

PROGETTISTI INCARICATI:
 Dott. Arch. Paolo Giannelli Dott. Geol. Daniele Nenci Dott. Agr. Fabio Menchetti

Consulenti evoluzione storica del territorio:
 Dott. Arch. Rita Monaci Dott. Arch. Giovanna Pessina

Il Sindaco L'Assessore all'Urbanistica Il Garante dell'Informazione
 Dott. Franco Ulivieri Dott. Enzo Fazzi Dott. Giuseppe Ascione

LEGENDA

-  Alluvioni attuali e recenti
-  Discariche, detriti misti e prodotti di alterazione superficiale
-  Alluvioni terrazzate e depositi continentali fluvio-lacustri
- UNITA' VULCANICA DEL MONTE AMIATA**
-  Ignimbriti trachidacitiche (Pleistocene)
-  Duomi di lava quarzo-lattica (Pleistocene)
-  Colate di lava trachitiche (Pleistocene)
- DEPOSITI NEOGENICI**
-  Conglomerati marini (Pliocene)
-  Argille marine (Pliocene)
-  Conglomerati lacustri (Miocene)
-  Argille lacustri (Miocene)
- UNITA' OFIOLITIFERA**
-  Argille con calcari palombini (Cretaceo)
- UNITA' DI MONTEVERDI - LANCIAIA**
-  Flysch di Monteverdi Marittimo (Cretaceo Sup. - Paleocene Inf.)
- UNITA' AUSTRALPINA INTERNA**
-  Arenaria Pietraforte (Cretaceo Sup.)
-  Argilliti (Cretaceo Inf.)
- UNITA' AUSTRALPINA ESTERNA**
-  Formazione delle Argille e calcari (Cretaceo Sup. - Eocene)
-  25 Misure di strato
-  Faglia

