

TAVOLA N. G.04/4B
Carta di sintesi
Elementi litologici, idrogeologici, vincoli.

CODICE ARCHIVIO: 3000/178/PGT/07/10
STESURA ORIGINALE: 18-10-2009

Autore: Letizia Moratti, Carlo Masseroni, Giuseppe Sala
Responsabile del Servizio: Giuseppe Sala
Responsabile del Servizio: Paolo Simonetti, Giovanni Oggioni, Marino Bottini
Collaboratori: Sud Ovest 4B
Scala: 1:5.000
Adozione: Delibera n. 25 Seduta Consiliare del 13-07-2010 terminata il 14-07-2010
Approvazione:

COMPONENTE GEOLOGICA IDROGEOLOGICA E SISMICA REDATTA DA:
 POLITECNICO DI MILANO - D.I.I.A.R.
 RESPONSABILE DELLA CONSULENZA: Prof. Laura Scesi
 CONSULENZA SPECIALISTICA IDROGEOLOGICA: Prof. Vincenzo Francani

- GEOMORFOLOGIA**
Andamento morfologico
 - Isopse principali
 - Isopse secondarie
 - Scarpe morfologiche
- IDROGRAFIA**
Acque superficiali
 Scoperto: Torbiniato
 - Reticolo idrico principale
 - Reticolo idrico minore
 Specchi d'acqua:
- USO DEL SUOLO**
Attività estrattive
 - Cave cessate
- LITOLOGIA**
Litologia superficiale
 - Aree a litologia limoso argillosa prevalente
- IDROGEOLOGIA**
Pozzi (D.Lgs. 152/2006 e D.G.R. 7/12693)
 - Zona di tutela assoluta (10 mt)
 - Fasce di rispetto (200 mt)
- Ambiti interessati da emergenze idriche**
 - Zona di rispetto 50 dalla testa dei fontanili (PTCP art. 34)
 - Aree a bassa soggiacenza della falda (<5m)
- DIFESA DEL SUOLO**
PAI - Piano per l'Assetto Idrogeologico del Lambro (L. 183/1989, D.P.C.M. 24/05/2001 e D.G.R. 7/7365)
 Fasce di rispetto: FASCIA A, FASCIA B DI PROGETTO, FASCIA B, FASCIA C
 Classi di rischio idraulico all'interno della fascia C:
 R1 R2
 R3 R4

