



Comune di Modena  
Settore Pianificazione e sostenibilità urbana  
Ufficio di Piano

Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009 n.77

## MICROZONAZIONE SISMICA Carta di microzonazione sismica Livello 2 (SA0.7-1.1)

Adeguamento dello Studio di microzonazione sismica approvato dal Dip. di Protezione Civile in data 11/08/2016 (Rif. PG RER 2016.0577359) alla D.G.R. n. 630 del 29/04/2019

QC.B4.17.5

ASSUNZIONE 29/12/2021 ADOZIONE 22/06/2023 APPROVAZIONE 22/06/2023

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Modena



GEO-XPERT ITALIA SRL

Coordinamento Generale Dott. Geol. Giorgio Masotti

Collaboratori  
Dott. Geol. Alberto Fiori  
Dott. Enrico Notari

Dicembre 2020

Tavola 12.5

### Legenda

Zone stabili suscettibili di  
amplificazioni locali

FA0.7-1.1 = 1.3 - 1.4	ZALQ1 - Zone di attenzione per liquefazione tipo 1
FA0.7-1.1 = 1.5 - 1.6	Cedimenti differentiali
FA0.7-1.1 = 1.7 - 1.8	Sovraposizione di zone suscettibili di instabilità differenti
FA0.7-1.1 = 2.3 - 2.4	
FA0.7-1.1 = 2.5 - 3.0	
FA0.7-1.1 = 3.1 - 3.5	
FA0.7-1.1 > 3.5	

Zone di attenzione  
per instabilità

FA0.7-1.1 = 1.3 - 1.4	ZALQ1 - Zone di attenzione per liquefazione tipo 1
FA0.7-1.1 = 1.5 - 1.6	Cedimenti differentiali
FA0.7-1.1 = 1.7 - 1.8	Sovraposizione di zone suscettibili di instabilità differenti
FA0.7-1.1 = 2.3 - 2.4	
FA0.7-1.1 = 2.5 - 3.0	
FA0.7-1.1 = 3.1 - 3.5	
FA0.7-1.1 > 3.5	

Altri elementi cartografati

— Confine comunale

0 500 1.000 m

### QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE

