

TAVOLA N. G.04/2A
Carta di sintesi
Elementi litologici, idrogeologici, vincoli.

CODICE ARCHIVIO: 3000/183/PGT/07/10
STESURA ORIGINALE: 18-10-2009

Autore: Letizia Moratti, Carlo Masseroni, Roberto Cecchetti, Giuseppe Mele
Responsabile del Servizio: Giuseppe Sala, Stefano Carlucci, Giovanni Oggioni, Marino Bottini
Scale: Nord Est 2A
Scale: 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
 - Scarpare morfologiche

IDROGRAFIA
Acque superficiali
 Scoperto: Tombinato
 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
 Classi di rischio idraulico all'interno della fascia C

FASCE DI RISPETTO:
 FASCE A
 FASCE B DI PROGETTO
 FASCE B
 FASCE C

CLASSI DI RISCHIO IDRAULICO:
 R1
 R2
 R3
 R4

