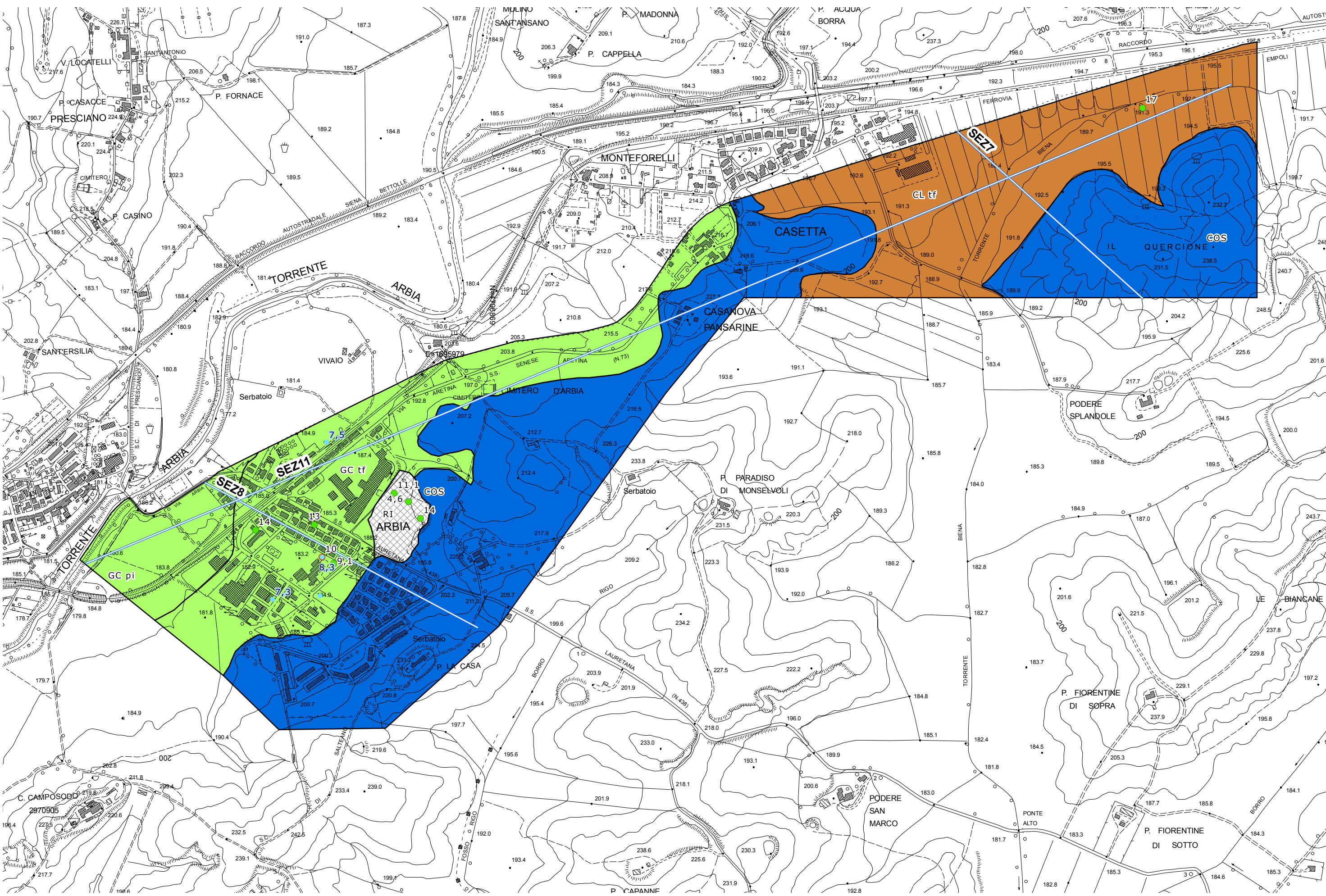
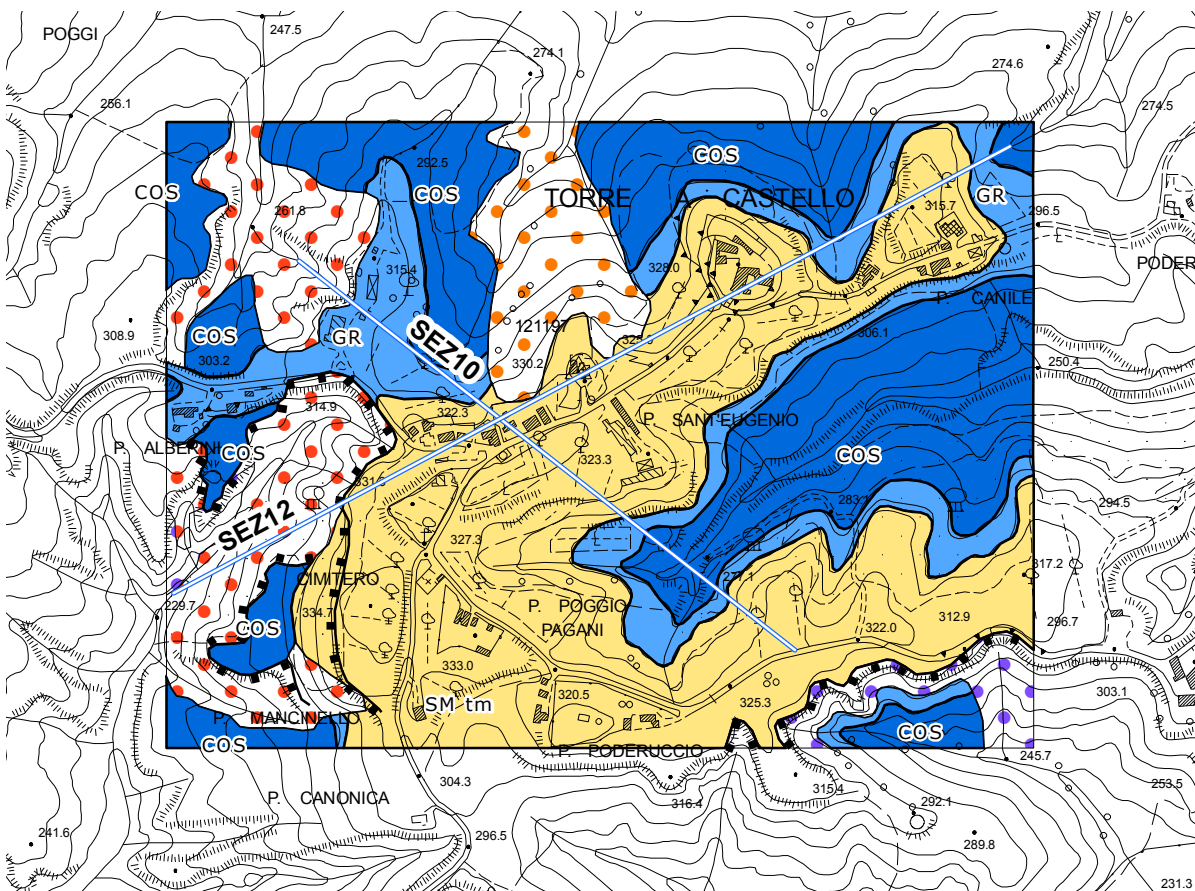


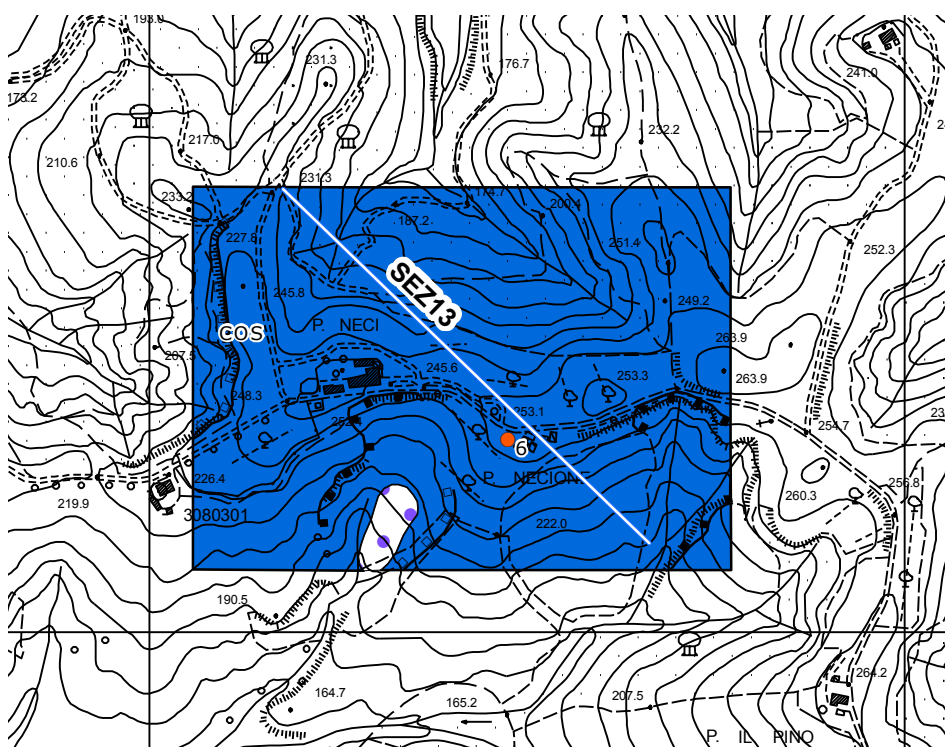
Asciano



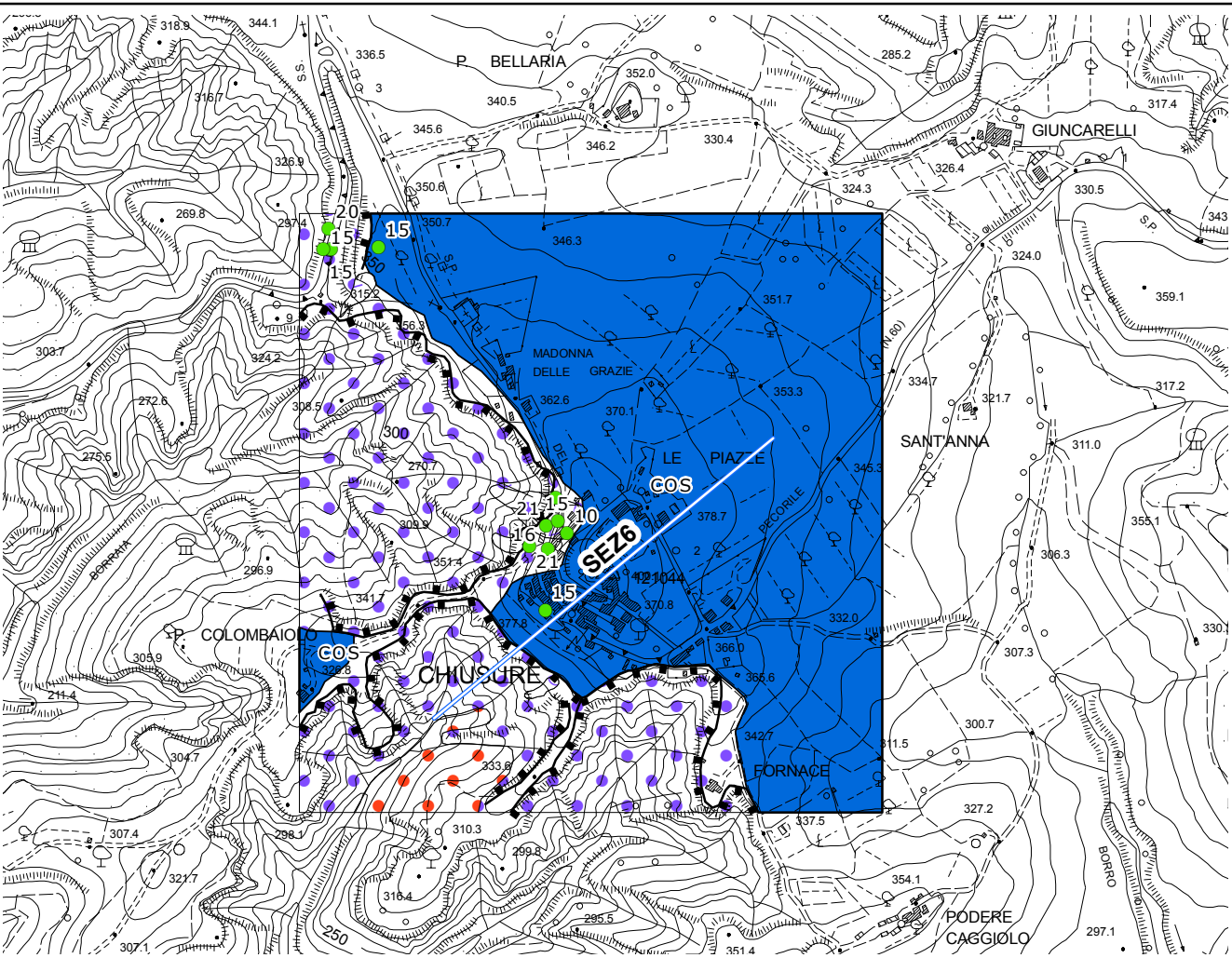
Arbia - Casetta



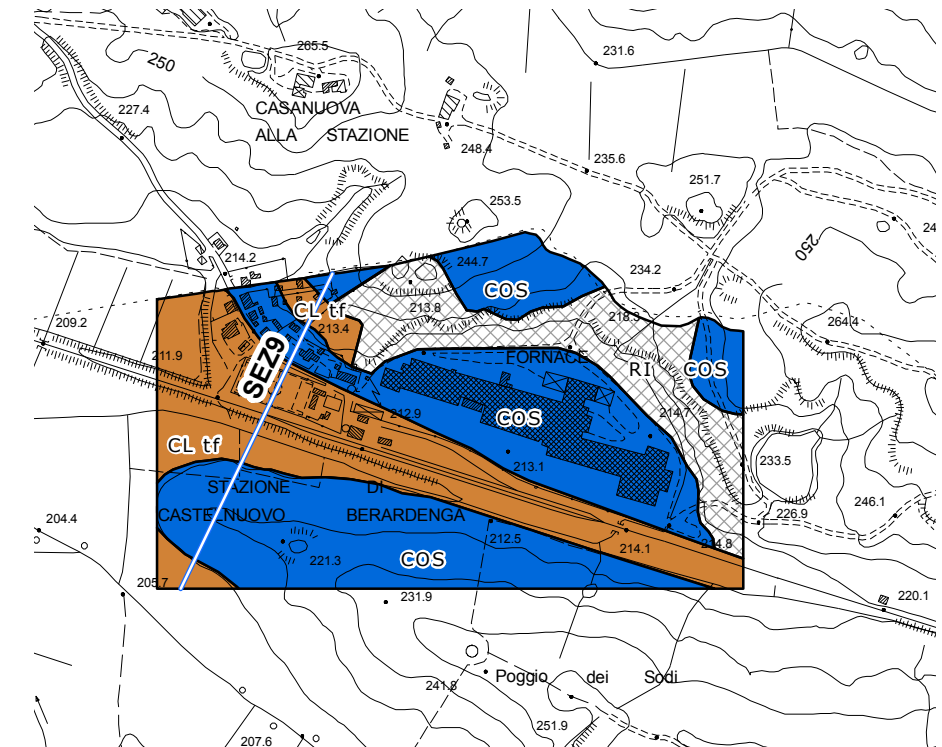
Torre a Castello



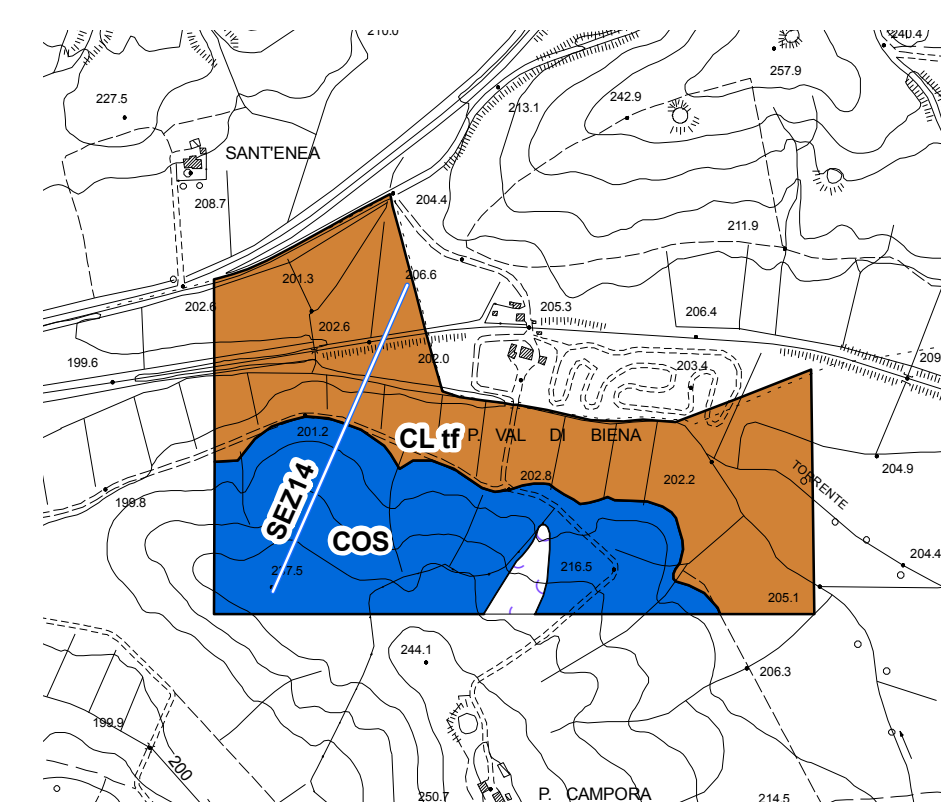
Podere Neci



Chiusure



Stazione di Castelnuovo B.ga



Kartodromo



Attuazione dell'art.11 della legge 24 Giugno 2009, n. 77

## MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico – tecnica

Scala: 1:10.000

Regione Toscana

Comune di Asciano



Regione Toscana	Soggetto realizzatore GEOGRAPHIKE SRL Dott. Geol. Michele Bocci Via Sansedoni 7 53100 SIENA 0577 588408 m.bocci@geographike.it	Data FEBBRAIO 2020
-----------------	--	-----------------------

### Legenda

#### Terreni di copertura

##### Tipo\_gt, Gen

- Ri, Terreni contenenti resti di attività antropica
- CL, ec - Argille inorganiche di bassa-media plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre eluvi-colluvi
- CL, pi - Argille inorganiche di bassa-media plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre piana inondabile
- CL, tf - Argille inorganiche di bassa-media plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre terrazzo fluviale
- GC, pi - Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla piana inondabile
- GC, tf - Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla terrazzo fluviale
- SM, tm - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo terrazzo marino

#### Substrato geologico

- LPS - Lapideo, stratificato
- GR - Granulare cementato
- COS - Coesivo sovraconsolidato, stratificato

#### Instabilità di versante

##### Tipo\_i

- 3012 - frana attiva di scorrimento
- 3013 - frana attiva di colamento
- 3015 - frana attiva con movimento non definito
- 3022 - frana quiescente di scorrimento
- 3023 - frana quiescente di colamento
- 3025 - frana quiescente con movimento non definito
- 3035 - frana inattiva con movimento non definito

#### Forme di superficie e sepolte

##### Tipo\_el

- 5041 - Orlo di scarpata morfologica (10-20m)
- 5042 - Orlo di scarpata morfologica (>20m)
- 5051 - Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)
- 6020 - Cavità sepolta isolata

#### Elementi geologici e idrogeologici

##### Tipo\_gi

- 21 - Profondità (m) substrato raggiunto da sondaggio o pozzo
- 22 - Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato
- 31 - Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
- Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo