



Attuazione dell'Art.11 della Legge 24 Giugno 2009, n. 77

Attività di Prevenzione del Rischio Sismico - Microzonazione Sismica del Territorio Regionale
Progetto Cofinanziato con Fondi Comunitari POR-FESR Abruzzo - 2007-2013 Asse IV - Attività IV 3.1

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica

SCALA 1:5.000

Base topografica: CTR 1:5.000 fornita dal Servizio Cartografico della Regione Abruzzo
Sistema di Riferimento Geografico WGS 1984 Fuso 33N

REGIONE ABRUZZO

Comune di San Benedetto in Perillis (AQ)



Validazione del Tavolo Tecnico MZS

Tecnico incaricato: Geol.Maurizio Rosi

Data 30 Settembre 2014

Collaboratore: Laura Coco

Legenda

Zone di attenzione

Zone di attenzione per cedimenti differenziali

Forme di superficie e sepolte

Area con cavità sotterranee

Punti di misura del rumore ambientale

Punti di acquisizione HVSR

Materiale lapideo stratificato

Materiale lapideo fratturato e bracciato (presenza di cavità)

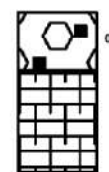
Ghiaia sabbiosa con ciottoli - subordinata frazione fine (lim)

200 100 0 Metri

Zone stabili suscettibili di amplificazione

ZONA 1

Terreni di copertura



ZONA 2

Terreni di copertura



Zone suscettibili di instabilità

ZONA 3

Crollo di cavità sotterranee

