

Piene del Brembo, Treviolo mette in sicurezza gli argini

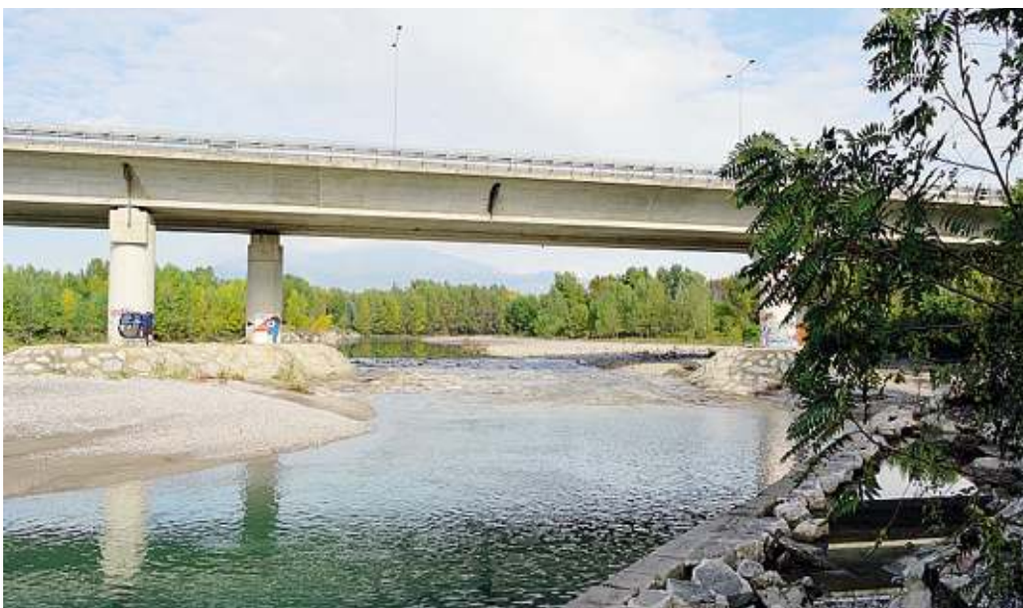
L'intervento. Le acque del fiume intaccano le sponde lungo il parco Callioni. Il problema verrà risolto grazie al contributo della Regione di 750 mila euro

DIEGO DEFENDINI

Le problematiche legate all'erosione e alle piene che ogni volta a Treviolo andavano a intaccare le sponde del Brembo verranno presto risolte grazie a un intervento finanziato da Regione Lombardia che andrà a sistemare la porzione di fiume che costeggia il parco Callioni.

Lungo la riva del fiume, all'altezza dell'area verde presente in località Roncola, da tempo si assiste a un fenomeno di intaccamento dell'argine da parte delle acque, in particolare durante le piene dovute alle forti piogge. Un problema che da una parte rischia di minare la sicurezza del luogo, e dall'altra di deturpare una delle aree verdi più apprezzate dell'hinterland bergamasco.

«Quello delle rive del Brembo è un problema che purtroppo si protrae da diverso tempo – spiega il sindaco di Treviolo, Pasquale Gandolfi –. Soprattutto nell'ultimo anno abbiamo notato un deciso peggioramento della situazione: questo fenomeno si verifica in particolare quando c'è un flusso elevato di acqua, che colpisce letteralmente gli argini e li sgretola, portandosi via del materiale. Una situazione di pericolo, anche perché quella del parco Callioni è un'area molto frequentata, soprattutto nei mesi estivi».



Le sponde del Brembo interessate dai lavori, nel territorio di Treviolo

Per risolvere il tutto la Regione ha messo sul piatto ben 750 mila euro, che verranno investiti proprio per andare a risolvere o comunque a mitigare questa problematica, intervenendo direttamente sull'area: «Sono ben contento di comunicare ai miei cittadini che siamo riusciti ad ottenere questo contributo dalla Regione per riqualificare le sponde del nostro fiume. Contributo che arriverà direttamente al nostro Comune, il quale seguirà tutto l'iter in collaborazione con lo Ster, la Sede Ter-

ritoriale di Regione Lombardia. Il progetto sarà finalizzato soprattutto a riqualificare la sponda sinistra del fiume che ad ogni alluvione viene in parte erosa».

Gli interventi, da realizzare nel biennio 2021/22, prevedono la sistemazione dell'argine interessato e il rifacimento di una porzione di fiume in cui è stato realizzato in passato un tratto di frangiflutto in occasione dei lavori per la realizzazione dell'asse interurbano che collega il paese a Curno. Questa paratia, per via della sua conforma-

zione, devia lo scorrere dell'acqua proprio verso la sponda sinistra del Brembo, causandone l'erosione. Lo scorrere dell'acqua verrà così «smorzato», senza gravare sull'argine del fiume.

«Si tratta di un'opera importante per il nostro territorio – conclude il primo cittadino a proposito dell'intervento –, perché quella della Roncola e in particolare del parco Callioni è un'oasi importantissima del nostro paese ed è giusto salvaguardarla e preservarla».