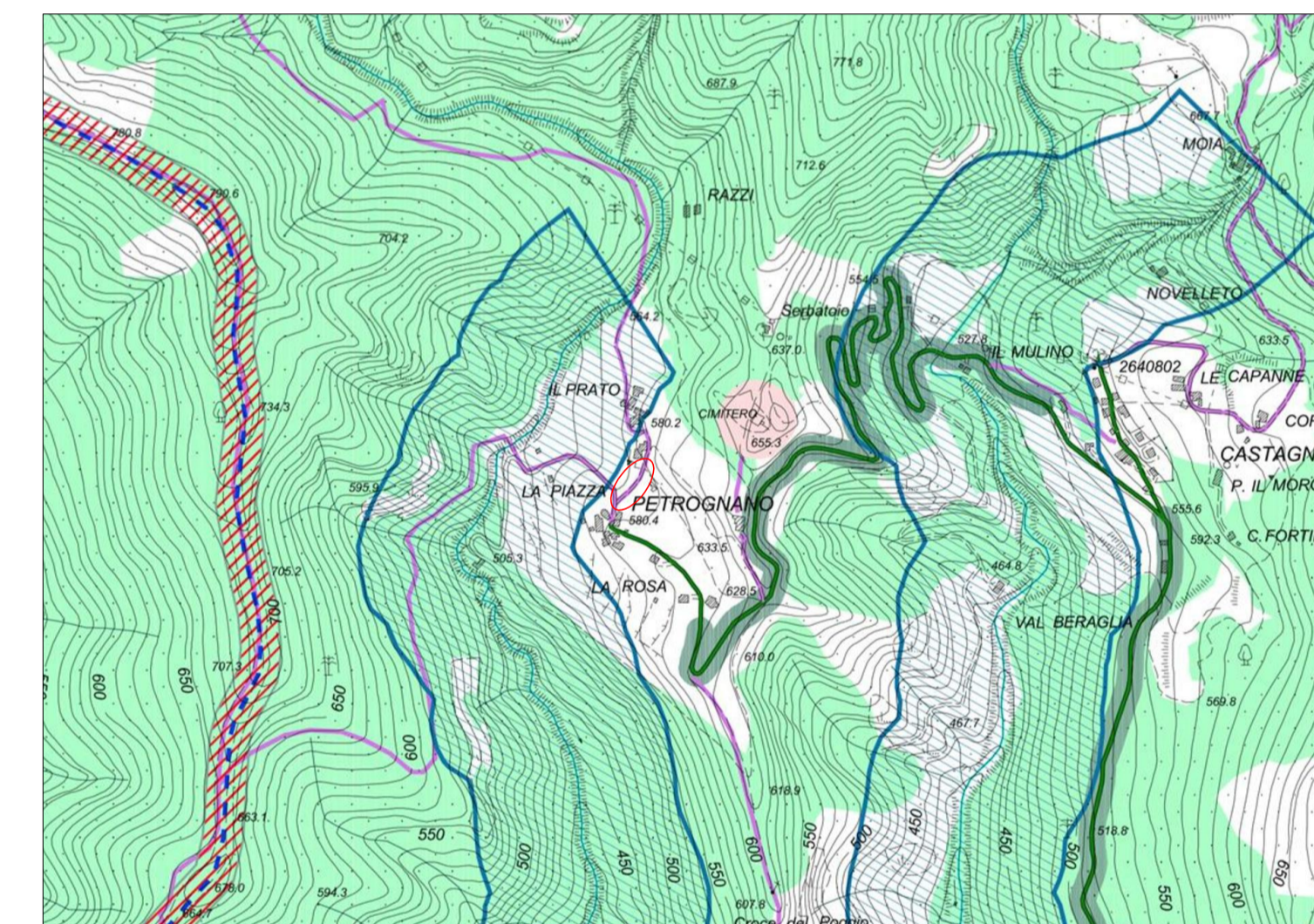
Rid. da GEOscopio - Regione Toscana - Perimetrazione da fonte provinciale del Regio Decreto 3267/1923 e aree boscate dalla banca dati dell'Usso del Suolo della Regione Toscana anno 2016 - Scala 1:10.000



Ubicazione area di intervento

**Vincoli sovraordinati e tutele (settore ovest)**

Rid. da P.R.G. Piano Strutturale adottato con delibera del C.C. n. 4 del 10/03/2004 - TAV. 14a - Scala 1:10.000



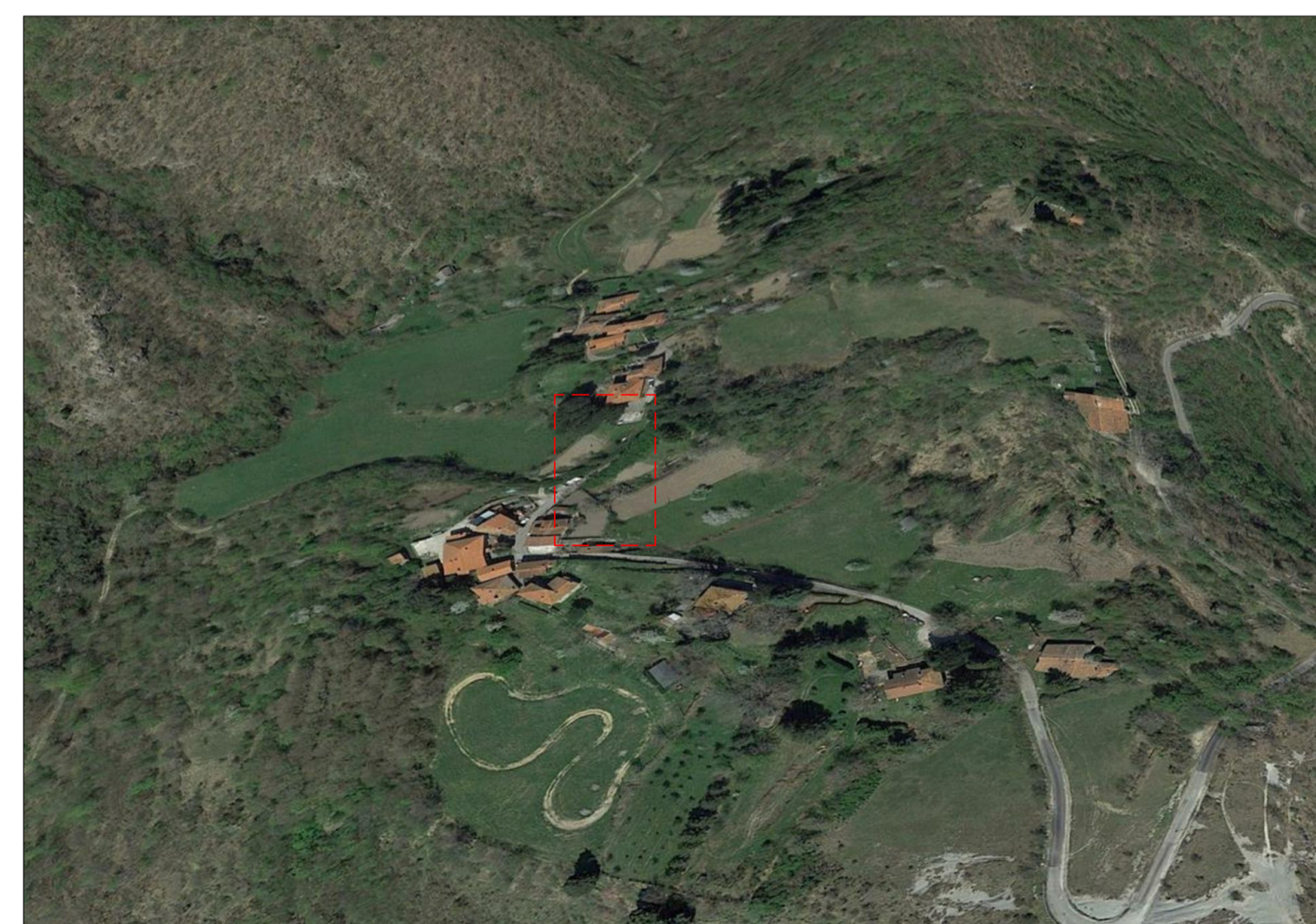
Ubicazione area di intervento

**Coordinate geografiche baricentriche del sito in esame**

ED50  
 latitudine: 43.943820°  
 longitudine: 11.607647°  
 WGS84  
 latitudine: 43.942870°  
 longitudine: 11.606669°

**Inquadramento territoriale**

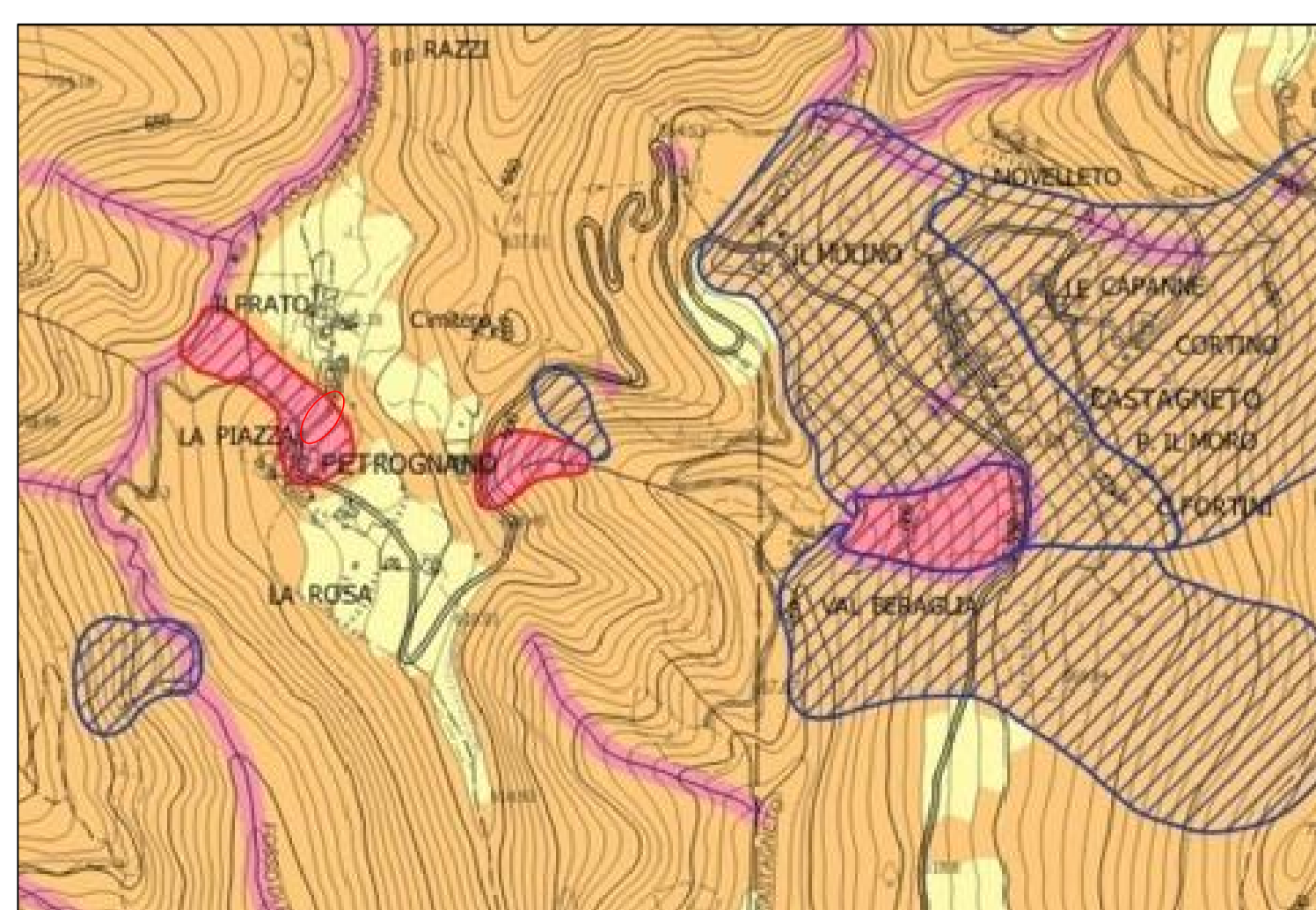
Rid. da Google Earth (Immagine satellitare del 4/12/2020)



Ubicazione area di intervento

**Pericolosità Geologica**

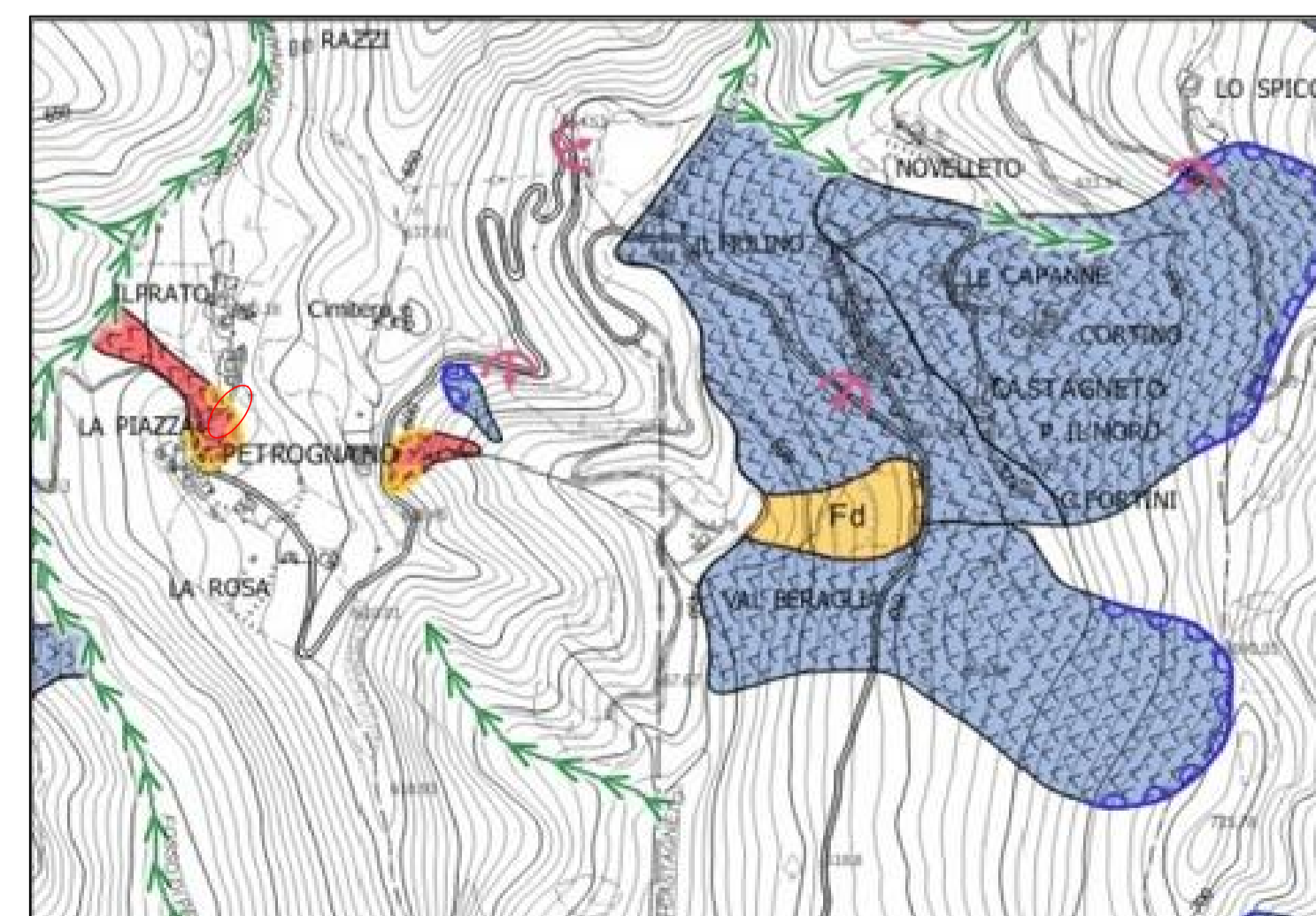
Estratto da Carta dell'Pericolosità Geologica (Indagini geologico tecniche di supporto al PSI) - Maggio 2022 - Scala 1: 10.000



Ubicazione area di intervento

**Carta Geomorfologica**

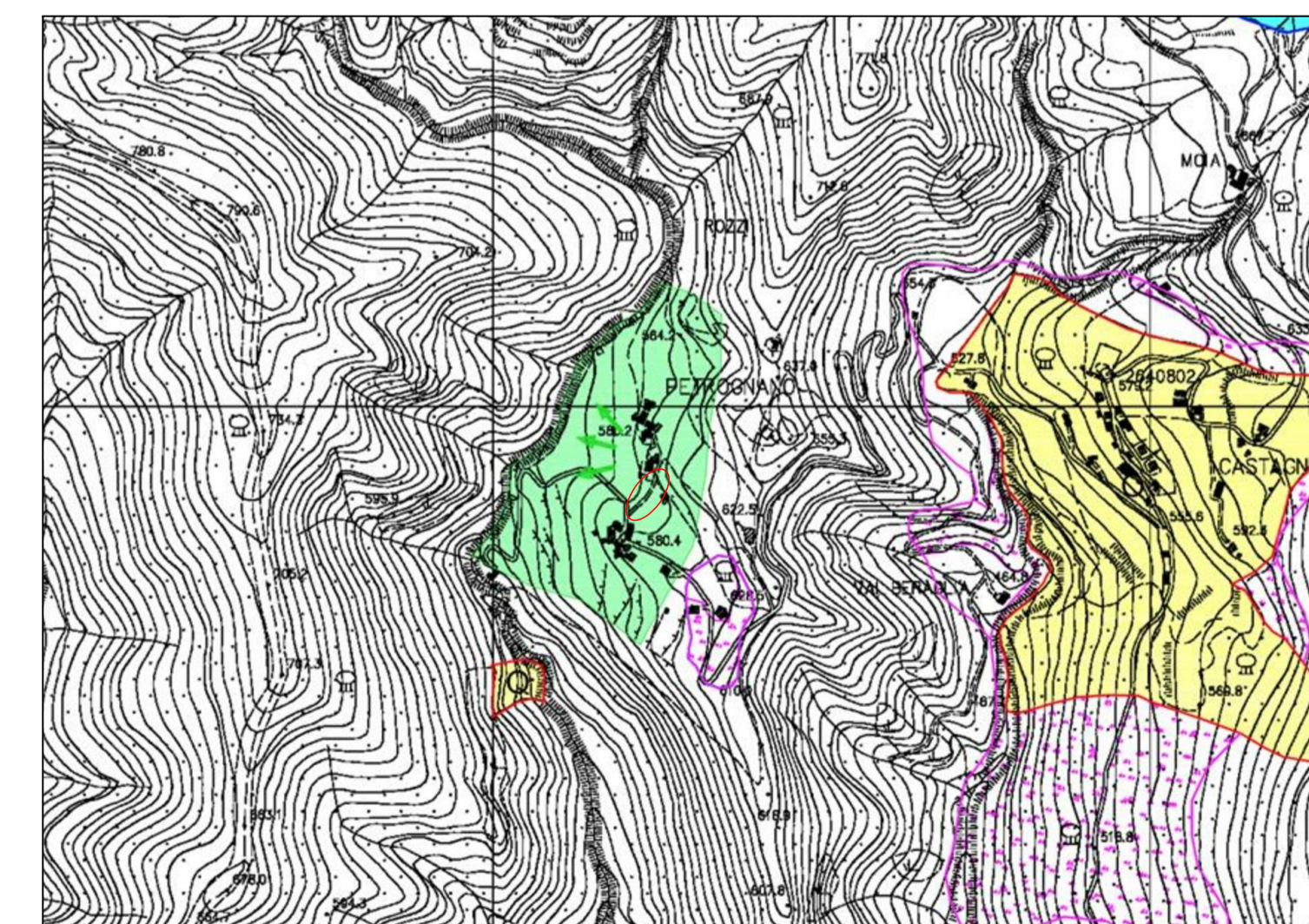
Rid. da Indagini geologico tecniche di supporto al PSI - Maggio 2022 - Scala 1: 10.000



Ubicazione area di intervento

**Carta degli aspetti particolari per le zone sismiche**

Rid. da Indagini geologico tecniche di supporto al PS - Maggio 2002 - TAV. N - Scala 1: 10.000



Ubicazione area di intervento