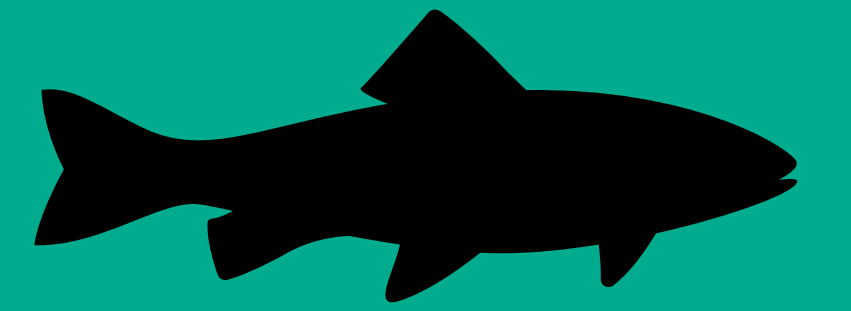


Progetto Sharesalmon



Monitoraggio civico

4CBIO



Noi ragazzi dell'ISIS NEWTON di Varese (4C BIO). Stiamo monitorando il progetto Sharesalmon nell'ambito del progetto CLIC Clima e Cittadinanza. Percorsi digitali e di partecipazione per le nuove generazioni in difesa del clima, finanziato dall' Agenzia Italiana per la Cooperazione allo sviluppo (AICS) e promosso sul territorio varesino da Il Sole Onlus.

Il progetto Sharesalmon è un'iniziativa transfrontaliera, finanziata dall'Unione Europea attraverso il programma

Interreg Italia-Svizzera - Asse

Questo progetto consiste in un'attività che concentra a proteggere, in particolare, tre specie autoctone di salmonidi, dato che c'è stata una diminuzione di essi



IL progetto realizzato
dall'Ente Parco del Ticino
opera attraverso azioni dirette
sulle specie, interventi
strutturali,
misure di governance,
promozione turistica e
sensibilizzazione, punta a:

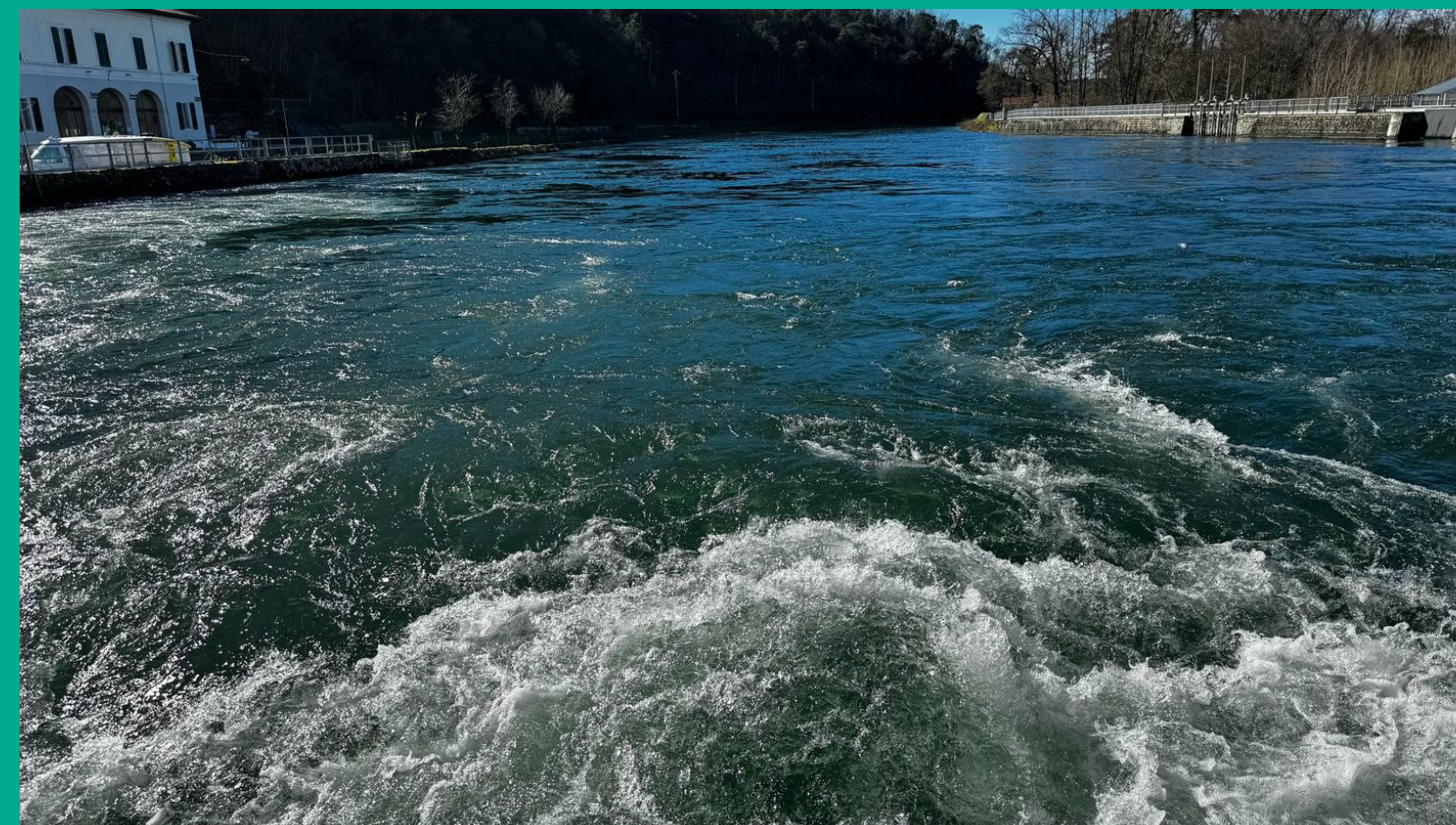


- 1. Proteggere le popolazioni di salmonidi attraverso misure di gestione sostenibile e la riduzione delle minacce ambientali.

- 2. Sensibilizzare l'opinione pubblica sull'importanza della conservazione dei pesci e degli habitat acquatici

- 3. Coinvolgere le comunità locali, gli stakeholder e le autorità competenti per sviluppare strategie di conservazione efficaci e sostenibili.

- 4. Monitorare lo stato di salute degli habitat acquatici e delle popolazioni di pesci per identificare tempestivamente eventuali problemi e attuare interventi correttivi.



Per portare a termine questi obiettivi il progetto ha:

- condotto varie ricerche e analisi tra cui studi scientifici per comprendere meglio le minacce che attaccano i pesci e i loro habitat.
-ha adottato misure protettive come la limitazione della pesca e la creazione di zone protette.
- organizzato workshop, eventi pubblici e campagne di sensibilizzazione per coinvolgere e informare la comunità sull'importanza della protezione dei pesci.
- usato tecnologie avanzate per monitorare costantemente la qualità dell'acqua e lo stato delle popolazioni di pesci.

il progetto Sharesalmon è durato 4 anni, ma nonostante si sia concluso cerca di portare avanti i suoi obiettivi perché la salvaguardia dell' ecosistema deve essere tutelata nel tempo.



PROBLEMATICHE RISCONTRATE E SOLUZIONI TROVATE

- Durante questi anni si sono riscontrate diverse difficoltà, tra cui l'alluvione del 2020, che ha rappresentato un ostacolo per monitorare i laghi, i fiumi e i pesci.
- Una delle problematiche più significative è stata la pandemia, perché durante il lockdown c'è stata la necessità di riorganizzare il metodo di analisi e per questo motivo è stato posticipato il termine del progetto di un anno.
- Ci sono state delle complicazioni nel divulgare le informazioni con le mostre itineranti, come si era prestabilito precedentemente, per cui si è dovuto ricorrere all'uso dei social e la mostra è diventata un virtual tour, dove i follower potevano interagire.

abbiamo organizzato un'uscita molto interessante alla Diga del Panperduto a Somma lombardo, il 12 Marzo 2024. Durante questa giornata abbiamo avuto l'opportunità di avere una guida che ci ha mostrato la diga e spiegato le sue funzioni.



questa visita, ci ha aiutato nell'ampliare le nostre conoscenze sul progetto Sharesalmo e ci ha permesso di raccogliere molte informazioni utili per la realizzazione del progetto, quali la metodologia di marcazione dei pesci con i microchip e il metodo di identificazione tramite fotocellule.



Abbiamo eseguito una video conferenza con:

la responsabile sezione fauna del parco del Ticino, il collega rappresentante della società GRAIA (Varano Borghi) partner del progetto,

il partner diretto del progetto GAL terre del sesia, la Dottoressa Federica, componente di una società e consulente ambientale esterno di supporto

Grazie a loro abbiamo potuto ottenere informazioni molto importanti sul progetto

L'attività di monitoraggio è stata resa possibile grazie al progetto CLIC
Clima e Cittadinanza. Percorsi digitali e di partecipazione per le nuove
generazioni in difesa del
clima finanziato dall'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo. Il
progetto CLIC è implementato da Fondazione L'Albero della Vita in
partnership con ARPA Lombardia,
Il Sole Onlus, Terra! APS, Demostene - Centro Studi per la Promozione
dello Sviluppo Umano,
Bayty Baytik Onlus,
WeSchool s.r.l., Round Robin s.r.l.

Questa pubblicazione è stata realizzata con il contributo della Agenzia
Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo. I contenuti di questa
pubblicazione
sono di esclusiva
responsabilità de Il Sole Onlus e non rappresentano necessariamente il
punto di vista dell'Agenzia.

Potete rimanere connessi sulle piattaforme
instagram e Tik Tok
attraverso:

@river_monsters._

@river.monsters_

Grazie