

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica Livello 2 (FH0.5-1.5)

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

GC.B4.14.4		
ASSUNZIONE Delibera C.C. n° 86 del 20/12/2021	ADOZIONE Delibera C.C. n° 78 del 22/12/2022	APPROVAZIONE Delibera C.C. n° 46 del 22/06/2023


scala 1:10.000  
Regione Emilia-Romagna  
Comune di Modena




	 Coordinamento Generale Dott. Geol. Giorgio Masotti  Collaboratori Dott. Geol. Alberto Fiori Dott. Enrico Notari	
Dicembre 2020		Tavola 9.4

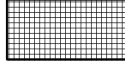
### Legenda

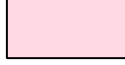
**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**


 FH0.5-1.5 = 2.5 - 3.0

 FH0.5-1.5 = 3.1 - 3.5


**Zone di attenzione per instabilità**

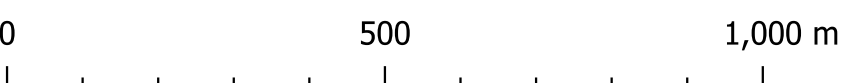
 ZALQ1 - Zone di attenzione per liquefazioni tipo1

 Cedimenti differenziali

 Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti

**Altri elementi cartografati**

 Confine comunale



### QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE

