

Il convegno di InnovA21 e Fla per presentare gli interventi che saranno realizzati per contrastare l'impatto dei cambiamenti climatici

La Brianza cambia clima, «e noi ci siamo»

Obiettivo: affrontare l'emergenza climatica del nostro territorio mettendo in campo azioni condivise

CESANO MADERNO (re2) «La Brianza cambia clima - La transizione climatica in azione» è il titolo dell'incontro organizzato da Fondazione Lombardia per l'Ambiente e Agenzia InnovA21: un appuntamento per fare il punto sull'impegno della Brianza Ovest nell'affrontare l'emergenza climatica mettendo in campo azioni condivise in un'area che, per assetto urbanistico e peculiarità geografiche, subisce ripetuti danni a persone, beni ed ecosistemi a causa degli effetti locali dei cambiamenti climatici quali esondazioni di corsi d'acqua, allagamenti urbani e ondate di calore. Dopo l'edizione del 2019, in cui sono state gettate le basi per una collaborazione sovracomunale al contrasto ai cambiamenti climatici, ponendo l'accento sull'analisi del territorio e sulle relazioni tra i differenti enti, quest'anno gli organizzatori hanno dedicato il convegno alla «transizione climatica in azione», presentando il progetto nel dettaglio e ponendo l'attenzione sulle azioni messe in campo dal territorio nell'adattamento ai cambiamenti climatici. In-

fatti, con l'intervento di **Eleonora Esposito** di Agenzia InnovA21, sono state presentate le locali di rete contro gli impatti dei cambiamenti climatici, previste nel progetto omonimo del convegno, La Brianza cambia clima, vincitore del recente bando Strategia clima di Fondazione Cariplo e presentato da Cesano Maderno, Bovisio Masciago, Meda, Varedo, Parco delle Groane e della Brughiera, Agenzia InnovA21, Fondazione Lombardia per l'Ambiente e Protezione Civile di Cesano Maderno. Attraverso la prima fase di accompagnamento con tecnici individuati da Cariplo, i partner saranno impegnati nella definizione

di una strategia di transizione climatica che verrà discussa e approvata nei Consigli comunali dei Comuni partner. L'attuazione del progetto permetterà non solo di avviare sul territorio una serie di interventi integrati di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici,

ma sarà una concreta opportunità per effettuare una revisione degli strumenti urbanistici, per fare formazione ai dipendenti comunali e per costruire le opportunità di progettazione e ricerca difondi europei per sostenere ulteriori azioni. Senza dimenticare l'obiettivo di

rafforzare la capacità dei Comuni di attuare in autonomia iniziative per il contrasto ai cambiamenti climatici. Durante il convegno sono stati presentati due interventi tecnici che prendono parte alle azioni concrete per la transizione climatica del nostro territorio: **Dario**

Kian, di Ersaf ha esposto l'intervento previsto dal Progetto strategico di sottobacino del Seveso, mentre **Enrico Boerci**, presidente di Brianzacque, ha sottolineato l'impegno posto dalla monounità dell'idrico locale nella realizzazione delle vasche volano.