

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 1678 del 24/07/2020

Oggi la tappa a San Michele per il Journey della EIT Climate KIC in 22 città europee

Summer School virtuale alla FEM sulla circolarità del cibo

La Fondazione Edmund Mach ha coordinato e ospitato oggi una sessione “virtuale” della scuola estiva "Together4Climate" organizzata in 22 città europee da EIT Climate KIC, la più grande community su cambiamenti climatici e innovazione di cui FEM è partner. I 40 partecipanti selezionati nell’ambito di questa esperienza formativa - studenti universitari dei corsi promossi da EIT Climate-KIC in tutta Europa- hanno, infatti, manifestato un interesse specifico ad approfondire le tematiche "Cibo" e “Istruzione / cittadini attraverso la prospettiva alimentare e di genere”, argomenti a cui la Fondazione Edmund Mach può contribuire grazie alla pluriennale esperienza di ricerche in questi ambiti.

Il modulo dedicato alla "Circolarità del cibo" si è svolto nella mattina di oggi coinvolgendo anche Università degli Studi di Trento, C3A, FBK e Comune di Trento proponendo una riflessione sulle modalità con cui gli alimenti sono prodotti, trasformati, consumati e sprecati. La Fondazione Mach ha presentato la propria esperienza all’interno della Piattaforma Europea Food 2030 che raccoglie e veicola a livello europeo le priorità di ricerca e innovazione, dove proprio grazie a FEM vengono “portate” in Europa le proposte e le buone pratiche del territorio trentino sui grandi temi del cibo e della nutrizione.

L’ente di San Michele era presente anche nelle sessioni di approfondimento sulle possibili applicazioni dei big data alla ricerca in campo climatico ed ambientale assieme ad altre realtà come Trentino Sviluppo e Hub Innovazione Trentino.

Accanto, ampio spazio è stato dato anche agli altri progetti finanziati dalla KIC ed al partenariato FEM: Saturn, un consorzio fra le città di Trento, Birmingham e Goteborg che punta a reintegrare le risorse naturali nella strategia di impatto del cambiamento climatico della città e Eat circular, incentrato sulla razionalizzazione degli sprechi alimentari.

(sc)