



# Newsletter

# LIFE FOR LASCA

N. 18/2021

## Il Post LIFE

In data 16 Settembre i nostri partner del FRIS sono tornati a trovarci, come ogni anno dall'inizio del progetto LIFE for LASCA. I tecnici provenienti dalla Slovenia sono venuti a Pontevecchio di Magenta, alla sede principale del Parco del Ticino, per discutere delle ultime attività previste dal piano d'azione e pianificare le future attività post LIFE. Queste attività che verranno implementate in futuro sono necessarie per non rendere vani gli sforzi fatti in questi 4 anni. Infatti una prerogativa dei progetti LIFE, e comunque di tutti i progetti per la salvaguardia della natura, è proprio il fatto che le azioni iniziali abbiano un seguito negli anni a venire. In questo modo si potranno monitorare e salvaguardare le popolazioni di Lasca e l'habitat dove sono stati effettuati i rilasci in natura.

Oltre alla riunione tra i tecnici di FRIS e Parco del Ticino, è stato consegnato anche lo stock di giovani lasche, nate nelle strutture per l'allevamento ittico del Parco nel corso del 2021, come da previsione di progetto, e uno stock di riproduttori che sono stati trasportati in Slovenia all'incubatoio ittico di Caporetto. Questi esemplari in parte verranno rilasciati in natura e in parte verranno utilizzati per la riproduzione artificiale così da rendere l'incubatoio ittico in Slovenia maggiormente produttivo in vista dei futuri rilasci che avverranno d'ora in avanti.

Lo staff del progetto LIFE-Foto Pietro Beretta



Giovani lasche-Foto Pietro Beretta



[www.lifeforlasca.eu](http://www.lifeforlasca.eu)

## **LIFE 2021-2027**

Dal 2021 si apre una nuova fase del programma LIFE. I Call for Proposal 2021 sono gli obiettivi del programma aggiornati ad oggi. Le fasi del programma LIFE fino al 2020 sono state: LIFE I: 1992-1995; LIFE II: 1996-1999, LIFE III: 2000-2006, LIFE +: 2007-2013, in LIFE 2014-2020; quest'anno si inaugura il nuovo programma 2021-2027 che organizza oltre 5,4 miliardi di euro messi a disposizione dell'UE.

Circa 3,5 miliardi di euro saranno destinati alla componente "Ambiente", per natura e biodiversità, economia circolare, qualità della vita e azioni per il clima, in particolare, di questa ultima voce, 0,9 miliardi saranno destinati per la mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici, mentre 1 miliardo per la transizione all'energia pulita.

Le varie attività ricomprese nei finanziamenti sono molteplici: informazione, comunicazione e sensibilizzazione, studi, indagini, elaborazione di modelli e scenari, preparazione, attuazione, sorveglianza, controllo e valutazione della legislazione, delle politiche e dei programmi, laboratori, conferenze e incontri, piattaforme, reti di contatti e buone pratiche.

Oltre ai progetti "standard", LIFE prevede alcune particolari forme di intervento come i progetti strategici di tutela della natura, cofinanziati e inquadrati in specifici programmi d'azione a livello di Stati membri nell'ambito della protezione della natura e della biodiversità, volti a promuovere la partecipazione di un'ampia gamma di stakeholder e il coordinamento / cofinanziamento tra fonti diverse.

Cambiamenti climatici: alberi caduti nel 2018 a causa della tempesta Vaia in Trentino -Foto Pietro Beretta



