

SCHEDA TECNICA CORSO D'ACQUA

(all'interno del Territorio della Comunità Montana della Valceresio)

N. 9

INDIVIDUAZIONE DEL RETICOLO IDRICO MINORE
(D.G.R. N° 7/7868 DEL 25 GENNAIO 2002 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI)

ANAGRAFICA DEL CORSO D'ACQUA

Numero d'ordine rubricato: 41
 Denominazione attuale del corso d'acqua: TORRENTE BRIVIO
 Quota allo sbocco (m s.l.m.): 285 Foce e sbocco: ROGGIA MOLINARA
 Quota massima (m s.l.m.): 334 Dislivello: 49
 Comuni toccati od attraversati: BESANO, BISUSCHIO, CUASSO AL MONTE
 Bacino di appartenenza: Lago Ceresio

Limiti entro i quali il corso d'acqua si ritiene appartenente al reticolo idrico minore:

dall'altezza della strada provinciale n. 51 alla confluenza con il Rio Garavoni

Lunghezza asta fluviale acque appartenenti al reticolo idrico minore: 1130 m
 Zona urbana:
 Zona limitofa all'urbanizzato: 1130 m
 Zona montana:

Immissari: fossi e canali

Ordine principale del bacino: III[^]

Ordine massimo sottobacini: IV[^]

Descrizione del corso d'acqua:

nel tratto iniziale si sviluppa come fosso che solca un'area subpianeggiante a prato; all'imbocco del tratto tombinato sotto il rilevato riceve le acque di altri tre fossi. Nell'area limitofa al depuratore Comunale di Besano presenta uno sviluppo meandriforme e rami secondari con creazione di un'area a carattere palustre

INDIVIDUAZIONE MANUFATTI ED INTERCONNESSIONI ESISTENTI

Zona urbana				
Riferimento	Tipologia	Commento	Documentazione	Ulteriore indagine
Zona limitofa all'urbanizzato				
Riferimento	Tipologia	Commento	Documentazione	Ulteriore indagine
9.AS.01	attraversamento rilevato	sezione di monte	BE_9_04	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> F
9.T.01	tombinatura	sezione di valle attraversamento rilevato	BE_9_11	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> F
9.AA.01	linea alta tensione	taliccio c/o sponda sx fosso afferente	BE_9_09	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> F
9.AA.02	linea elettrica	1 palo di sostegno in cls ciglio sponda destra	BE_9_09	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> F
9.AA.03	linea telefonica	1 palo di sostegno ciglio sponda destra	BE_9_10	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> F
9.AA.04	linea telefonica	1 palo sostegno c/o sponda destra; 1 c/o sponda sx	BE_9_08	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> F
9.AA.05	linea elett.+alta tensione	tratto tombinato fosso afferente; 1 palo sost. c/o rilevato	BE_9_07	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> F
9.T.02	tombinatura	sezione sbocco tratto tombinato fosso afferente	BE_9_06	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> F
Zona lontana dall'urbanizzato e/o montana				
Riferimento	Tipologia	Commento	Documentazione	Ulteriore indagine

SEZIONI RILEVATE + NOTE

--