

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Fiume Olona, messa in sicurezza delle sponde in via Barlocco a San Vittore Olona

Gea Somazzi · Saturday, November 9th, 2024

Pulizia della sponda sinistra del fiume Olona a San Vittore Olona e massi ciclopici di rinforzo per l'argine. Questi alcuni degli interventi che interesseranno il tratto di via Barlocco. A comunicarlo è stato il sindaco **Marco Zerboni**. Lo scorso 7 novembre AIPO ha formalmente **consegnato i lavori all'impresa esecutrice che sta avviando i lavori**.

«L'opera è svolta a seguito delle richieste del Comune di San Vittore Olona, con DGR 6273/2022 Regione Lombardia ha stanziati fondi per "Interventi di adeguamento funzionale del Fiume Olona, nei Comuni di San Vittore Olona e Canegrate", per un importo 1.300.000 di euro. – spiega il sindaco -. Dopo sollecito ad AIPO negli incontri estivi, il soggetto attuatore dell'intervento, ha protocollato in data 04/11/2024 progetto esecutivo attualmente in fase di valutazione da parte dei soggetti coinvolti (Comuni e PLIS Mulini). A seguito delle forti e abbondanti precipitazioni della scorsa estate, che hanno generato una situazione di dissesto della sponda sinistra del fiume Olona, in prossimità della via Barlocco, AIPO ha avviato un intervento di Somma Urgenza ai sensi dell'art 140 del D.lgs. 36/2023) utilizzando parte degli importi stanziati nel progetto sopra citato».



L'intervento

È previsto un intervento di pulizia della sponda sinistra esistente e la rimozione del muro crollato. Si procederà poi con una riprofilatura e ripristino della sponda erosa con imbottimento di materiale arido reperito in loco e/o appositamente fornito. Al piede della sponda sarà quindi **realizzata una difesa in massi ciclopici**, mettendo in sicurezza questa parte dell'argine che «ormai da più di un decennio presentava forti criticità e preoccupazioni – spiega il primo cittadino -. Le lavorazioni avverranno mediante l'accesso diretto in alveo o in alternativa operando dalla sommità della sponda, utilizzando solo la viabilità pubblica e riducendo al minimo gli impatti sulla viabilità locale esistente».

Le aree di cantiere adiacenti, saranno realizzate in modo tale da non intralciare il traffico locale, saranno opportunamente recintate e verrà interdetto il passaggio dei non addetti ai lavori in modo da svolgere le operazioni in sicurezza. «L'intervento prevede un cronoprogramma di circa 30 giorni – afferma il sindaco -. Siamo estremamente soddisfatti di aver ottenuto da AIPO e quindi da Regione questo intervento che risolverà definitivamente lungo quel tratto dell'Oloni i problemi di tracimazione delle acque durante le piene importanti».

This entry was posted on Saturday, November 9th, 2024 at 12:15 pm and is filed under [Alto Milanese](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

