

Opere idrauliche di 3^a Categoria - Fiume Chiese -
(R.D 3/12/1908 n. 854)

=.=.=.=.=.

(BS-E-598) - Lavori di rimozione del materiale depositato mediante risezionamento d'alveo e rimozione di alberature e depositi alluvionali in corrispondenza delle confluenze dei Torrenti Degnone e Gorgone con il fiume Chiese e consolidamento e rimodellamento delle sponde idrauliche a monte e a valle della confluenza con il T.Degnone.

R E L A Z I O N E

Nel quadro della sistemazione e normalizzazione dell'assetto idraulico del fiume Chiese tra Idro (BS) fino ad Acquanegra sul Chiese (BS) con relative opere classificate di 3^a Categoria, da Ponte Nove in Bedizzole (BS) fino ad Acquanegra sul Chiese in cui le arginature si intestano in altre arginature classificate di II^a categoria del tratto rigurgitato del fiume Chiese per la sua confluenza in Oglio in base alla Legge 5/7/1882 n.876., l'Ufficio Operativo del Magistrato per il Po ed ora A.I.PO, ha , negli ultimi anni, realizzato numerosi interventi inseriti in progetti di sistemazione generale dell'asta fluviale che hanno dato garanzia di idoneità sia per il loro posizionamento che per la tipologia delle strutture adottate.

Nel tratto di Fiume interessato all'intervento in questione, a seguito degli eventi verificatesi nei mesi di ottobre e novembre del 2023, l'Agenzia in qualità di autorità idraulica competente per il fiume Chiese, a seguito di specifica richiesta di Regione Lombardia, ha effettuato un intervento urgente alla confluenza del torrente Degnone caratterizzato dalla rimozione del materiale alluvionale depositato nel tratto compreso tra il primo ponte comunale lungo Via Macina e l'immissione nel fiume Chiese che determinava una situazione di pericolo per la pubblica incolumità, in quanto limitava la sezione idraulica utile al regolare deflusso delle portate al di sotto del ponte della SP 237.

L'intervento eseguito ha però fatto riscontrare la necessità di effettuare un completamento dei lavori mediante l'esecuzione di un ulteriore movimentazione/asporto di materiale alluvionale depositato, la sistemazione della confluenza del torrente Gorgone prevedendo la sistemazione del tratto finale ammalorato che mette a rischio di crollo le sponde in muratura esistenti, la messa in sicurezza di una porzione di sponda sinistra immediatamente a valle della immissione del torrente nel fiume Chiese e la realizzazione di un "pennello" che consenta il diverso indirizzo dell'andamento fluviale alla confluenza con il

torrente Degnone.

Dall'analisi effettuata si desume che l'ammontare della perizia computata, risulta di 190.000,00 €, ovvero 149.835,18 €. per lavori comprensivi di 1.666,25 € per oneri della sicurezza (non soggetti a ribasso) oltre a somme a disposizione per 40.164,82 €, di cui 32.963,74 € per IVA, 454,38 € per lavori imprevisti, 250,00 € per ANAC, 2.996,70 € per incentivi e 3.500,00 € per incarico coordinatore sicurezza in fase di esecuzione.

Brescia, lì 05-03-2016

IL PROGETTISTA
(geom. Cesare Zane)