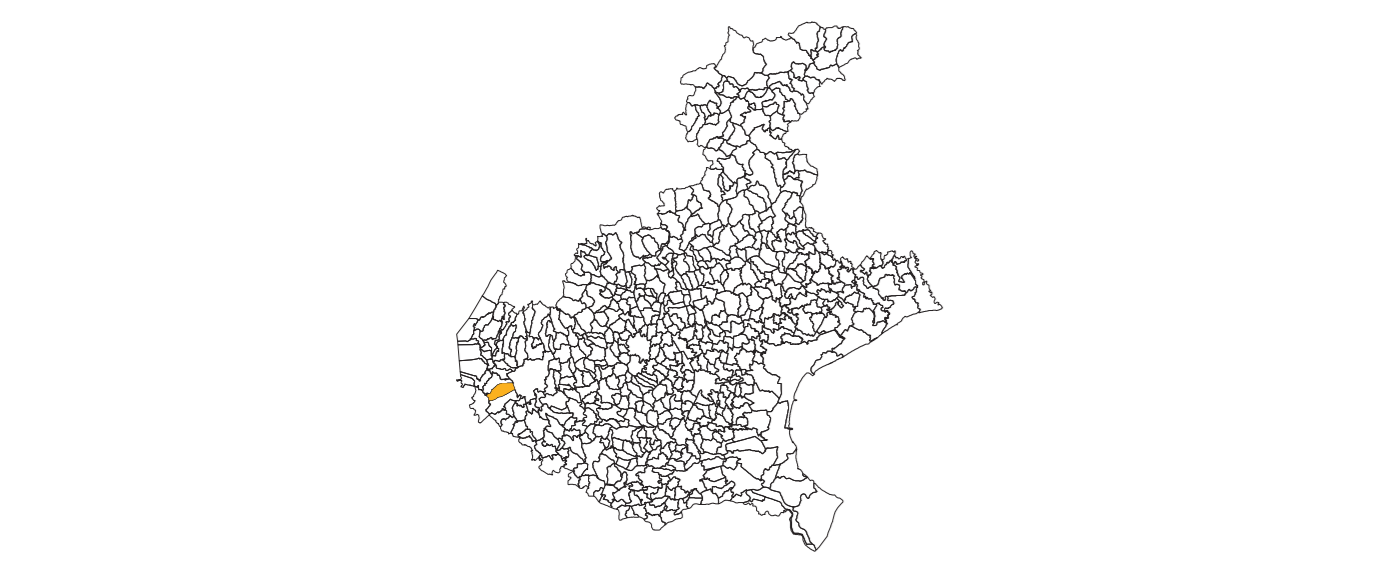


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-tecnica

Scala 1:10.000

Regione Veneto
Comune di Sommacampagna



Regione	Soggetto realizzatore	Data
REGIONE VENETO	Studio Mastella	Agosto 2022



Legenda

Terreni di copertura

- GP** Ghiaie pulite con granulometria poco assottigliata di ghiaia e sabbia (fg=deposito fluvioglaciale, cz=ciotole/arenarie)
- GM** Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limi (fg fluvioglaciale)
- ML** Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini/argillose, limi argillosi di bassa plasticità con ghiaie e ciotole prevalenti (m=morena)
- CL** Argille inorganiche di media-bassa plasticità/argille o sabbiose, argille limose, argille magre (cl=clivici)
- PT** Torbe ed altre terre fortemente organiche (pa=palus)

Forme di superficie e sepolte

- Orlo di scarpata morfologica (10-20 m)
- Orlo di scarpata morfologica (> 20 m)
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20 m)
- Cresta
- Asse di valle sepolta larga (C<0,25)

Elementi tettonico strutturali

- Faglia inversa attiva (presunta)

Elementi geologici e idrogeologici

- 50 Profondità (m) sondaggio o pozzo che non ha raggiunto substrato
- 10,5 Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o g
- Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo
- Limite comunale

0 250 500 750 1000 1250 1500
Meters

