

TAVOLA N. G.04/1A
Carta di sintesi
Elementi litologici, idrogeologici, vincoli.

CODICE ARCHIVIO: 3000/185/PGT/07/10
STESURA ORIGINALE: 18-10-2009

Autore: Nord Ovest 1A
Scala: 1:5.000
Adozione: Delibera n. 25 Seduta Consiliare del 13-07-2010 terminata il 14-07-2010

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: Tombinato:
 Reticolo idrico principale: Specchi d'acqua:
 Reticolo idrico minore:
- 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:
- | | | | |
|--|----------------------|--|----|
| | FASCIA A | | R1 |
| | FASCIA B DI PROGETTO | | R2 |
| | FASCIA B | | R3 |
| | FASCIA C | | R4 |

scala 1:5.000

