





**LEGENDA**













**IDROLOGIA DI SUPERFICIE**

-  Limite di bacino idrografico.
-  Alveo ordinario del Fiume Brembo di Mezzoldo.
-  Corsi d'acqua minori di carattere torrentizio, caratterizzati da una più o meno marcata erosione di fondo e potenzialmente soggetti a trasporto di massa in occasione di eventi meteorologici intensi.
-  Compluvi saltuariamente attivabili in caso di eventi meteorologici particolarmente intensi.





**IDROLOGIA SOTTERRANEA**

-  Sorgente.
-  Zone di risorgiva.

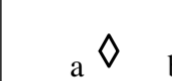

**OPERE ARTIFICIALI**

-  Serbatoio di accumulo per acquedotto (a = in progetto) con indicazione della capacità e nome di riferimento.
-  Captazione di sorgente ad opera di acquedotto comunale e relativo nome di riferimento.
-  Principale condotta acquedottistica (a = in progetto).
-  Scarico di fondo acquedotto.
-  Fognatura acque nere.
-  Fognatura acque miste (bianche e nere).
-  Tratto di fognatura dismessa.
-  Sforatore.
-  Vasca di espansione.
-  Tunnel di scolo.
-  Depuratore.
-  Scarico fognario.




**OPERE DI DIFESA E REGIMAZIONE IDRAULICA**

-  Tratto di alveo con presenza di opere con regimazione idraulica (quali briglie, soglie, difese spondali, ecc.).
-  Ponti o passerelle.
-  Briglie.
-  Muro di sostegno.

**FORME, PROCESSI E DEPOSITI ANTROPICI**

-  Discariche abusive e/o zone di abbandono incontrollato di rifiuti: a = inerti prevalenti; b = rifiuti solidi urbani prevalenti.
-  Cava abbandonata.

**ZONE DI DISSESTO PER AZIONE DELLE ACQUE**

-  Tratto di corso d'acqua caratterizzato da ricorrenti e violenti fenomeni erosivi e di trasporto in massa.
-  Area potenzialmente allagabile o alluvionabile in caso di eventi di piena ordinaria.
-  Zona già interessata ed interessabile da fenomeni gravitativi (tipo colate) o di sovralluvionamento e/o di allagamento in concomitanza di eventi meteorologici rilevanti.

- Dati desunti, parzialmente modificati ed integrati, da:**
- 1 - Regione Lombardia: Carta idrologica con indicazioni inerenti la permeabilità (scala 1: 10.000) in "Il Progetto Geoambientale" (disponibile in bozza).
  - 2 - Regione Lombardia: Carta del degrado ambientale (scala 1: 10.000) in "Il Progetto Geoambientale" (disponibile in bozza).
  - 3 - Regione Lombardia: Carta del dissesto idrogeologico e della pericolosità (scala 1: 10.000) in "Il Progetto Geoambientale" (disponibile in bozza).

**COMUNE DI PIAZZATORRE**  
(Provincia di Bergamo)

**PIANO REGOLATORE GENERALE**

**STUDIO GEOLOGICO**

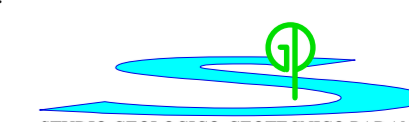
D.M. 11/03/1988 - L.R. n. 41 del 24/11/1997 - D.G.R. 06/08/1998 n. VI/37918 - D.G.R. 06/08/1998 n. VI/37919

TAV. 3

**CARTA DEL SISTEMA IDROGRAFICO  
E DEL RISCHIO IDRAULICO**

scala 1 : 10.000

Comittente:  
**AMMINISTRAZIONE COMUNALE  
DI PIAZZATORRE (BG)**

A cura di:  
  
**STUDIO GEOLOGICO-GIOTECNICO PADANO**  
Via Vimalba, 7 - 27100 PAVIA  
Dr. Geol. Daniela Baroni