



LEGENDA

UNITA' GEO-LITOLOGICHE

COPERTURE QUATERNARIE

- POI** Sintema del Po - Unità postglaciale (*Pleistocene superiore - Olocene*)
Depositi fluviali e alluvionali
Sabbie e limi (debolmente argillosi) con rare intercalazioni ghiaiose passanti a ghiaie medio-grossolane a supporto di clasti o di matrice sabbiosa. Superficie limite superiore caratterizzata da suoli poco evoluti.
- BE** Supersintema di Besnate (*Pleistocene medio-superiore*)
Depositi fluvio-glaciali con profilo di alterazione poco o mediamente sviluppato (0,5 - 3,0 m)
Ghiaie prevalentemente a supporto di matrice sabbiosa fine, più raramente a supporto clastico. La coltre superficiale risulta caratterizzata in prevalenza da sedimenti fini e rari ciottoli.

ELEMENTI MORFOLOGICI

- Zona caratterizzata da scarso dislivello altimetrico rispetto all'alveo di magra
- Zona con debole risalto morfologico
- Orlo di terrazzo con evidenze morfologiche
- Orlo di terrazzo con incerta morfologia
- Pendenza dei terrazzi
- Traccia di paleoalveo (fonte Dati: SIT - Regione Lombardia)
- Asse di alveo relitto

ELEMENTI IDROGRAFICI

- Alveo del Torrente Molgora dedotto da cartografia CTR 1994 (fonte Dati: SIT - Regione Lombardia)
- Canale Villoresi
- Canali di irrigazione

ELEMENTI CARTOGRAFICI

- Limite geologico
- Confine comunale

Comune di Caponago
Provincia di Monza e della Brianza (MB)

Piano di Governo del Territorio:
COMPONENTE GEOLOGICA
IDROGEOLOGICA E SISMICA

Carta geologica e geomorfologica

TAVOLA 1

Ind.	Data	Progetto	Disegno	Controllato
A	06/2021	AC/GDP	ER	AC
B				
C				
D				
Scala:	Piano no:			Ind.:
1:7500				



via dei Mille, 4
20821 - MEDA (MB)
giannidelpero.geo@gmail.com
0362/343493 - 330/225140

Dott. geol. Gianbattista Del Pero



AREA
Studi Ambientali
itrogeologia, geotecnica, geofisica

Via M. D'Azeglio, 27
22020 - Faloppio (CO)
Tel. +39 (031) 987 222
areastudi@gmail.com

Dott. geol. Alessandro Ciarniello