

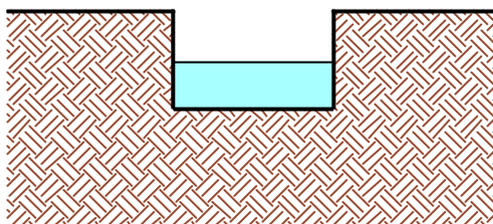
**COMUNE DI ENDINE GAIANO**  
**Individuazione del reticolo idrico superficiale**

D.G.R. 25-01-2002 n. 7/7868 - D.G.R. 01-08-2003 n. 7/13950

**VERIFICA IDRAULICA DELLA SEZIONE 7**

**Torrente BG-END-5**

Scala 1:50



PARAMETRI IDROLOGICI	PARAMETRI IDRAULICI	DATI DI CALCOLO
Tempo di corrivazione (ore) 0.18	Area della sezione di verifica (mq) 0.33	Area disponibile di deflusso (mq) 0.68
Altezza critica di precipitazione (mm) 21.22	Raggio idraulico (m) 0.19	Area necessaria per il deflusso (mq) 0.33
Portata liquida con T=100 anni (mc/s) 2.52	Pendenza dell'alveo (-) 0.116	Altezza idrometrica di piena (m) 0.32
Portata solida (mc/s) -	Coefficiente di scabrezza (-) 0.015	Franco del livello di piena (m) 0.33
Portata di massima piena (mc/s) 2.52	Velocità della corrente (m/s) 2.52	Possibilità di esondazione no

STUDIO DI GEOLOGIA APPLICATA

**Dott. Geol. Alberto Manella**