AMBIENTE PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA





learn.it/event 3/showCard



18 LUGLIO

GRESSONEY-LA-TRINITÉ PRESSO L'HOTEL CHALET DU LYS

h9:00-18:00

7 CREDITI ECM PER BIOLOGI

PREVISTA UN'ATTIVITÀ SUL CAMPO A 3000m, CON

TRASPORTO IN FUNIVIA E LA VISITA ALL'ISTITUTO MOSSO!

MONTORAGGIO DEL FLORA, DELLA FAUNA E DEL SUOLO IN ALTA QUOTA

IL MONITORAGGIO DELLA

*Progetto finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 – Avviso n. 3138 del 16 dicembre 2021, rettificato con D.D. n.3175 del 18 dicembre 2021 del Ministero dell'Università e della Ricerca. Codice progetto CN_00000033, Decreto Direttoriale MUR n.1034 del 17 giugno 2022.



PROGRAMMA



9:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
9:30	LE ATTIVITÀ DEL CENTRO NAZIONALE BIODIVERSITÀ – SPOKE 3 NEGLI AMBIENTI MONTANI* Maria Consolata Siniscalco: National Biodiversity Future Center, direttrice DBIOS (Università degli Studi di Torino)
9:50	IL MONITORAGGIO DEL SUOLO E DELLA SUA BIODIVERSITÀ IN MONTAGNA: ASPETTI GENERALI E CASI STUDIO Michele Freppaz (responsabile dell'Istituto Mosso, National Biodiversity Future Center, UniTo), Samuele Voyron (National Biodiversity Future Center, UniTo)
10:20	IL MONITORAGGIO DELLA VEGETAZIONE IN MONTAGNA: ASPETTI GENERALI E CASI STUDIO Simone Eusebio Bergò, Ginevra Nota (National Biodiversity Future Center, UniTo)
10:50	COFFEE BREAK
11:20	IL MONITORAGGIO DELLA DIVERSITÀ GENETICA IN MONTAGNA: ASPETTI GENERALI E CASI STUDIO Martino Adamo (National Biodiversity Future Center, UniTo)
11:40	IL MONITORAGGIO DEI LEPIDOTTERI IN MONTAGNA Simona Bonelli (National Biodiversity Future Center, UniTo)
12:00	II COLEOTTERI COPROFAGI ORGANISMI MODELLO PER LO STUDIO DEGLI ECOSISTEMI ALPINI Gianluca Natta (National Biodiversity Future Center, UniTo)
12:20	DISCUSSIONE
12:45	PAUSA PRANZO
14:00	TRASPORTO IN FUNIVIA ALL'ISTITUTO MOSSO E ATTIVITÀ SUL CAMPO
16.45	RITORNO A VALLE



*Progetto finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU – Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 – Avviso n. 3138 del 16 dicembre 2021, rettificato con D.D. n.3175 del 18 dicembre 2021 del Ministero dell'Università e della Ricerca. Codice progetto CN_00000033, Decreto Direttoriale MUR n.1034 del 17 giugno 2022.

