



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

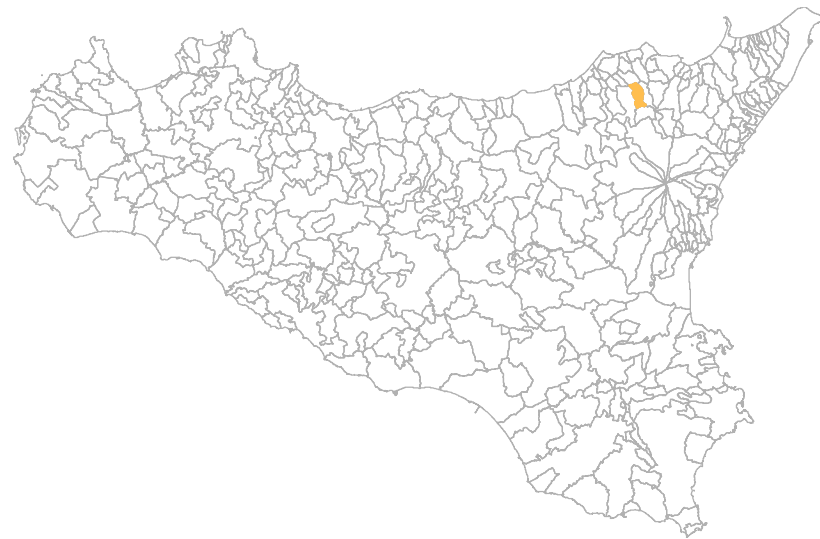
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1:5.000

Regione Sicilia

Comune di Ucria



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

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Zona 1 Terreni di copertura > 3 m
Sabbie limose
- Zona 2 Substrato affiorante non rigido stratificato
- Zona 3 Substrato affiorante non rigido stratificato
in condizione di pendio <15° e dislivello > 30 m
- Zona 4 Substrato affiorante non rigido
in condizione di pendio >15° e dislivello > di 30 m
- Zona 5 Aree di possibile amplificazione per fattori stratigrafici
e topografici

Punti di misura di rumore ambientale

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

Zone suscettibili di instabilità

- instabilità di versante: attiva
- instabilità di versante: quiescente

Forme di superficie e sepolte

- Orlo di scarpata morfologica (10-20m)
- Orla di scarpata morfologica > 20 m
- Cresta

Traccia di sezione topografica

- traccia di sezione topografica

0 100 200 400 Metri

