



COMUNE DELLA CITTÀ DI CHIURI
 Provincia di Siena

Piano Strutturale
 Adottato con Del.C.C. n. 118 del 21/12/2011
 modificato in seguito ad osservazioni
 Approvato con Del.C.C. n. ___ del ___

QUADRO CONOSCITIVO
 Geologia
 Carta litologico-technica Querce al Pino - N. G03c

SINDACO E ASSESSORE ALL'URBANISTICA: Stefano Sorelli. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: LARA VIGI GARANTE DELLA COMUNICAZIONE: Loredana Mazzi. COORDINAMENTO GENERALE: Andrea Pisci. UFFICIO DI PIANO: Luisa Vigi (coordinamento), Laura Palermi, Emiliano Faselli, Gianfranco Gelsani, Luciano Sorocchi. URBANISTICA: Paolo Lugliosi. CARTOGRAFIA STORICA: Claudio Greggi, Paolo Aveni, RENI ANICHINICCHI. MARE TIRREO: ECOLOGIA VEGETALE: Carlo Bini, Vincenzo De Dominicis, Isabella Chessa Cerri, Riccardo Cioffi, Antonio Gabellini, Leopoldo Mizzetti, Luca Zaveruto. ECONOMIA TERRITORIALE: Giuliano Bianchi, Isabella Marini De Pace, Francesco Liguori. GEOLOGIA: Stefano Marconi, Andrea Masi, Elia Geronzi. MOBILITÀ: Massimo Fanni TAGES s.r.l. SISTEMA INFORMATICO GEOGRAFICO: Paolo Lugliosi, Emiliano Faselli. VALUTAZIONE D'INCIDENZA: Serena Corvini. VALUTAZIONE INTEGRATE: Silvia Aveni, VERONICHE SPALLACCI, Lorenza Castellani.

luglio 2012 scala 1:2.000

LEGENDA

UNITA' LITOTECNICHE

Successioni conglomeratiche (o ghiaiose) - sabbiose - argillose

| | |
|--|---|
| | materiali prevalentemente coesivi a consistenza limitata o nulla |
| | Classe A: accumuli di frane |
| | Classe B: materiali prevalentemente granulari sciolti o poco addensati |
| | Classe C: materiali granulari moderatamente addensati |
| | Classe D: materiali prevalentemente coesivi da consistenti a molto consistenti |
| | Classe E: materiali prevalentemente granulari da moderatamente addensati ad addensati |
| | Classe F: materiali granulari con grado di cementazione variabile |

DATI DI BASE

| | |
|--|---|
| | 1 Prova penetrometrica statica e relativo numero identificativo |
| | 42 Prova penetrometrica dinamica e relativo numero identificativo |
| | 111 Saggio esplorativo e relativo numero identificativo |
| | 156 Saggio esplorativo con prove di laboratorio eseguite sui campioni prelevati e relativo numero identificativo |
| | 27 Sondaggio geognostico a carotaggio continuo e relativo numero identificativo |
| | 160 Sondaggio geognostico con prove di laboratorio eseguite sui campioni prelevati e relativo numero identificativo |

INDAGINI PROGETTO DOCUP

| | |
|--|--|
| | 130 Prospezione sismica e relativo numero identificativo |
| | 225 Sondaggio elettrico verticale (SEV) e relativo numero identificativo |
| | 81 Sondaggio a carotaggio continuo con prova Down-Hole in foro e relativa sigla identificativa |
| | 811 Stendimento sismico e relativa sigla identificativa |

IDROGRAFIA SUPERFICIALE

| | |
|--|--|
| | Bacini idrici - Laghi e specchi d'acqua |
| | Reticolo idrografico - Corsi d'acqua superficiali |
| | Confine comunale |
| | Confine regionale |
| | Carta Tecnica Regionale |
| | Carta Tecnica Regionale aggiornata su ortofotocarta 2010 |