

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA_{0,7-1,1 s}

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Toano



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Luglio 2022
Collaboratori:		
Dott. Geol. Marco Baldi		

Legenda

Zone stabili

FA = 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
I valori dei Fattori di Amplificazione sono stati ricavati dalle tabelle allegare alla DGR n. 476/2021 della Regione Emilia-Romagna

FA = 1,1 - 1,2
FA = 1,3 - 1,4
FA = 1,5 - 1,6
FA = 1,7 - 1,8

Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
FA = 1
ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
FA = 1,1-1,2
ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
FA = 1,3-1,4

Zone suscettibili di instabilità (Livello 3)

ZSFR - Zona di suscettibilità per frane in terra
FA = 1,7-1,8; FRT= 4,2 cm

--- Confine comunale
--- Aree oggetto di microzonazione

0 125 250 500 Metri

