

Il contributo della ricerca scientifica per la comprensione e la salvaguardia della criosfera

venerdì 12 dicembre 2025

La criosfera come risorsa idrica (12:05 - 13:15)

time	[id] title	presenter
12:05	[18] Franco Salerno (CNR-ISP) Dinamiche di interazione clima/ghiacciaio al Terzo Polo	
12:15	[19] Biagio Di Mauro (CNR-ISP) Impatto delle impurità sulla fusione della criosfera Alpina	
12:25	[20] Emanuele Mariani (Università degli Studi Roma Tre) Caratterizzazione delle proprietà dielettriche della neve: dalle misure sul campo al laboratorio	
12:35	[21] Claudia Ravasio (Università degli Studi di Milano-Bicocca) Contributo del telerilevamento ottico e termico alla stima dei parametri della neve	
12:45	[22] Matteo Dall'Amico (Waterjade Srl) Costruzione di un dataset di SWE per il trentennio 1991-2021 nel Distretto del fiume Po	
12:55	[23] Gianluca Tronti (Università degli Studi di Milano) The day after the Ice: gli effetti della deglaciazione nell'evoluzione idro-geomorfologica e sulla connettività sedimentaria del bacino del Rio Aurna (Alpe Veglia, Alpi centro-occidentali)	
13:05	[24] Silvia Terzago (CNR-ISAC) Modellistica delle risorse nivali e idriche in aree alpine	