


**Comune di Modena**  
 Settore Pianificazione e sostenibilità urbana  
 Ufficio di piano

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

### CONFRONTO TRA LA MICROZONAZIONE SISMICA (MS-II° LIVELLO) E L'ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

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.B5.2.16**  
 ASSUNZIONE: Delibera C.C. n° 86 del 29/12/2021  
 ADOZIONE: Delibera C.C. n° 78 del 22/12/2022  
 APPROVAZIONE: Delibera C.C. n° 46 del 22/06/2023

scala 1:5.000  
**Regione Emilia-Romagna**  
**Comune di Modena**




 GEO APERT ITALIA SRL  
 Coordinamento Generale  
 Dott. Geol. Giorgio Masotti  
 Collaboratori  
 Dott. Geol. Alberto Fiori  
 Dott. Enrico Nisani

Dicembre 2020 Tavola 16.16



**Legenda**  
 Codice Provincia: 036  
 Codice Comune: 023

- Sistema di gestione dell'emergenza**
-  ES001 Edificio Strategico
  -  15 Aree di emergenza (AMMASSAMENTO)
  -  1 Aree di emergenza (RICOVERO)
  -  Infrastruttura di accessibilità
  -  AC19 Infrastruttura di connessione
  -  615800 Aggregato strutturale interferente
  -  001 Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
  -  Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
  -  675400\_999 Unità strutturale interferente isolata

- Altri elementi cartografati**
-  --- Confine comunale
- Legenda**
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

  -  classe H (600-700)
  -  classe H (700-800)
  -  classe H (800-900)

**Zone di attenzione per instabilità**

  -  ZALQ1 - Zona di attenzione per liquefazioni tipo 1
  -  Cedimenti differenziali
  -  Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti
- 0 125 250 375 500 m

