

COMUNE DI TORRI DEL BENACO
Provincia di Verona

VAR. n.3.1 al P.I.
art. 14 L.R. 11/2004

Tavola

6

Scala 1:10.000

Data Febbraio 2024
agg. Gennaio 2025

MICROZONAZIONE SISMICA LIVELLO 3

Integrazione Carta di microzonazione sismica Livello 3 - FA 0.1-0.5 s

Elaborato di adeguamento al Parere n.0582324/2024 del Genio Civile di Verona



STUDIO DI PROGETTAZIONE URBANA, TERRITORIALE E AMBIENTALE
ARCHITETTO ANDREA MANTOVANI

Via Valpolicella 58, 37029, San Pietro In Cariano (VR) - tel. 0457702369
e-mail: a.mantovani@awn.it - PEC: andrea.mantovani2@archiworldpec.it
O.A.P.P.C. della Provincia di Verona n. 993

APPROVATO CON D.C.C. n.

DEL

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005
e norme collegate che sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

Progettista Urbanista

Arch. Andrea Mantovani

Valutazione di Compatibilità
Sismica ed Urbanistica

Dir. Dist.
Angela Francesca
Caviglioglio dott.sa Angela Francesca
Pozzan, 11/01/2024
Collaboratore dott. Geologo Enrico
Farnetti

Analisi Ambientali e
Valutazione Ambientale Strategica

Geologa dott.sa Nicoletta Toffaletti

Responsabile UTC

Arch. Cesare Benedetti

Sindaco

dott. Stefano Nicotra

LEGENDA

Confine Comunale

Elementi tettonico strutturali

Faglia trascorrente attiva e capace - certa
F. Sant'Ambrogio

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

FA 1.1-1.2

FA 1.3-1.4

FA 1.5-1.6

FA 1.9-2.0

Zone di attenzione per instabilità

ZA_PAC - Zona di attenzione per Faglie Attive
e Capaci

ZA_FR - Zona di attenzione per instabilità di
versante - FA 1.1-1.2

ZA_FR - Zona di attenzione per instabilità di
versante - FA 1.3-1.4

ZA_FR - Zona di attenzione per instabilità di
versante - FA 1.5-1.6

Individuazione modifiche P.I. 3.1

N Modifiche soggette ad Asseverazione

N Modifiche soggette ad Attestazione

N Modifiche stralciate e demandate a successivo P.I.

