

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

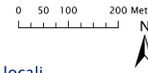
scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Montegradolfo



<p>Regione</p> 	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott.Geol. Carlo Copioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Copioli Dott.Archi. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Varmoni Dott.Geol. Bruno Quadri Dott.Geol. Fausto Caspari</p>	<p>Data</p> <p>Maggio 2017</p>
---	---	--------------------------------

### Legenda



- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- 2001 Zona 1
  - 2002 Zona 2
  - 2003 Zona 3

- Zone di attenzione per instabilità**
- ZA<sub>rs</sub> - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 1  
30222002, 30252002
  - ZA<sub>rs</sub> - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 2  
30222003
  - ZA<sub>cd</sub> - Zona di Attenzione per Cedimenti differenziali/crollo di cavità sotterranee  
3080

- Forme di superficie e sepolte**
- Area con cavità sepolte

- Punti di misura di rumore ambientale**
- Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di f0

- Traccia per gli approfondimenti delle amplificazioni topografiche

