



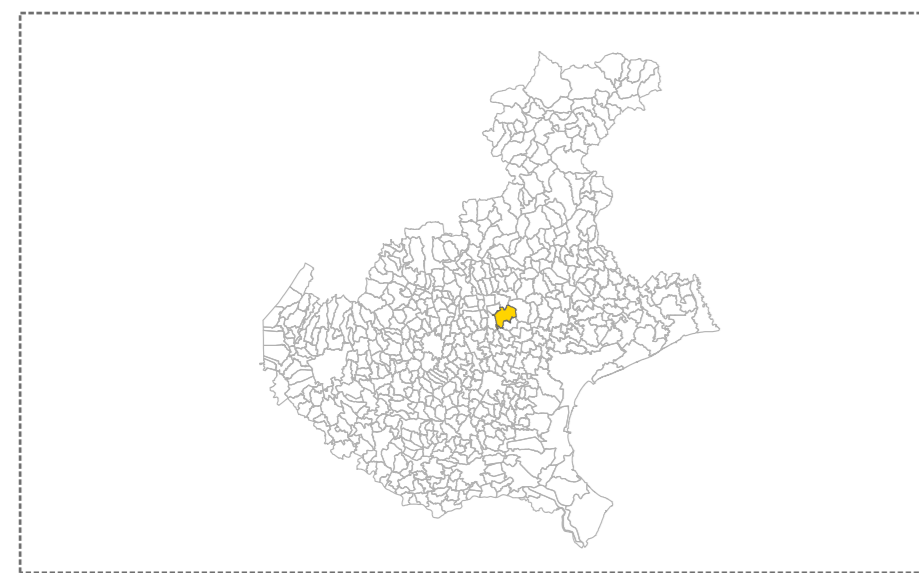
REGIONE DEL VENETO

# MICROZONAZIONE SISMICA Carta della pericolosità sismica locale

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. 2
	Collaboratore: Dr.ssa Geol. Claudia Tomassoli Dr.ssa Geol. Laura Guerra	Studi di Livello 3

## Legenda

### SCENARIO DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

P2 : Zone suscettibili a liquefazione e cedimenti

**P2c** Zona caratterizzata da coltri di terreno di riporto o che hanno subito riempimenti antropici

P3 : Zone suscettibili ad amplificazioni topografiche

**P3a** Zona di ciglio H<10 m (scarpa, bordo di cava, nicchia di distacco, orlo di terrazzo fluviale o di natura antropica...)

P4 : Zone suscettibili ad amplificazioni litologiche e geometriche

**P4a** Zona di fondovalle ampie e di pianura con depositi alluvionali e/o fluvo-glaciali granulari e/o coesivi

Confine comunale

0 250 500 1.000 Metri

