

Greenway dell'Adda Si amplia il percorso per la rete ecologica

Il punto

I Comuni della Bassa Valle entrano nell'iniziativa e aderiscono al Contratto di fiume

■ Anche i Comuni di Andalo Valtellino, Ardenno, Cosio Valtellino, Delebio, Dubino, Mantello, Piantedo, Traona entrano nella Greenway dell'Adda e aderiscono al Contratto di fiume con una visione condivisa della rete ecologica.

È questo il primo epilogo del percorso partecipativo di governance promosso dal progetto "Life Ipgestire 2020" con la presentazione della "Greenway dell'Adda in bassa Valtellina". Il percorso, coordinato da Ersaf con il supporto di Etifor (spin-



Alessandro Fede Pellone

off dell'Università di Padova), ha coinvolto 13 enti tra la Provincia, la Comunità Montana Valtellina di Morbegno e i Comuni del fondovalle del mandamento di Morbegno, identificato come ambito territoriale per la sperimentazione di modelli di governance innovativi all'interno del progetto Life.

Il percorso è stato supportato dalla Comunità montana di Sondrio che è promotore del Contratto di fiume.

Il tavolo di lavoro ha raggiunto una visione condivisa sull'idea di rete ecologica sovramunicipale, la "Greenway dell'Adda", e sulle sue modalità di miglioramento e sviluppo, identificando interventi concreti e riassumendo le informazioni in un documento. Un contributo per l'aggiornamento della rete ecologica provinciale (Ptcp) e per le future revisioni dei Pgt dei Comuni partecipanti. **Alessandro Fede Pellone**, presidente Ersaf, sottolinea: «Ersaf concretizza il proprio ruolo di erogatore di servizi alle istituzioni locali. La nostra regia ha consentito di condividere una proposta progettuale che offre un disegno unitario per le connessioni ecologiche territoriali in un'area che ha grande bisogno di tutelare la biodiversità e gli ambienti naturali». Ora che il percorso di governance è terminato, l'azione sulla Greenway dell'Adda proseguirà nell'ambito istituzionale del Contratto di fiume.

S.Ghe.

ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE - 4757

