



LEGENDA

Confine Amministrativo Comunale

COMPATIBILITA' GEOLOGICA

- Terreno ottimo - aree idonee Art. 31.1
- Terreno buono - aree idonee a condizione tipo 01 Art. 31.2
- Terreno mediocre - aree idonee a condizione tipo 02 Art. 31.3
- Terreno scadente - aree idonee a condizione tipo 03 Art. 31.4
- Terreno scadente - aree idonee a condizione tipo 04 Art. 31.5
- Terreno scadente - aree idonee a condizione tipo 05 Art. 31.6
- Terreno pessimo - area non idonea Art. 31.7

ASPETTI DERIVANTI DALLA MICROZONAZIONE SISMICA

- Zone di attenzione per faglie attive e capaci Art. 31.8
- Zone di attenzione per instabilità di versante Art. 31.8
- Zone di attenzione per cedimenti differenziali Art. 31.8
- Zone di attenzione per liquefazione Art. 31.8

AREE SOGGETTE A DISSESTO IDROGEOLOGICO

- Aree esondabili o soggette a ristagno idrico Art. 32
- Aree esondabili o soggette a ristagno idrico Art. 32

**COMUNE DI VITTORIO VENETO**  
Provincia di Treviso

**P.A.T.**

elaborato **3.2** scala 1: 10.000 data giugno 2023

**CARTA DELLE FRAGILITA'**

ADOTTATO il \_\_\_\_\_ APPROVATO il \_\_\_\_\_

IL SINDACO  
ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
Dott. Antonio Miatto

IL SEGRETARIO GENERALE  
Dott.ssa Mariarita Napolitano

RESPONSABILE AREA/SETTORE  
Ing. Alessandra Curti

RESPONSABILE UFFICIO  
Arch. Maria Cristina Scalet

PROGETTISTI  
Arch. Dino De Zan

COLLABORATORI  
Dott.ssa Pian. Terr. Elisa Dotta

VALUTAZIONE DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA  
Ing. Stefano Zorba

STUDI GEOLOGICI  
Geol. Gino Lucchetta

STUDI AGRONOMICI  
Dott. For. Marco Pianca

VALUTAZIONI AMBIENTALI  
Ing. Elettra Lowenthal

