

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1 : 8.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di San Clemente Conca



<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

- Z_{At} - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 1
30152003, 30242003, 30252003

Forme di superficie e sepolte

-  Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)

Punti di misura di rumore ambientale

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

