





Attuazione dell'articolo 11 della Legge 24 giugno 2009, n. 77
 OCDPC n. 344/2010 PROGRAMMA REGIONALE DEGLI STUDI E INDAGINI DI MICROZONAZIONE SISMICA
 DI LIVELLO II, ANNUALITA' 2015

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1:10.000

Regione Marche
Comune di Fano





Regione
 Soggetto realizzatore:
 Professionista incaricato:
 Dott. Geol. Cesare Biscica
 Collaboratore incaricato:
 Dott. Geol. Leonardo Celli

Data
 ottobre 2018

Collaboratori esterni:
 Dott.ssa Milena Marinelli
 StudiSistema S.r.l.

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Zona 1
- Zona 2
- Zona 3
- Zona 4
- Zona 5
- Zona 6

Forme di superficie e sepolte

- Correde alluvionali
- Orlo di scarpata morfologica (>20 m)
- Orlo di scarpata morfologica (10-20 m)
- Criasi
- Asse di paleovalle
- Tracce di scure topografica

Per la descrizione dettagliata delle zone vedere la relazione illustrativa.

Punti di misura di rumore ambientale

Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di 10

Zone di attenzione per instabilità

- ZA₁ - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 3
- ZA₂ - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 4
- ZA₃ - Zona di attenzione per liquefazioni - Zona 4
- ZA₄ - Zona di attenzione per liquefazioni - Zona 5
- ZA₅ - Zona di attenzione per liquefazioni - Zona 6

0 200 400 600 800 1000 Metri

