

CORSO NAZIONALE DI FORMAZIONE

GHIACCIO FRAGILE

10^A EDIZIONE 2025

SUMMER SCHOOL

28 LUGLIO / 3 AGOSTO

/ CERESOLE REALE
/ PARCO NAZIONALE DEL GRAN PARADISO
/ COURMAYEUR
/ MONTE BIANCO



SUMMER SCHOOL "GHIACCIO FRAGILE 2025" i cambiamenti climatici e la montagna: un ponte tra la Ricerca e la Scuola

Decima edizione

Siamo lieti di annunciare la decima edizione della Summer School Ghiaccio Fragile, che si terrà nell'estate 2025 in due location di straordinario interesse ambientale: il **Parco Nazionale del Gran Paradiso** e il **Massiccio del Monte Bianco**.

Come di consueto, la scuola estiva sarà dedicata allo studio dei cambiamenti climatici in ambiente montano e alle pratiche più pertinenti per integrare questa tematica nelle attività didattiche scolastiche.

In un momento cruciale sul difficile cammino della sostenibilità, l'iniziativa si inserisce nel contesto dell'**Anno Internazionale per la Conservazione dei Ghiacciai (IYGP 2025)**, offrendo ai partecipanti un'opportunità unica per approfondire conoscenze scientifiche e sviluppare strumenti educativi innovativi.

La Summer School prevede una combinazione di seminari, escursioni, attività pratiche sul campo e momenti di confronto, guidati da climatologi, glaciologi, geologi, naturalisti, agronomi e altri ricercatori e formatori specializzati. Un programma ricco e sempre rinnovato.

Si esploreranno gli effetti della crisi climatica sui ghiacciai alpini e si discuteranno approcci pedagogici per coinvolgere le giovani generazioni su questo tema cruciale.

Le iscrizioni saranno presto aperte sul sito ufficiale con scadenza il 7 giugno. Non perdetevi l'opportunità di partecipare a un evento che unisce scienza, natura, enogastronomia ed educazione in uno scenario mozzafiato. Se interessati, suggeriamo di scrivere a: info@meridiani.info

CERESOLE REALE e COURMAYEUR - 28 LUGLIO | 3 AGOSTO 2025

Per info e iscrizioni:
www.ghiacciofragile.it

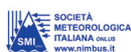
Promosso da:



A cura di:



Con la consulenza scientifica di:



In collaborazione con:

