


Variante Generale al Regolamento Urbanistico 2014
 Elaborati cartografici
 Maggio 2015

Sindaco:
 Ginetta Menchetti

Responsabile Procedimento:
 Arch. Marco Magrini

Garante Comunicazione:
 Gabriella Arnaldi

Progettisti:
 Arch. Simona Penza
 Arch. Laura Tavanti

Consulenti:
 Ing. Paolo Paggini
 Ing. Sergio Tamarindi

Collaboratori:
 Geom. Patrizia Sodi

Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica
 Tav. 11-2
 Scala 1:10.000

Zone Stabili Suscettibili di Amplificazione

Zona 1 LPS max 3 m min 10 m	Zona 2 NR	Zona 3 CL max 3 m min 50 m	Zona 4 CL max 3 m min 50 m	Zona 5 ML max 50 m
Zona 6 CL max 3 m min 50 m	Zona 7 CL max 3 m min 50 m	Zona 8 NSR	Zona 9 ML max 3 m min 50 m	Zona 10 SM max 3 m min 15 m
Zona 11 AL	Zona 12 CL max 3 m min 50 m	Zona 13 ML max 3 m min 50 m	Zona 14 ML max 3 m min 50 m	

Zone Suscettibili di Instabilità

- Corpo di frana attiva con tipo di movimento indifferenziato
- Corpo di frana quiescente
- Corpo di frana attiva per colamento

Forme di Superficie

- Zona ad elevata fratturazione
- Falda detritica
- Rilievo di origine antropica
- Depositi di conoidi
- Creta

Zone in cui dovrà essere valutata se necessaria la verifica a liquefazione

