

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Area NORD
scala 1 : 5.000

Regione Marche
Comune di San Benedetto Del Tronto



Soggetto realizzatore:
GCA
 Via XX Settembre, 75 - 06121 Perugia
 Geol. Luciano Faralli
 Geol. Nello Gasparri
 Geol. Riccardo Piccioni
 Geol. Luca Di Venanzio
 Collaboratori:
 Geol. Alessandro Spizzali
 Dott.ssa Laura Finocchietti

Data:
 Settembre 2013

Legenda

-  Sondaggio a carotaggio continuo
-  Sondaggio a distruzione di nucleo
-  Sondaggio a carotaggio continuo che interseca il substrato
-  Sondaggio a distruzione di nucleo che interseca il substrato
-  Sondaggio da cui sono stati prelevati i campioni
-  Sondaggio con piezometro o misura del livello di falda
-  Prova penetrometrica in foro (SPT)
-  Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
-  Prova penetrometrica dinamica pesante
-  Prova penetrometrica dinamica leggera
-  Trincea o peccetto esplorativo
-  Prova sismica in foro tipo Downhole
-  Stazione microtremore a stazione singola
-  Profilo sismico a rifrazione
-  Tomografia elettrica
-  Prova Refraction/Microtremors
-  MASW
-  Perimetro area d'indagine

