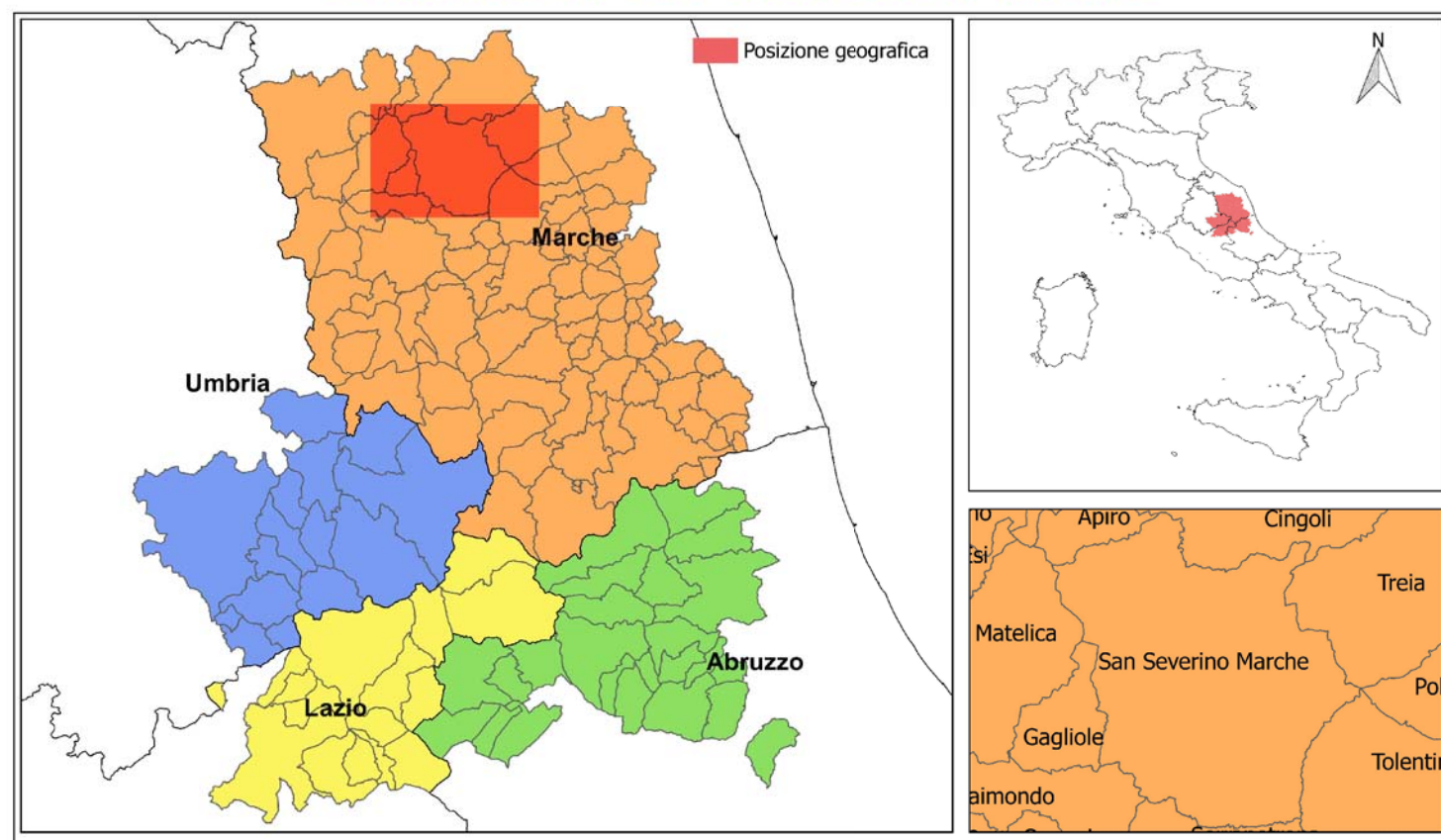


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA0408s
Scala: 1:5.000

Regione Marche
Comune di San Severino Marche



Soggetto realizzatore
Dott. Geol. Alessandro Onorati
Dott. Geol. Marcello Maccari
Dott. Geol. Giorgio Cipolletti
Dott. Geol. Francesco Bassano
Dott.Ing. Federico Carboni

Data e revisione
10/01/2018 REV.1

CENTROMS
CENTRO PER LA
MICROZONAZIONE SISMICA
E LE SUE APPLICAZIONI

Legenda

- ZA fr - Zona di attenzione per instabilità di versante
- Zona stabile (FA = 1)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.1 - 1.2)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.3 - 1.4)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.5 - 1.6)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.7 - 1.8)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 1.9 - 2.0)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 2.1 - 2.2)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 2.3 - 2.4)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 2.5 - 3.0)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA = 3.1 - 3.5)
- Zona stabile suscettibile di amplificazioni locali (FA > 3.5)



Limite aree microzonazione sismica di livello 3

100 0 100 200 300 400 m

