



Attuazione dell'articolo 11 dalla legge 24 giugno 2009, n.77

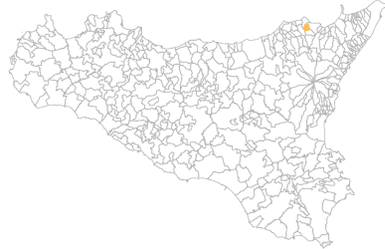
# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

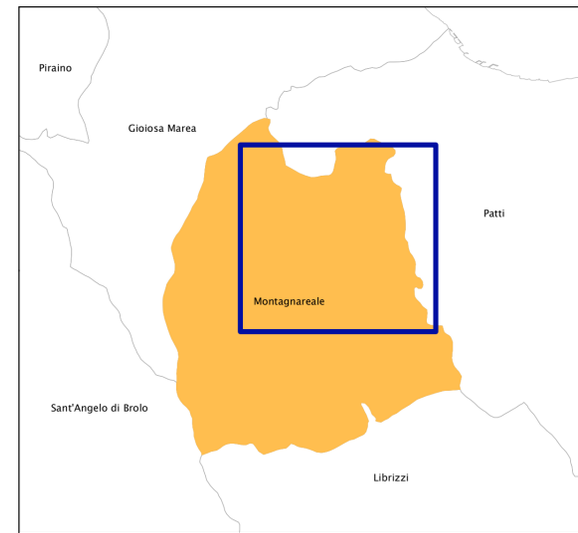
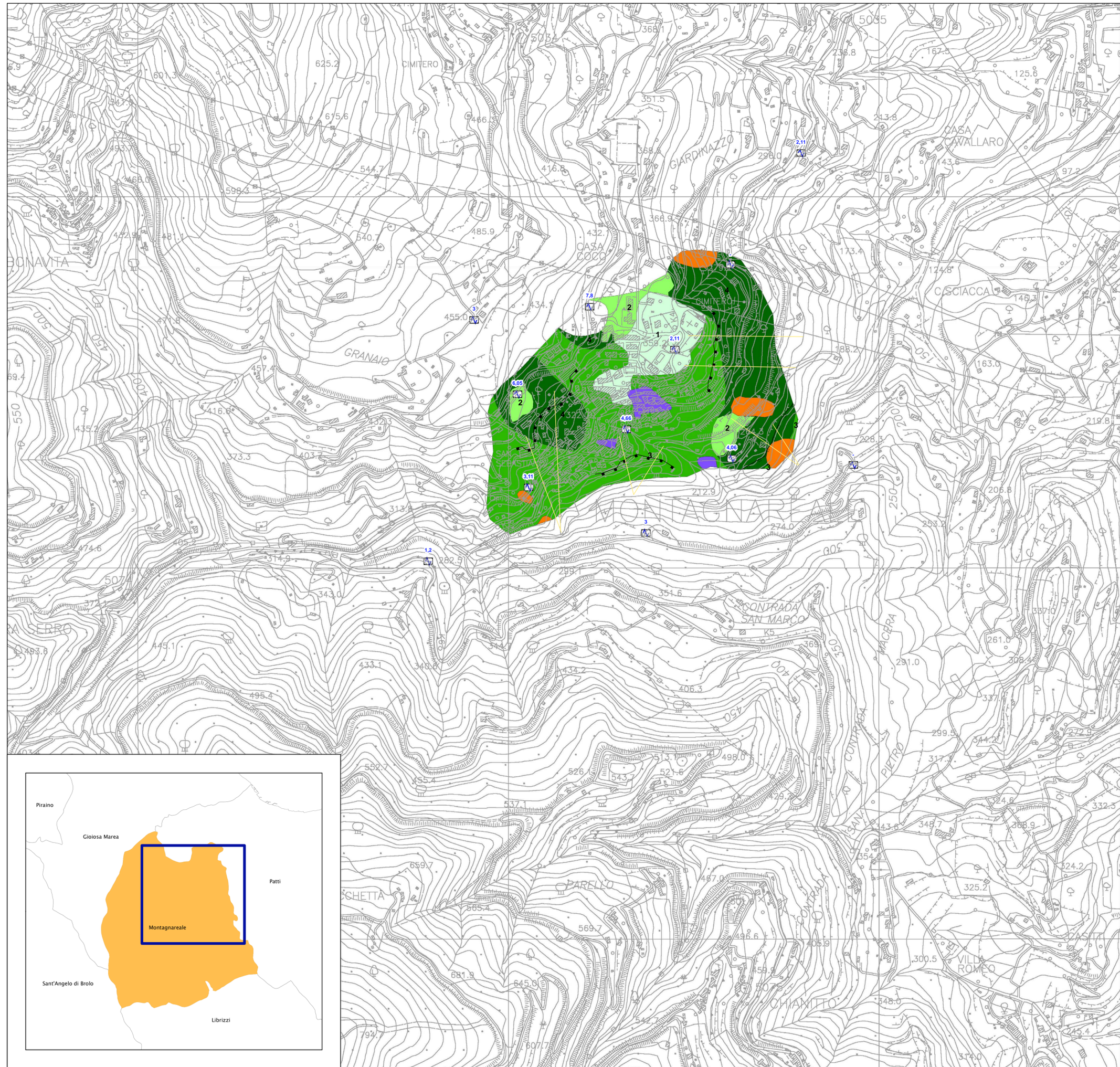
scala 1:5.000

Regione Sicilia

Comune di Montagnareale



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Regione Siciliana	Università degli Studi di Palermo	Novembre 2012



### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Zona 1  
Zona di amplificazione stratigrafica per substrato non rigido non stratificato con inclinazione del versante < 15°
- Zona 2  
Zona di amplificazione stratigrafica per coperture sabbioso limose > 3 m su substrato non rigido non stratificato e versanti con inclinazione < 15°
- Zona 3  
Zona di amplificazione stratigrafica e topografica per substrato non rigido non stratificato con inclinazione del versante > 15° e dislivello > 30 m
- Zona 4  
Zona di amplificazione stratigrafica e topografica per coperture sabbioso limose > 3 m poggianti su substrato non rigido non stratificato, con inclinazione del versante > 15° e dislivello > 30 m

#### Zone suscettibili di instabilità

- Instabilità di versante: attiva
- Instabilità di versante: inattiva
- Instabilità di versante: non definita

#### Forme di superficie e sepolte

- Orlo di scarpata morfologica (10-20m)
- Orlo di scarpata morfologica (>20m)
- Traccia di sezione topografica

#### Punti di misura di rumore ambientale

- Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di f0