

il sindaco: Giorgio Valentini
l'assessore: Moreno Grassi
responsabile del procedimento: Domenico Scrascia
garante della comunicazione: Francesca Barucci
progetto: Stefania Fanfani, Domenico Scrascia
sistema informativo: Ugo Fabbrì
ufficio di piano: Gabriele Banchetti, Stefano Borchì
consulenze: Claudia Lombardi, Roberto Nevini, Michele Sani

variante di adeguamento alla disciplina urbanistica regionale e ai contenuti dell'art.55 co.6 della L.R. 1/2005
avvio del procedimento: Del. C.C. n. 55 del 15.05.2009
valutazione iniziale Del. G.C. n. 171 del 17.07.2009
valutazione intermedia e rapporto ambientale preliminare Del. C.C. n.47 del 29.05.2009
seduzione Del. C.C. n.6 del 19.02.2010
parere motivato Del. G.C. n. 188 del 02.09.2010
approvazione Del. C.C. n.62 del 30.09.2010

CARTA GEOLOGICA
scala 1:10.000

11

settembre 2010

PIANO STRUTTURALE

- vecchie discariche minerarie dai limiti imprecisati
- riporto
- detrito
- alluvioni recenti e attuali (Olocene)
- alluvioni terrazzate (Pleistocene sup. - Olocene)
- successione Monticello - Cluffenna (Pleistocene medio)**
- limi pedogenizzati, sabbie giallo rossastre e ciottolami.
(Limi di Plan di Tegna e Limi di Laterato)
- sabbie e sabbie ghiaiose giallastre
(Sabbie di Levane e Sabbie del Tasso)
- ciottolami e ghiaie ad elementi calcarei
(Ciottolami di Laterina)
- successione di Monteverchi (Pliocene superiore-Pleistocene inferiore)**
- limi argilloso-sabbiosi grigi alternati a sabbie e sabbie
limose grigio-giallastre (Limi di Terranova e Limi del
torrente Oreno) con locali intercalazioni di livelli di argille
torbose nerastre e ligniti. (Argille del T. Ascione)
- sabbie giallastre e bruno-rossastre con intercalazioni
di limi e ciottolami. (Ciottolami e sabbie di C.
La Quere, Sabbie e limi di Borro Cave)
- ciottolami grossolani ad elementi arenacei con
intercalazioni di sabbie e limi. (Ciottolami della Penna)
- successione di Castelnuovo dei Sabbioni (Pliocene medio-superiore)**
- sabbie giallo chiare, localmente biancastre e
bruno-rossastre. (Sabbie di S. Donato in Avane)
- substrato**
- arenarie del M. Falterona (Oligocene sup. - Miocene inf.)
- arenarie del Macigno (Oligocene)
- argilliti e calcari (treccie a calcari di M. Senario) (Eocene)
- giacitura e inclinazione degli strati
- strati rovesciati
- faglie
- faglie presunte o sepolte

elaborato realizzato da PROGEO e Maurizio Magi - non modificato
conforme al deposito n.853 del 17 luglio 2000

