

**CONFRONTO TRA MICROZONAZIONE SISMICA  
E ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE  
PER L'EMERGENZA (CLE)**  
Tav. E - Tavola di dettaglio: Confronto HSM-CLE  
scala 1:2000

Regione Emilia - Romagna  
Comune di Novi di Modena



|                           |  |                      |
|---------------------------|--|----------------------|
| Regione<br>Emilia Romagna | Soggetto realizzatore<br>Dott. Geol. Giorgio Gasparini | Data<br>Gennaio 2022 |
|---------------------------|--|----------------------|

**Legenda**

**Sistema di gestione dell'emergenza**

- Limite comunale
- Infrastruttura di accessibilità
- Infrastruttura di connessione
- Edificio strategico
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- Area di emergenza (RICOVERO)
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO - RICOVERO)
- Area di emergenza (ATTESA)
- Unità strutturale non interferente appartenente ad aggregato strutturale
- Unità strutturale interferente isolata
- Aggregato strutturale

**Pericolosità sismica**

- Territorio urbanizzato
- Zone suscettibili di instabilità
- Zone di suscettibilità per liquefazione (2-IL<5)
- Zone di suscettibilità per liquefazione (5-IL<15)

**Pericolosità Sismica (HSM - Hazard from Seismic Microzonation)**

- 0,39g <math>\leq</math> HSM <math>\leq</math> 0,54g

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

**Pericolosità Sismica (HSM - Hazard from Seismic Microzonation)**

- 0,39g <math>\leq</math> HSM <math>\leq</math> 0,54g

Codice Provincia : 036  
Codice Comune : 044

0 100 200m

**Quadro di unione**

