

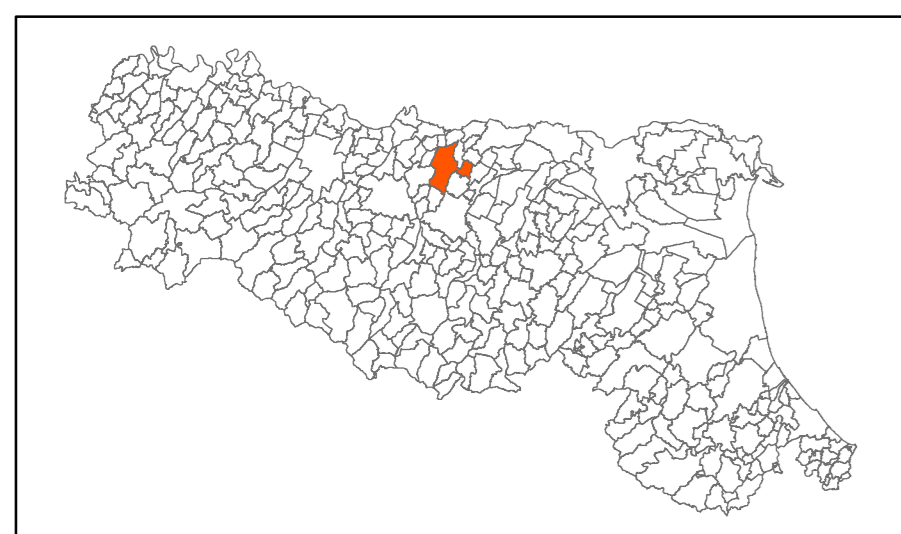
# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

TAVOLA 2

scala 1 : 10.000

Regione Emilia – Romagna  
Comune di Carpi



Regione <b>Emilia Romagna</b>	Soggetto realizzatore <b>Comune di Carpi</b>	Data <b>Luglio 2013</b> Con modifiche del Dicembre 2014 conseguenti ai controlli effettuati nell'Ottobre 2014 dalla Regione Emilia Romagna Con modifiche del Giugno 2016 conseguenti ai controlli effettuati nell'Agosto 2015 dalla Regione Emilia Romagna
----------------------------------	---	---

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 2001 Zona 1 - Alternanze di strati di argille e argille limose con strati di limi, limi sabbiosi e sabbie limose (sedimenti di provenienza appenninica)
- 2002 Zona 2 - Argille e argille limose (con radi strati sabbiosi) sovrastate da un orizzonte superficiale limo-sabbioso
- 2003 Zona 3 - Argille e limi prevalenti (con radi strati sabbiosi) fino ad almeno 25-40 m di profondità, sovrastanti depositi sabbiosi
- 2004 Zona 4 - Pettiti prevalenti (con radi strati sabbiosi) fino almeno 20-30 m di profondità
- 2005 Zona 5 - Argille e limi fino 5-10 m di profondità. Sabbie prevalenti tra 5-20 m di profondità
- 2006 Zona 6 - Alternanze tra strati metrici (plurimetrici) sabbiosi e strati metrici (plurimetrici) pellici

#### Zone suscettibili di instabilità

- Liquefazioni
- Aree urbanizzate e urbanizzabili

0 250 500 1.000 m

