



Legenda

- CLASSE 1 - LITOTIPI LAPIDEI**
- Litotipi lapidei non stratificati (g1 λ)
 - Litotipi lapidei stratificati poco fratturati (g2)
 - Litotipi lapidei intensamente stratificati e/o fratturati (g3 π)
- CLASSE 2 - SUCCESSIONE CON ALTERNANZE DI LITOTIPI LAPIDEI E ARGILLOSI**
- Alternanze di litotipi prevalentemente lapidei con intercalazioni argillose e con strutture sedimentarie raramente riconoscibili (o c7)
 - Alternanze di litotipi prevalentemente argillosi con intercalazioni lapidee e con strutture sedimentarie disordinate (c2 c6 ce)
- CLASSE 3 - SUCCESSIONI CONGLOMERATICHE O GHIAIOSE SABBIOSE E ARGILLOSE**
- Sabbie, ghiaie, ciottoli, depositi a composizione eterogenea e grossolana con grado di cementazione (da q6 q7c q7d m8) da medio ad elevato
 - Successioni sabbiose sciolte sabbio-limose, compresi gli accumuli anche grossolani, ma privi di sufficiente addensamento (d di s sd q9 q7 co)
 - Depositi palustri e argillosi (op)
- Curve di isosoggenanza della falda libera
- Pozzi e misura del livello della falda dal piano campagna (Febbraio 1996)



Comune di San Vincenzo
Provincia di Livorno

Piano Regolatore Generale
Carta Litologica

titolo
Indagine Geologica
Carta Litologica

tavola
I.H.3
scala
1:10.000

adozione DELIB. C.C. N° 26
- 5 MAR. 1998

approvazione
DEL. RETA C.C. N° 84
DEL 28.04.98

progetto
Mario Bartolomucci, architetto
Davide Corradi, urbanista

consulenza indagine geologica
Carlo Rossetti, geologo

Il Sindaco
Carlo Rossetti

Il Segretario Generale
Rita Arcampa

Ufficio del Piano
Andrea Filippi, geometra responsabile
Claudio Cristofari, Nicola Padellaro
Giorgio Ghiardoni (garante dell'informazione)
Claudio Panti, Giancarlo Queri
Giugno 1997 - aggiornato al 3 Novembre 1997