

REGIONE LAZIO **COMUNE DI RIETI**

COMMISSARIO STRAORDINARIO
RICOSTRUZIONE SISMA - 2016
Microzonazione Sismica di Livello 3 del Comune di Rieti ai sensi
dell'Ordinanza del Commissario Straordinario n. 24 registrata
il 15 maggio 2017 al n. 1002

MICROZONAZIONE SISMICA
Carta delle microzone omogenee
in prospettiva sismica
Scala 1: 8.000 - Tavola V

Regione Lazio
Comune di Rieti

Soggetto realizzatore: Data e revisione: 20/05/2018
CENTIUMS

Legenda

Limiti Amministrativi

Zone stabili

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Litologia del substrato

Soggetti di misura di rumore ambientale

Forme di superficie e appalti

Traccia della sezione topografica

REGIONE LAZIO **COMUNE DI BELMONTE IN SABINA**

Attuazione dell'articolo 13 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA
Carta delle microzone omogenee in
prospettiva sismica (Nord)
Scala: 1: 10.000

Regione Lazio
Comune di Belmonte in Sabina

Soggetto realizzatore: Data: Marzo 2018
Collaboratori: Ditt. Geol. Forlani Lucia, Ditt. Geol. Verge Roberto

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Zone di attenzione per instabilità

Punti di misura di rumore ambientale

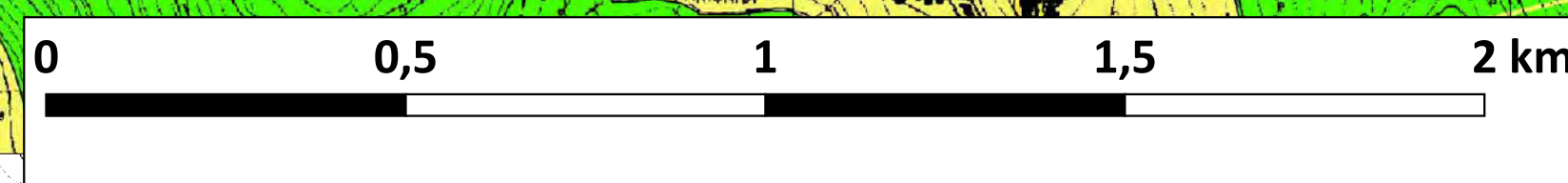
Forme di superficie e appalti

Traccia della sezione topografica

LEGENDA

Tracciato di progetto

Manufatti di progetto



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO
DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO
DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PHD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

acequa
ACEA ATO 2 SPA

aceo
INGEGNERIA E SERVIZI

ELABORATO
A194PD G0307
COD. ATO2 APE10116

DATA: OTTOBRE 2019 | SCALA: 1:5.000

PROGETTO DI sicurezza e ammodernamento
dell'approvvigionamento della città
metropolitana di Roma
'Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema
idrico del Peschiera',
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO
DEL PESCHIERA
dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
CUP: G33E17000400008

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA
(COMUNI DI RIETI E
BELMONTE IN SABINA)

TEAM DI PROGETTAZIONE
CAPO PROGETTO: Ing. Angelo Marchetti
INGEGNERIA: Ing. Eugenio Benedini
GEOLOGIA E PROSPEZIONE: Ing. Antonio Tosti
ASPECTI AMBIENTALI: Ing. Nicoletta Stranieri
ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO: Geom. Stefano Tronzi
ATTIVITA' PATRIMONIALI: Geom. Fabio Pompili

Hanno collaborato:
Ing. Geol. Elio Poletti
Ing. Vittorio Angelino
Ing. Andrea Baccicchi
Ing. PhD Chiara Petrelli
Ing. Federico Genovesi
Ing. Roberto Biagi
Ing. Claudio Lomazzi
Geom. PhD Paolo Caporossi
Geom. Simone Fazio
Geom. Yusuf Abu Sabha
Geom. Filippo Arava
Ing. Francesco Gatti

Geom. Miro Forno
Geom. Mariano Trilli
Geom. Valerio Di Carlo
Geom. Fabio Frezza
Geom. Irene Crocetti

Geom. Messio Roberto Zappala
Geom. Veronica Ceccarelli