

5 GIUGNO

EDOLO

**SEMINARIO INTERNAZIONALE DEDICATO AL CONSUMO DI SUOLO
NELLA REGIONE ALPINA**

Il CrC Gesdimont di UNIMONT - Polo d'Eccellenza dislocato a Edolo della Statale di Milano – promuove un momento di confronto tra esperti a livello internazionale sui temi della conservazione del suolo e della preservazione dei servizi ecosistemici presenti nella Regione Alpina.

Negli ultimi 120 anni, le temperature nella **Regione Alpina** sono aumentate di quasi due gradi Celsius, circa il doppio rispetto alla media globale. Questo **aumento della temperatura** ha conseguenze per gli **ecosistemi alpini** e per i suoli che stanno diventando sempre più fragili. Pertanto, è necessario attuare nuovi approcci alla conservazione del suolo al fine di preservare i servizi ecosistemici della Regione Alpina. **Il webinar ha lo scopo di avviare una discussione su questo argomento, costituendo allo stesso tempo una piattaforma per lo scambio delle migliori pratiche e misure attuate nelle 48 regioni all'interno dell'area EUSALP (strategia dell'UE per la regione alpina).**

Le domande che il webinar affronterà sono le seguenti: quali sono i problemi che la Regione Alpina sta ancora affrontando? Quali sono le migliori pratiche esistenti e in corso? In che modo è possibile integrare e trasferire queste migliori pratiche in diverse regioni?

Dopo una **prima sessione plenaria** che fornirà ai partecipanti una panoramica delle diverse discussioni e fasi future da attuare attraverso il progetto ARPAF Impuls4Action e nell'ambito della strategia EUSALP, i partecipanti saranno divisi in **tre sottogruppi tematici** (3 aule virtuali) al fine di condurre una discussione approfondita su (1) gestione e ritenzione idrica nei suoli alpini, (2) sviluppo interiore e (3) conservazione e ripristino delle torbiere. **L'evento si concluderà dunque in plenaria**, dove verrà fornita ai partecipanti una panoramica delle diverse discussioni e fasi future da attuare attraverso il progetto ARPAF Impuls4Action e nell'ambito della strategia EUSALP.

INFO IMPORTANTI

Il seminario si svolgerà esclusivamente in diretta streaming. Gli interessati a contribuire attivamente alla discussione tra esperti sono pregati di inviare una mail di richiesta a stefano.sala1@unimi.it, ricercatore Unimont impegnato in questo progetto.