

CCLimaTT

Cambiamenti Climatici nel Territorio Transfrontaliero

Progetto n.	Programma	Partecipazione	Importo totale	Importo a favore del Comune di Cuneo-Parco Fluviale gesso e Stura	Periodo del progetto
1711	ALCOTRA 2014-2020	capofila	€2.437.917,80	€585.000,00	25.04.2017-24.06.2020

Capofila

Comune di Cuneo ente gestore del “Parco Fluviale Gesso e Stura”.

Partner

- Ente di gestione delle aree protette delle Alpi Marittime.
- Parc national des Ecrins (Francia).
- Parc national du Mercantour (Francia).
- Regione Piemonte.
- Unione di Comuni Colline di Langa e Barolo.

Contesto

L'area alpina è considerata tra le aree più vulnerabili al cambiamento climatico. L'attività antropica nell'area ha un ruolo estremamente rilevante e il consumo di energia pro capite supera di circa il 10% quello della media europea, dato che evidenzia l'urgenza di un diverso approccio al modo di gestire i territori alpini. Tali cambiamenti climatici, oltre a produrre mutazioni, spesso rapide e irreversibili, dell'ambiente e del paesaggio, influenzano anche lo stile di vita delle singole persone.

Allo stato attuale, gli abitanti delle aree alpine tendono generalmente a sottostimare gli effetti dei cambiamenti climatici sul proprio territorio nonché a ritenere di non avere un diretto potere di intervento a livello di comunità locale.

Risulta pertanto necessario una strategia congiunta che permetta la protezione e la gestione del territorio al fine di migliorare la conoscenza locale circa le problematiche relative ai cambiamenti climatici e incitare all'adozione di comportamenti virtuosi per il miglioramento globale del sistema.

Obiettivi

Il progetto si prefigge l'obiettivo generale di aumentare le conoscenze relative agli effetti dei cambiamenti climatici sulle varie componenti dei territori interessati per poi divulgare i contenuti al più ampio pubblico possibile. Tale volontà si articola in tre obiettivi specifici così elencabili:

1. conoscenza: studi e analisi per approfondire gli effetti su alcuni dei parametri di maggiore interesse e riconoscibilità nell'immaginario collettivo per i singoli territori (specie animali indicatrici per i Parchi alpini, colture viticole per le Langhe, ambiti perifluviali per il Parco fluviale);
2. comunicazione: attività per coinvolgere la popolazione e favorire la presa di coscienza delle problematiche;
3. cittadinanza attiva: si forniranno alle popolazioni strumenti materiali e immateriali al fine mettere in atto comportamenti virtuosi.

Azioni sul Parco Fluviale Gesso e Stura

- Analisi della vegetazione ripariale e studio di riqualificazione delle fasce fluviali.
- Realizzazione software GIS, piattaforma di comunicazione integrata e georeferenziata per gli operatori coinvolti nella gestione, manutenzione e documentazione delle aree.
- Realizzazione di uno studio sullo stato morfologico ed ecologico dei corsi d'acqua Stura di Demonte e Tanaro per definire un piano di gestione attivo della vegetazione perifluviale.
- Azioni pilota per la salvaguardia e la valorizzazione dell'habitat
- Creazione di una cellula transfrontaliera di educazione al cambiamento climatico composta da operatori con competenze specifiche sui cambiamenti climatici.
- Realizzazione struttura per localizzazione punto informativo/educativo su cambiamenti climatici e interventi di miglioramento.
- Modulo divulgativo sulla sostenibilità ambientale della Casa del Fiume.
- Ideazione e realizzazione attività di educazione ambientale dedicate ai cambiamenti climatici per le scuole.