





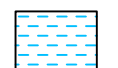









ELEMENTI IDROGRAFICI

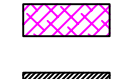


IDROGRAFIA

-  Tratti a cielo aperto
-  Tratti tombinati/intubati
-  Laghi in ex ambito estrattivo recuperato a parco pubblico - Oasi di Baggero
-  Sorgenti
-  Zone umide e con difficoltà di drenaggio
-  Area di spaglio dei corsi d'acqua
-  Piana alluvionale del fiume Lambro potenzialmente esondabile





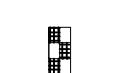

ELEMENTI GEOMORFOLOGICI

-  Orlo di terrazzo/scarpatata
-  Piede
-  Nicchia di frana di scivolamento superficiale
-  Sponda in erosione
-  Area di dissesto oggetto di interventi di stabilizzazione
-  Versanti ad acclività da media ad elevata, soggetti o potenzialmente soggetti a fenomeni di dinamica geomorfologica
-  Punto di cedimento della struttura di stabilizzazione del versante e posa di cubi in calcestruzzo prefabbricato riempiti di inerti

OPERE DI DIFESA E REGIMAZIONE IDRAULICA

-  Rivestimento di sponda con gabbionate
-  Traversa
-  Muro in calcestruzzo

ELEMENTI ANTROPICI

-  Attraversamenti dell'alveo
-  Scarico dell'impianto di depurazione in corso d'acqua superficiale
-  Sfiatore di piena della rete fognaria comunale
-  Scarico in corso d'acqua superficiale
-  Griglia a monte di tratto di corso d'acqua intubato
-  Idrometro di Lambrugo

 Limiti comunali



Comune di
LAMBRUGO
(Como)

**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO AI SENSI DELLA
L.R. 12/2005 E SECONDO I CRITERI DELLA D.G.R. N. 8/7374/08**

DINAMICA GEOMORFOLOGICA



STUDIO IDROGEOLOGICO
associato
Adriano Ghezzi fondatore - 1964

dott. geol. Efrem Ghezzi
dott. geol. Pietro Breviglieri
dott. ing. Giovanna Sguera

Bastioni di Porta Volta, 7 - 20121 Milano
tel. 02/659.78.57 - fax 02/655.10.40
e-mail: stid@fastwebnet.it
www.studioidrogeotecnico.com

DATA	DENOMINAZIONE	SCALA	NOME FILE
marzo 2005	TAV. 4	1:5.000	Tav4
marzo 2011	TAV. 4	1:5.000	CO3141_Tav4_dingeo