

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica Livello 2 – F.a. I.S. 1,2-2,0

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Campogalliano



<p>Regione Emilia Romagna</p> <p>Studio realizzato con il contributo di cui all'OPCM 4007/2012.</p> <p>Coordinamento della Regione Emilia-Romagna – Servizio Geologico Luca Martelli</p> <p>Coordinamento della Provincia di Modena – Servizio Urbanistica e SIT Antronella Manicardi</p>	<p>Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROCEO</p> <p>Progetto: Gian Pietro Mazzetti</p> <p>Collaboratori: Stefano Cilli, Andrea Artibizi, Mauro Mazzetti</p> <p>Elaborazioni GIS: Studio Benaglia</p> <p>Professionisti Associati Corrado Ugoletti</p>	<p>Amministrazione comunale</p> <p>Sindaco: Stefania Zanni</p> <p>Responsabile Settore Servizio del Territorio: Ivano Leoni</p> <p>Data: Aprile 2013</p> <p>Tavola: 3.8 Sud</p>
---	--	---

### Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**  
Fattori di amplificazione di intensità sismica Housner nei periodi tra 1,2 - 2,0 sec.
- F.a. I.S. 1,2-2,0 = 1,1 - 1,2
  - F.a. I.S. 1,2-2,0 = 1,3 - 1,4
  - F.a. I.S. 1,9-2,0 = 1,5 - 1,6
  - F.a. I.S. 1,2-2,0 = 1,7 - 1,8
- Zone suscettibili di instabilità**  
Aree soggette ad approfondimenti di III livello
- Potenziale liquefazione
  - Potenziali cedimenti differenziali
  - Zona suscettibile di sovrapposizione di instabilità differenti
- Altri elementi rappresentati**
- Limite di Comune

