



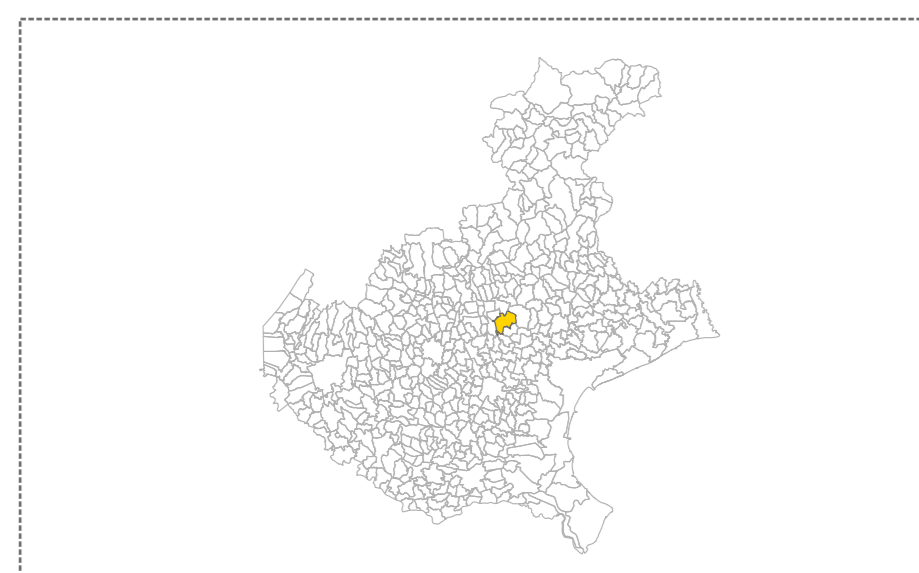
REGIONE DEL VENETO

MICROZONAZIONE SISMICA Carta geologica - tecnica

scala 1 : 10.000

Regione Veneto

Comune di Castelfranco Veneto



Regione REGIONE VENETO	Soggetto realizzatore COMUNE DI CASTELFRANCO VENETO	Data Settembre 2023
Segreteria Regionale per l'Ambiente	Progettista: Dr. Geol. Matteo Collareda	Tav. 1
	Collaboratore: Dr.ssa Geol. Claudia Tomassoli Dr.ssa Geol. Laura Guerra	Studi di Livello 3

Legenda

Terreni di copertura

- Terreni contenenti resti di attività antropica di altra origine
- Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di deposito fluvo-glaciale
- Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di piana pedemontana
- Argille scargiche di medio-bassa elasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di piana pedemontana

Forme di superficie e sepolte

- Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (10'-20' m)

Elementi geologici e idrogeologici

- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico
- Presenza della falda in aree con sabbie e/o ghiaie

Elementi tettonico strutturali

- Faglia con cinemattismo non definito non attiva - incerta
- Confine comunale

0 250 500 1.000 Metri

