



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

scala 1:5.000

Regione Sicilia

Comune di Monterosso Almo



<p>Contraente: Regione Siciliana - Presidenza Dipartimento della Protezione Civile</p> 	<p>Soggetto realizzatore: Università degli studi di Palermo</p> 	<p>Data: novembre 2012</p>
--	---	----------------------------

Legenda

Terreni di copertura

- RI** Depositi di alterazione, riporto, suoli etc..
- GM** Depositi alluvionali attuali e non, depositi eluviali e colluviali

Substrato geologico

- LP** Vulcaniti basaltiche
- ALS** Alternanza di marne e calcari marnosi e alternanza di calcari e marne.
- NRS** Alternanza di calcari, calcari marnose e marne.
- Substrato geologico molto fratturato

Forme di superficie e sepolte

- Falda detritica
- Orlo di scarpata morfologica (10-20m)
- Orlo di scarpata morfologica (>20m)
- Cresta
- Picco isolato

0 100 200 400 Metri

Elementi tettonico strutturali

- Faglia diretta non attiva (certa)
- Faglia diretta non attiva (presunta)

Elementi geologici e idrogeologici

- Giacitura strati
- Sondaggio che non ha raggiunto il substrato rigido
- Substrato rigido raggiunto da sondaggio o pozzo
- Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

