

## 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	partner	€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.