

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. PER 2016.0577359) alla D.G.R. n. 630 del 29/04/2019

QC.B5.2.8

ASSUNZIONE  
Delibera C.C. n° 86 del 29/12/2021

ADDOZIONE  
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

COORDINAMENTO GENERALE  
Dott. Geol. Giorgio Masotti

COLLABORATORI  
Dott. Geol. Alberto Fiori  
Dott. Enrico Notari

Dicembre 2020

Tavola 16.8

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)

AC1

Infrastruttura di accessibilità

AC19

Infrastruttura di connessione

615800

Aggregato strutturale interferente

001

Unità strutturale interferente appartenente ad un AS

005

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)

ZALQ1 - Zona di attenzione per liquefazioni tipo 1

Cedimenti differenziali

Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti

0

125

250

375

500 m

QUADRO D'UNIONE DELLE TAVOLE