

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di sovrapposizione

### CLE - F.a. I.S. 0,5-1,0 sec

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Castelnuovo di Sotto



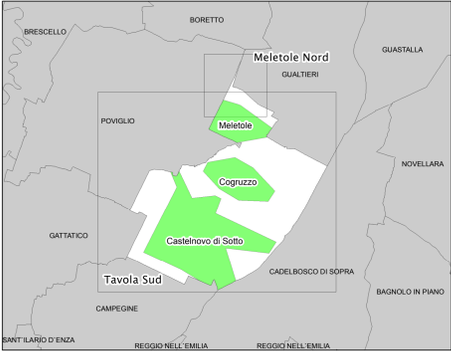
Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore	Amministrazione comunale Sindaco: Francesco Monica
Studio realizzato con il contributo di cui all'art.17 della legge 171/2014 DGR ER 1227/2015. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Studio Geologico CENTROGEO Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gili Mauro Mazzetti	Responsabile ITI settore Ambiente e Territorio: Luciano Mattioli  Data Ottobre 2018 Tavola 3.2.3

### Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**  
Fattori di amplificazione dell'intensità spettrale tra 0,5 e 1,0 sec.  
F.a. I.S. = 2,5 - 3,0
- Zone suscettibili di instabilità**  
Zone di suscettibilità per liquefazione  
Z<sub>liq</sub> - F.a. I.S. = 2,5 - 3,0
- Zone di suscettibilità per cedimenti**  
Z<sub>cd</sub> - Potenziali cedimenti differenziali
- Sistema di gestione dell'emergenza**
  - ICSP - 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
  - IS9 - Aggregato strutturale interferente
  - Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
  - Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
  - Unità strutturale interferente isolata
- Altri elementi rappresentati**
  - Limite di Comune



### 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.

