



Adeguamento del quadro conoscitivo in materia geologico-sismica degli strumenti comunali di pianificazione urbanistica ai fini della redazione del PUG

tav. **A8**
scala 1:10.000
07/11/2019

CARTA DELLE INDAGINI

Legenda

Indagini geognostiche di nuova esecuzione

- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Dilatometro sismico
- Prova penetrometrica statica con piezocono sismico
- Stazione microtremore a stazione singola

Indagini geognostiche da archivio

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Sondaggio a distruzione di nucleo
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica dinamica
- Prova dilatometrica
- Dilatometro sismico
- Pozzo per acqua
- Pozzo per idrocarburi
- Trincea o pozzetto esplorativo
- Verticale virtuale lungo tomografia elettrica
- Prova sismica in foro tipo Downhole
- Prova sismica in foro tipo Crosshole
- Prova penetrometrica statica con piezocono sismico
- Stazione microtremore a stazione singola
- Array sismico, ESAC/SPAC

Elementi cartografici

- Limiti amministrativi
- Limite territorio urbanizzato (Del.C.C.109165 del 16/09/2019)
- Limiti aree indagate

0 250 500 Metri

responsabile ufficio di piano: Ing. Antonio Barillari
 coordinatore scientifico: Prof. Marco Stefani, Università degli Studi di Ferrara
 analisi geologica e elaborazione dati: Dott. Geol. Luca Minarelli, Geotema s.r.l.
 elaborazione carte topografiche: Dott. Geol. Andrea Pavanati

