

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav. 1
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Sissa Trecasali



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	 Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Ottobre 2020
Collaboratore: Dott. Geol. Marco Baldi		

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Prova sismica in foro tipo Downhole
- Trincea o pozzetto esplorativo
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
- Prova penetrometrica statica con piezocorno (CPTU)
- Prova penetrometrica con cono sismico e piezocorno (SCPTU)
- Prova penetrometrica con cono sismico (SCPT)
- Prova penetrometrica dinamica super pesante (DS)
- Prova penetrometrica dinamica pesante (DP)
- Prova penetrometrica dinamica media (DN)
- Pozzo per acqua
- Stazione microtremore a stazione singola (HVSR)
- Stratigrafia zona M5 teorica
- MASW
- Prova Refraction Microtremors
- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione sismica

