

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Vicino alla chiusura il cantiere della mini centrale idroelettrica al salto dell'Olona

Gea Somazzi · Wednesday, June 9th, 2021

Il cantiere dell'impianto mini idroelettrico “made in Legnano” in via Pontida retrocede. Proprio in questi giorni i lavori per l'installazione della macchina idraulica per sollevare acqua, lunga sei metri, che ha riportato in vita la diga Mazzocchi, si possono definire conclusi. A breve anche l'ultima transenna sul ponte sarà tolta.

Mancano solo gli ultimi accorgimenti e collaudi. Tra questi, **l'installazione di un sensore per il livello dell'acqua nelle vasche** che permettono ai pesci dell'Olona di risalire il fiume per raggiungere i siti di riproduzione che si trovano a monte. A breve, arriverà anche un display che segnalerà la produzione di energia elettrica. Un pannello informativo utile anche a scopo didattico.

Il progetto, promosso a pieni voti da enti come Aipo, dal Consorzio del Fiume Olona e dalla stessa Regione Lombardia e realizzato dai due legnanesi l'architetto **Paolo Cozzi** e l'ingegnere **Rolando Crespi**, è stato **avviato nel 2020, nel pieno dell'emergenza sanitaria.**

This entry was posted on Wednesday, June 9th, 2021 at 12:19 am and is filed under [Legnano](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.