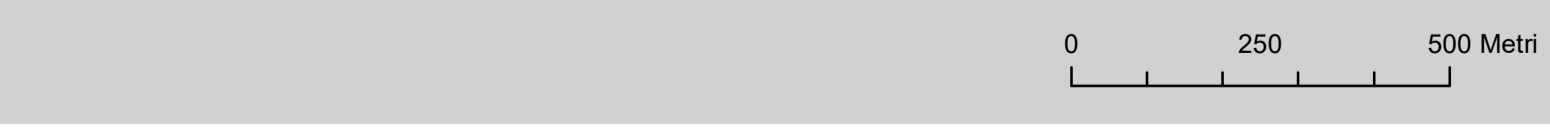


Adeguamento del quadro conoscitivo in materia geologico-sismica degli strumenti comunali di pianificazione urbanistica ai fini della redazione del PUG	tav. <b>A5</b> scala 1:10.000 07/11/2019
--	--

**CARTA DELLE INDAGINI**

**Legenda**

- Indagini geostatiche di nuova esecuzione**
- Prova penetrometrica statica con piezometro
  - Dilatometro sismico
  - Prova penetrometrica statica con piezometro sismico
  - Stazione microtremore a stazione singola
- Indagini geostatiche da archivio**
- Sondaggio a carotaggio continuo
  - Sondaggio a distruzione di nucleo
  - Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
  - Prova penetrometrica statica con piezometro
  - 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 piezometro 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



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

