



**001**  
(tratto a cielo aperto)

**001**  
(tratto interrato)

**CORSO D'ACQUA REFERENTE AL RETICOLO IDRICO MINORE CON FASCIA DI RISPETTO DI 4 METRI**

La fascia di pertinenza del corso d'acqua è individuata per una larghezza di 4 metri misurati dal piede arginale esterno o, in assenza di argini in rilievo, dalla sommità della sponda incisa.

In questa fascia sono vietate e consentite tutte quelle attività riportate nelle *Norme Tecniche di Attuazione* allegate a questo studio.

**001**  
(tratto a cielo aperto)

**001**  
(tratto interrato)

**CORSO D'ACQUA REFERENTE AL RETICOLO IDRICO MINORE CON FASCIA DI RISPETTO DI 10 METRI**

La fascia di pertinenza del corso d'acqua è individuata per una larghezza di 10 metri misurati dal piede arginale esterno o, in assenza di argini in rilievo, dalla sommità della sponda incisa.

In questa fascia sono vietate e consentite tutte quelle attività riportate nelle *Norme Tecniche di Attuazione* allegate a questo studio.

**M1026**  
(tratto a cielo aperto)

**M1026**  
(tratto interrato)

**CORSO D'ACQUA REFERENTE AL RETICOLO IDRICO PRINCIPALE CON FASCIA DI RISPETTO DI 10 METRI**

**R01S04C24**  
(tratto a cielo aperto)

**R01S04C24**  
(tratto interrato)

**CORSO D'ACQUA REFERENTE ALLA RETE IRRIGUA DEL CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI**

**FAN001**

**FONTELLA CON FASCIA DI RISPETTO DI 10 METRI**

**PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO FASCIA DI DEFUSSO (FASCIA A)**

È costituita dalla porzione d'alveo che è sede prevalente, per la piena di riferimento, del deflusso della corrente.

**PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO FASCIA D'ESONDAZIONE (FASCIA B)**

Esterna alla precedente, è costituita dalla porzione d'alveo interessata da inondazioni ai veri corsi dell'evento di piena di riferimento.

**PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO FASCIA D'INONDAZIONE PER PIENA CATASTORICA (FASCIA C)**

È costituita dalla porzione di territorio esterna alla precedente, che può essere interessata da inondazioni ai veri corsi di eventi di piena più gravosi di quelli di riferimento.

**FASCIA DI RISPETTO CORRISPONDENTE AL RETICOLO IDRICO DI COMPETENZA**

La fascia di rispetto è stata rappresentata solo negli ambiti ricadenti nelle zone edificate e non costituisce un elemento valdante ai fini dell'accertamento del reale sviluppo topografico che dovrà essere determinato esclusivamente in sito.



**COMUNE DI MAGENTA**

DEFINIZIONE DEL RETICOLO IDRICO MINORE  
INDIVIDUAZIONE DELLE FASCE DI RISPETTO

**GEOLOGIA APPLICATA**

Ufficio Via P. Giacco 12 22100 Como  
Tel. 031 27.3383  
Fax 031 4492643  
Email: info@geologia-applicata.com  
URL: www.geologia-applicata.com

TAVOLA N. 13  
SCALA 1:2000  
DATA Novembre 2009