

COMUNE DI CERTALDO
Piano Operativo Comunale
 Art. 95 L.R. 65/2014

IL SINDACO DEL COMUNE DI CERTALDO
 Giacomo Cucci

UFFICIO DI PIANO
 Ufficio Urbanistica Comunale
 Arch. Carlo Vanni
 Geom. Marianna Carini
 Dott.ssa Silvia Santini
 Arch. P.lli Matteo Scarpomero
 Arch. P.lli Luca di Faglia
INGEGNERING & CONSULTING S.R.L.
 Geol. Luca Pagliari
 Geol. Serena Vannetti
 Ing. Giacomo Gazzoni
 Ingegneria snc
 Uff. Elio Caruso

Aspetti giuridici
 Avv. Agostino Zanelli Quaranta

SUPPORTO SCIENTIFICO
 Laboratorio Regionale Design
 Dipartimento di Architettura
 Università degli Studi di Firenze
 Ingegneria snc
 Prof. Valeria Lingua
 Prof. Giuseppe De Luca
 Arch. P.lli Andrea Chini
 Urb. Elio Caruso

COLLABORATORI
 Dott. Urb. Lorenzo Bartali

GARANTE PER LA COMUNICAZIONE
 Dott. Filippo Belli

SCALA
 1:1.000

DATA
 Dicembre 2018

ELABORATO
QC.GEO 06.S0




LEGENDA

Indagini geognostiche

- Prova penetrometrica statica con punta meccanica (CPT)
- Prova penetrometrica statica con piezometro (CPTU)
- Prova penetrometrica dinamica leggera (DLU)
- Prova penetrometrica dinamica media (DN)
- Prova penetrometrica dinamica superpesante (DS-DRSH)
- Pozzo per acqua (PA)
- Sondaggio geognostico a carotaggio continuo (S)
- Sondaggio geognostico a carotaggio continuo con prelievo di campione (SC)
- Sondaggio geognostico attrezzato con inclinometro (SI)
- Timosa, saggio geognostico (T)
- Timosa, saggio geognostico con campioni (TC)
- Campione con analisi di laboratorio (C)
- Prova di carico su piastra

Indagini geofisiche

- Prova sismica in foro tipo Downhole
- Anis sismico (ESAC)
- Stazione microtremore a stazione singola (HVSIR)
- Multichannel Analyses of Surface Waves (MASW)
- Profilo sismico a rifrazione (SR)

Altre informazioni

- Limite Comunale
- Centri urbani

Note: Le sigle a fianco dei simboli ne rappresentano l'identificativo univoco della scheda componente contenuta nei tomi dei Dati di Base

