



(tratto a cielo aperto)
 (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 originale esterno o, in assenza di argini in rilevato, 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.

(tratto a cielo aperto)
 (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 originale esterno o, in assenza di argini in rilevato, 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.

(tratto a cielo aperto)
 (tratto interrato)
CORSO D'ACQUA REFERENTE AL RETICOLO IDRICO PRINCIPALE CON FASCIA DI RISPETTO DI 10 METRI

(tratto a cielo aperto)
 (tratto interrato)
CORSO D'ACQUA REFERENTE ALLA RETE IRRIGUA DEL CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI

FONTANILE 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 del'usso della corrente.

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO FASCIA D'INONDAZIONE (FASCIA B)
 Esterna alla precedente, è costituita dalla porzione d'alveo interessata da inondazioni al veri casi dell'evento di piena di riferimento.

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO FASCIA D'INONDAZIONE PER PIENA CATASTOFICA (FASCIA C)
 È costituita dalla porzione di territorio esterna alla precedente, che può essere interessata da inondazioni al veri casi di eventi di piena più gravi 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 validante 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
 Off. Via P. Giustiniano 12 22100 Como
 Tel. 031 273183
 Fax 031 4482843
 Email: info@geologia-applicata.com
 URL: www.geologia-applicata.com
 TAVOLA N. 4
 SCALA 1:2000
 DATA Novembre 2009