



PROGRAMMA REGIONALE DEGLI STUDI E INDAGINI DI MICROZONAZIONE SISMICA

REALIZZAZIONE STUDI DI APPROFONDIMENTO DI LIVELLO 3

SULLE AREE DI ATTENZIONE PER INSTABILITÀ DI VERSANTE - ANNUALITÀ 2021

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

scala 1: 1.000

Regione Marche

Comune di Santa Maria Nuova





Regione



Soggetto realizzatore

Dott. Geol. Daniele Stronati

Collaboratore

Dott.ssa Geol. Margherita Rocchetti

Data

Gennaio 2023

Legenda

Indagini puntuali

-  Sondaggio a carotaggio continuo (SC)
-  Sondaggio a distorsione di nucleo (SD)
-  Sondaggio a carotaggio continuo che interseca il substrato (SS)
-  Sondaggio a distorsione di nucleo che interseca il substrato
-  Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
-  Prova penetrometrica dinamica super pesante (DS)
-  Prova penetrometrica dinamica leggera (DL)
-  Prova penetrometrica dinamica media (DM)
-  Stazione microtremore o stazione singola (MS)
-  Pozzo per acqua (PA)
-  Trincea o pozzetto esplorativo (TE)
-  Stratigrafia zona MS teorica

Indagini lineari

-  MW - MOW
-  FTM - FTN

Territorio comunale
scala 1:10.000

Zona Frana oggetto di approfondimento MS3
scala 1:1.000

Centro Storico - Collina - Monti
scala 1:5.000

Loc. Pradellona
scala 1:5.000