

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di sovrapposizione CLE - F.a. P.G.A.

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Castelnovo di Sotto

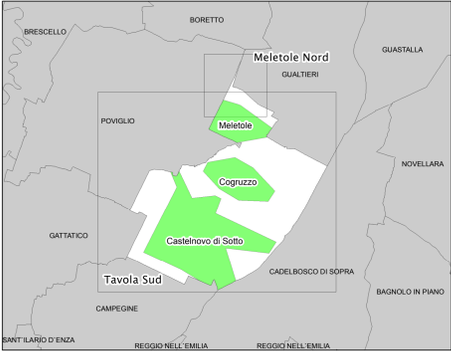


Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore	Amministrazione comunale Sindaco: Francesco Monica
Studio realizzato con il contributo di cui all'art.17 della legge 171/2014 DGR ER 1227/2015. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Studio Geologico CENTROGEO Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gili Mauro Mazzetti	Responsabile ITI settore Ambiente e Territorio: Luciano Mattioli  Data Ottobre 2018 Tavola 3.2.1

### Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**  
Fattori di amplificazione della P.G.A.
- F.a. P.G.A. = 1.5 - 1.6
  - F.a. P.G.A. = 1.7 - 1.8
- Zone suscettibili di instabilità**
- Zone di suscettibilità per liquefazione**
- ZAs - F.a. P.G.A. = 1.7 - 1.8
- Zone di suscettibilità per cedimenti**
- ZAs - Potenziali cedimenti differenziali
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- UE50 Edificio strategico
  - AE001 Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
  - AE002 Area di emergenza (RICOVERO)
  - AE003 Area di emergenza (AMMASSAMENTO-RICOVERO)
  - AC15 Infrastruttura di connessione
  - AC23 Infrastruttura di accessibilità
  - 350 Aggregato strutturale interferente
  - 351 Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
  - 352 Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
  - 353 Unità strutturale interferente isolata
- Altri elementi rappresentati**
- Limite di Comune
- 0 125 250 500 750 1,000 Metri

### Quadro Unione



Fonte dei dati:  
Base topografica: Carta Tecnica Regionale edizione 2013, dai contenuti del Database Topografico Regionale 2013  
Aggiornamenti: 2010-2013 - Periodo di rilievo: 1976-2013.

