



Legenda

- Accentuazione dei fenomeni di instabilità in alto e potenzialità dovuti ad effetti dinamici (1)
- Zona caratterizzata da movimenti franosi (2a)
- Zona caratterizzata da movimenti franosi (2b)
- Zona caratterizzata da movimenti franosi (3)
- Decedimenti diffusi (4)
- Zone con tettoni particolarmente scadenti (5)
- Amplificazione sismica dovuta ad effetti spirografici (6)
- Zona di edifici H > 10 m costruita su scarpate con pareti su versanti privi di cura, scorie e detriti, o di terrazzo all'apice di esposizione (6)
- Amplificazione sismica dovuta a morfologie ripide (7)
- Zona di fondo della valle e morfologie ripide (8)
- Amplificazione diffusa del moto del suolo dovuta alla differenza di risposta sismica tra substrato e copertura dovuta a fenomeni di amplificazione antropica (9)
- Zona con presenza di depositi alluvionali grossolani (10)
- Zona con presenza di scudi di calcare e argilla (10)
- Amplificazione differenziale del moto del suolo e del cedimento meccanico di fondazione (10)
- Zona di contatto tra blocchi tettonici (11)
- Cavità sotterranee, dissesti, dissesti e sistemi di fratturazione (12)
- Cavità sotterranee, dissesti, dissesti e sistemi di fratturazione (13)

Comune di Montepulciano

Progettato:
 Fulvio Mecenate
 Paolo Cioni
 Roberto Valentini

Piano Strutturale

Regolamento Urbanistico
 n. 2008
 L. 8.10.2008 art. 10
ADEGUAMENTO

Coordinato:
 Montepulciano (PR, CT)
 Luca Biondi
 Roberto Valentini

Collaboratori:
 Montepulciano (PR, CT)
 Luca Biondi
 Roberto Valentini
 Montepulciano (PR, CT)
 Luca Biondi
 Roberto Valentini

Progetto
 Zone a
 maggior
 pericolosità
 sismica locale (ZMPSL) **QC09**

Scala 1:10.000
 Giugno 2011