



## QC.GE.4

### Carta Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica (MOPS)

Scala 1:15.000

<b>Sindaco</b>	Matteo Nascuti	<b>Progettisti incaricati</b>	arch. Fabio Ceci arch. Gianfranco Pajetтини arch. Luca Pajetтини dott. urb. Alex Mascari ava. Roberto Giani dott. Lorenzo Gianoli gen. Gian Pietro Mazzetti arch. Denis Aklesta
<b>Assessore all'Urbanistica</b>	Claudio Pedroni		
<b>Ufficio di Piano</b>	ing. Matteo Nasci (Responsabile dell'Ufficio di Piano) ing. Elisabetta Martini dott.ssa Sara Medici dott.ssa Claudia Gardina dott.ssa Bile De Chiara dott.ssa Rita Cardonno (Garante della comunicazione e della partecipazione)	<b>Collaboratori</b>	arch. Beatrice Salati arch. Elisa Cantone

Assunzione Proposta PUG Del. C.C. n. del . . .	Adozione Proposta PUG Del. C.C. n. del . . .	Approvazione PUG Del. C.C. n. del . . .	Data elaborazione Dicembre 2023
---	---	--	------------------------------------

## Legenda

### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Zona 2001 CO-COS (APA-AVV-FAA-SCB)
- Zona 2002 GR-GRS (RAN2a-RAN3)
- Zona 2003 ALS (MCS-RAN2-RAN3)
- Zona 2004 GES (LP)
- Zona 2005 CH (43-44)
- Zona 2006 MH (AEI)
- Zona 2007 MH (AES 7a/AES8/AES8a)
- Zona 2008 CM (AES7b/AES8/AES8a)
- Zona 2009 SM (AES8a)
- Zona 2010 CL (AES8a)
- Zona 2011 CM-GC (B1-11)
- Zona 2099 fratturato

### Zone di attenzione per instabilità

- ZAn (2/33) Zone di attenzione per instabilità di versante
- ZAn Zone di attenzione per cedimenti differenziali

### Forme di superficie e sepolte

- Conoidi alluvionali
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)
- Asse di paleovalle

### Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune
- Area di microzonazione sismica

