



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 (HSM)

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.B4.19.3

ASSUNZIONE Delibera C.C. n. 86 del 29/12/2021 ADOPZIONE Delibera C.C. n. 78 del 22/12/2022 APPROVAZIONE Delibera C.C. n. 46 del 22/08/2023

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Modena



GEO-XPERT ITALIA SRL

Coordinatore Generale Dott. Geol. Giorgio Masotti

Collaboratori Dott. Geol. Alberto Fiori

Dott. Enrico Notari

Dicembre 2020

Tavola 14.3

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

classe H (600-700)	ZALQ1 - Zone di attenzione per liquefazione tipo 1
classe M (700-800)	Cedimenti differentiali
classe H (800-900)	Sovraposizione di zone suscettibili di instabilità differenti

Zone di attenzione per instabilità

classe H (600-700)	ZALQ1 - Zone di attenzione per liquefazione tipo 1
classe M (700-800)	Cedimenti differentiali
classe H (800-900)	Sovraposizione di zone suscettibili di instabilità differenti

Altri elementi cartografati

— Confine comunale

0 500 1.000 m

QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE

