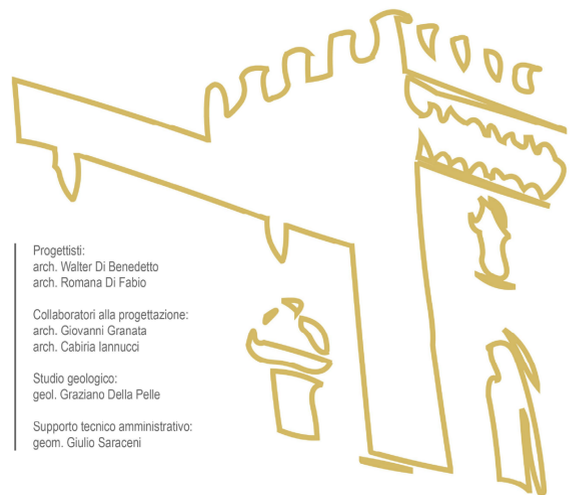




Piano Regolatore Generale



Progettisti:
 arch. Walter Di Benedetto
 arch. Romana Di Fabio

Collaboratori alla progettazione:
 arch. Giovanni Granata
 arch. Cibiria Iannucci

Studio geologico:
 geol. Graziano Della Pelle

Supporto tecnico amministrativo:
 geom. Giulio Saraceni

A.1.1 CARTA GEOLITOLOGICA

SCALA 1:10'000

ADOTTATO CON DELIBERA DI CONSIGLIO COMUNALE N. 11 DEL 16.04.2009
 AGGIORNATO CON DELIBERA DI CONSIGLIO COMUNALE N. 28 DEL 07.11.2011
 APPROVATO CON DELIBERA DI CONSIGLIO COMUNALE N. 32 DEL 21.11.2011

IL SEGRETARIO (Dott.ssa Mariella Colaiizzi) IL SINDACO (Dott. Nicolino Di Paolo)

LEGENDA

- DEPOSITO CONTINENTALI
- Depositi di frana prevalentemente fimo sabbiosi in assetto caotico. Localmente possono contenere blocchi sabbioso-arenacei e conglomeratici Olocene
 - Coltri eluviali colluviali formati da limi e sabbie con materiale di suolo ri-elaborato: clasti poligenici dispersi nel materiale fine - Olocene
- SUCCESSIONE DI TRANSIZIONE DAL MARINO AL CONTINENTALE
- Argille e limi grigio-verdastri di ambiente lagunare o di stagnocostero in cisti da corpi ghiaiosi canalizzati a bassa continuità laterale. Probabilmente di geometria anastomizzata. Litologicamente sono costituite da ghiaie poligeniche in matrice sabbiosa o microconglomeratica con ciottoli eterometrici generalmente calcarei passanti sabbie stratificate in crociate di ambiente fluviale debile. - Pleistocene p.p.
- SUCCESSIONE MARINA DEL PLOCENE SUPERIOR E - PLEISTOCENE
- Sabbie ed arenarie di colore giallastro, bioturbate con intercalazioni di livelli di ghiaie e di conglomerati composti da ciottoli di qualche centimetro, ben sciacquati ed embricati, prevalentemente calcarei o subordinatamente limatici. Sia le sabbie che i conglomerati generalmente stratificati si presentano in setto suborizzontali cui intere e possibili osservazioni stratificazioni laminazioni incrociate a basso angolo e talora riplesse simmetriche.
 - Argille silteose talora marnose di colore grigio azzurre e argille silteose avana sottilmente stratificate contenenti strati sabbiosi e sabbioso limosi sottilmente stratificate. - Pliocene superiore - Pleistocene inferiore p.p.

