


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica livello 2 - FA


scala 1:15000

Regione Veneto

Comune di Vittorio Veneto



Regione	Soggetto realizzatore	Data
REGIONE VENETO	Geol. Gino Lucchetta	30 gennaio 2026



Legenda

Limite amministrativo Vittorio Veneto

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa=1.1-1.2
- Fa=1.3-1.4
- Fa=1.5-1.6
- Fa=1.7-1.8
- Fa=1.9-2.0

IL ○ FA
 ○ PV

Faglie attive e capaci

- Faglia attiva e capace, inversa, certa
- Faglia attiva e capace, inversa, (incerta)
- Faglia attiva e capace, trascorrente, certa
- Faglia attiva e capace, trascorrente, (incerta)

Zone di attenzione per instabilità (Livello 3)

- Zona di attenzione per cedimenti differenziali
- Zona di attenzione per Faglie Attive e Capaci (Livello II MZS)
- Zona di suscettibilità per Faglie Attive e Capaci
- Zona di rispetto per Faglie Attive e Capaci
- Zona di Attenzione per sovrapposizione di instabilità differenti

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- Zona di attenzione per instabilità di versante su FA=1.3-1.4
- Zona di attenzione per instabilità di versante su FA=1.5-1.6
- Zona di attenzione per instabilità di versante su FA=1.7-1.8
- Zona di attenzione per instabilità di versante su FA=1.9-2.0
- Zona di attenzione per instabilità di versante

