



Piano Regolatore Generale Comunale P.R.G.C.

TITOLO: CARTA DELLE OPERE IDRAULICHE

in seguito delle Osservazioni della Direzione Regionale Pianificazione e Gestione Urbanistica (prot. n. 2067/19.01, pratica n. A10717) ai sensi della D.G.R. del 18-03-2003 n. 1-8753, per l'adeguamento dello strumento urbanistico al PAI - ai sensi dell'Ordinanza P.C.M. n. 3274 del 20/02/2003, della D.G.R. del 17/11/2003 n. 61-11017 della Circ. P.G.R. (UDOP 27-04-2004) ed in seguito del parere del Settore Protezione Civile (prot. n. 26666/25.11 del 20/02/2005) per l'acquisizione del Patere sismico

Scala:	1: 10.000	TAV. 5
Data di stesura:	Marzo 1997	
Aggiornamento:	Marzo/Giugno 1998 Luglio 2003 Marzo 2004 Luglio 2005	

Adozione Progetto Definitivo:	Sindaco:
-------------------------------	----------

Trasmissione in Regione:	Responsabile del Procedimento:
--------------------------	--------------------------------

Provvedimento di Approvazione:	Progettista:
--------------------------------	--------------

STUDIO GEOLOGICO D'ELIA
Via Roma 3/a - 28822 Meruzzo (VB) - Tel. & fax 0323.90209 - E-mail: geodielia@tin.it

LEGENDA

- Alveo attivo dei corsi d'acqua
- Corso d'acqua artificializzato: tratta inubata / scatoiere (linea tratteggiata: tratta in disuso)
- Condotta forzata.
- Ponte
- Attraversamento stradale (ponte, scaloire).
- Attraversamento stradale costituito da un rilevato in terra che ingloba un manufatto tubolare
- Briglia
- Traversa di derivazione
- Gabionata 3
- Cunettone 6
- Muro di sponda e/o argine in cds
- Muro di sponda e/o argine in blocchi cementati
- Scogliera in grossi blocchi squadrati sciolti
- Argine con scogliera in blocchi squadrati sciolti
- Arginature trasversali nella vecchia area gotalea

Settore posto lungo un corso d'acqua, potenzialmente (o storicamente) soggetto a difficoltà nello smaltimento delle portate (sezione di deflusso verificata insufficiente, o stimata nottamente insufficiente in base ad elementi morfologici), e da considerare un "punto di criticità idraulica"

Settore posto lungo un corso d'acqua, con sezione di deflusso stimata probabilmente insufficiente, la cui difficoltà nello smaltimento delle portate non è stata verificata analiticamente (o lo è stata, ma con risultati incerti); non è da considerare un "punto di criticità idraulica", pur essendo valutato caudalmente in fase di sintesi.

