

Comunicato stampa

LA COMPrensIONE DEL PAESAGGIO
E LA PREVENZIONE DEL RISCHIO IDRO-METEOROLOGICO

venerdì 23 febbraio ore 16 -19

Sala Polivalente Centro Servizi Vol.to, via Giolitti 21 Torino

L'incontro sarà un'opportunità per riflettere sul fenomeno del cambiamento climatico. Indirizzato a educatori, insegnanti e cittadini, vuole sensibilizzarli su questo problema, accrescendo e migliorando il loro rapporto con l'ambiente.

L'evento prevede una prima parte che riguarderà l'educazione al paesaggio e illustrerà come "leggere il paesaggio" sia fondamentale per conoscere meglio il luogo in cui viviamo e per agire su di esso con rispetto e consapevolezza. Si tratta di una prospettiva che può dare un proprio importante contributo anche per affrontare il problema del cambiamento climatico, poiché capire più a fondo le relazioni uomo-ambiente porta ad accrescere la capacità di adottare comportamenti corretti e "buone pratiche" per prevenire e affrontare i rischi dei fenomeni idro-meteorologici.

Una seconda parte sarà dedicata alla comprensione di come le tecnologie innovative possano facilitare la lettura del paesaggio e la costruzione di una memoria storica riguardante caratteristiche del paesaggio che possono essere considerate campanelli d'allarme di condizioni climatiche estreme. Ad esempio, la fioritura anticipata di determinate specie vegetali, così come il livello idrometrico stagionale dei corsi d'acqua, possono essere immediatamente interpretati come segnali di rischio dai conoscitori del proprio luogo di vita.

Durante una breve uscita nelle immediate vicinanze della sede dell'incontro, i partecipanti avranno l'occasione di cimentarsi in una vera e propria sessione di lettura del paesaggio attraverso la raccolta di dati tramite una semplice applicazione installata sullo smartphone. Si mostrerà come le informazioni raccolte possano essere usate per costruire una mappa capace di rappresentare in modo facile e intuitivo le specificità dell'area geografica analizzata e la stagione di riferimento.

Seguirà infine una tavola rotonda in cui i relatori discuteranno con i partecipanti delle attività svolte, per individuare insieme punti di forza o di debolezza e azioni pratiche che possono essere intraprese nel breve-medio o lungo termine.

Relatori:

- Alessia De Nardi, Dottore di Ricerca in Geografia, autrice di numerose pubblicazioni sui temi inerenti l'educazione al paesaggio, il paesaggio come strumento di mediazione interculturale e di costruzione dell'identità e del senso di appartenenza al luogo;
- Elena Cristofori, Dottore di Ricerca in Ambiente e Territorio e co-fondatrice di TriM s.r.l.. Ha più di dieci anni di esperienza in meteorologia e climatologia applicate ed è stata professore a contratto dell'Università di Torino per il corso 'Comunicare e comprendere il rischio idro-meteorologico'
- Alessandro Demarchi, Dottore di Ricerca in Ambiente e Territorio e co-fondatore di TriM s.r.l.. Ha più di cinque anni di esperienza in geografia applicata e sviluppo di piattaforme Web-GIS
- Federico Saglia, vincitore di una borsa di ricerca applicata (progetto Lagrange) finanziata dalla Fondazione CRT in collaborazione con TriM s.r.l. per lo sviluppo di una piattaforma per la raccolta, visualizzazione e analisi di dati ambientali

Ingresso libero fino a esaurimento posti. È gradita la prenotazione

Per informazioni e prenotazioni info@triciclo-onlus.org - tel. 338 7732961 - 375 5292045