



Scale di risalita per la fauna ittica

Soggetto attuatore:

Parco Lombardo della Valle del Ticino

Localizzazione dell'intervento:

comune di **Somma Lombardo**

Descrizione dell'intervento:

La Regione Lombardia unitamente alla Comunità Europea, ha finanziato il progetto LIFE Natura "LIFE00NAT/IT/7268", che ha visto protagonista il Consorzio Parco Lombardo della Valle del Ticino nello sviluppo di una ricerca riferita al superamento degli sbarramenti situati nel tratto alto del Ticino, presso le Dighe del Panperduto e la vicina Diga di Porto della Torre. Per la difesa della fauna ittica e la salvaguardia della biodiversità, sono state realizzate due nuove scale di risalita dei pesci di concezione moderna corredate di sistemi di monitoraggio per la fauna. Queste strutture consentono il ripristino della continuità biologica del corso d'acqua con il superamento delle barriere in questione attraverso la realizzazione di passaggi artificiali. Tali "scale" assicurano lo stato di salute delle varie specie presenti nelle nostre acque, ripristinando le condizioni naturali di risalita dei pesci durante le migrazioni autunnali ed evitando così il loro impoverimento genetico: preservare, dunque, l'ecosistema acquatico garantendo la possibilità per l'ittiofauna di spostarsi e compiere i propri cicli vitali.

È stato pertanto possibile riabilitare la libera percorribilità lungo l'intero Ticino sublacuale a beneficio delle numerose popolazioni ittiche che popolano il fiume e la rete idrica collegata.

Importo di progetto:

€ 277.500,00

Stato lavori:

concluso

