



La Montagna di Ghiaccio

I risultati delle ricerche sulla criosfera condotte in Valle d'Aosta

VENERDÌ 13 DICEMBRE 2024

ore 14.00

ore 14.15 Saluti di apertura
Ornella Badery, Presidente Forte di Bard
Davide Sapinet, Assessore alle Opere Pubbliche, Territorio e Ambiente - Regione Autonoma Valle d'Aosta
Renzo Testolin, Presidente della Regione Autonoma Valle d'Aosta

ore 14.30
Ice Memory, un programma scientifico-culturale per conservare la memoria climatica dalle carote di ghiaccio. Missione sul Colle del Lys (Gressoney-La-Trinité), inquadramento geofisico e attività di perforazione profonda

Saluti di: **Mauro Sclavo**, Direttore ff dell'Istituto di Scienze Polari - Consiglio Nazionale delle Ricerche
Fabrizio De Blasi, Istituto di Scienze Polari - Consiglio Nazionale delle Ricerche

Stefano Urbini, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

ore 15.30
Risultati delle attività di ricerca della Cabina di Regia dei Ghiacciai Valdostani nel 2024

Introduzione ai lavori:
Davide Bertolo, Dirigente Attività geologiche - Regione Autonoma Valle d'Aosta e Presidente della Cabina di Regia dei Ghiacciai Valdostani

Daniele Cat Berro, Società Meteorologica Italiana
"Tendenze e variabilità delle nevicate nell'ultimo secolo sulle Alpi"

Federico Grosso, Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Valle d'Aosta
"Aggiornamenti sullo stato della criosfera in Valle d'Aosta: neve, ghiacciai, permafrost"

Fabrizio Troilo, Fondazione Montagna sicura Montagne sûre
"Analisi della dinamica glaciale del massiccio del Monte Bianco tramite dati di remote sensing fra il 2016 e il 2024"

Davide Fugazza, Università degli Studi di Milano Statale
"Variazioni del ghiacciaio della Brenva da rilievi fotogrammetrici satellitari e UAV"

Alberto Rossotto, Parco Nazionale del Gran Paradiso
"Campagna glaciologica 2024 e 25° bilancio di massa del Ghiacciaio del Grand Etrêt"

Gianni Mortara, Comitato Glaciologico Italiano
"La sovraincisione della morena del Ghiacciaio delle Grandes Murailles in Valpelline. L'esempio più recente di una casistica poco conosciuta"

Stefano Juglair, Compagnia Valdostana delle Acque
"Importanza dei monitoraggi per le previsioni. Nuova sfida: erosione delle morene"

Marta Chiarle, Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica - Consiglio Nazionale delle Ricerche
"Nuove sfide nell'acquisizione di dati glaciologici"

William Boffelli, Fondazione Montagna sicura Montagne sûre
"SottoZERO, presentazione del Report annuale sull'evoluzione della criosfera in Valle d'Aosta"

Michele Freppaz, Università degli Studi di Torino
"Oltre i ghiacciai: Alpi in divenire"

Ore 17:20
Conclusioni

Info

Associazione Forte di Bard
T. + 39 0125 833811
info@fortedibard.it



Modalità di adesione

Il convegno potrà essere seguito in presenza o anche in streaming compilando il form di adesione presente sul sito **fortedibard.it**. I partecipanti riceveranno, nella notifica di conferma, il link per accedere allo streaming il giorno dell'evento.

