



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
	Zone di attenzione per sovrapposizione di instabilità differenti	Art. 31.8

AREE SOGGETTE A DISSESTO IDROGEOLOGICO

	Aree a rischio idrogeologico in riferimento al P.A.I.	Art. 31
	Zone di attenzione in riferimento al P.G.R.A.	Art. 32
	Pericolosità idraulica in riferimento al P.G.R.A.	Art. 32

COMUNE DI VITTORIO VENETO
Provincia di Treviso

P.A.T.

elaborato **3.3** scala 1:10.000 data luglio 2024

CARTA DELLE FRAGILITA'

ADOTTATO con D.C.C. n. 29 del 26 /07 /2023 APPROVATO in CdS del 23/04/2024 e ratificato con D.P.P. N. 122 del 05/06 /2024

IL SINDACO
ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Dott. Antonio Miatto

IL SEGRETARIO GENERALE
Dott.ssa Mariarita Napolitano

RESPONSABILE AREA/SETTORE
Ing. Alessandra Curti

UFFICIO URBANISTICA
Arch. Maria Cristina Scalet
Arch. Laura Canil
dott. Urb. Antonella Dall'Acqua
per. ind. Emanuela Sitta

PROGETTISTI
Arch. Dino De Zan

VALUTAZIONE DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA
Ing. Stefano Zorba

STUDI GEOLOGICI
Geol. Gino Lucchetta

STUDI AGRONOMICI
Dott. For. Marco Pianca

VALUTAZIONE AMBIENTALE
Ing. Elettra Lowenthal

