

LEZIONE DI COURMAYEUR Cambiamenti climatici ed economia. Sfide e opportunità per le generazioni future

Aosta, Biblioteca regionale
lunedì 13 novembre 2023, ore 10.30

Il Comune di Courmayeur si è aggiudicato il Bando Borghi linea B, finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. Nasce così il **Courmayeur Climate Hub**, un network, un laboratorio sociale e un luogo fisico, ma soprattutto un progetto che accompagnerà Courmayeur nel corso dei prossimi anni.

È in questo contesto che **Fondazione Courmayeur Mont Blanc**, partner del progetto e referente della linea di intervento 4 (digitalizzazione Biblioteca delle Montagne e organizzazione di eventi), promuove l'appuntamento "**Lezione di Courmayeur**" una nuova occasione di incontro *online* e in presenza dedicata agli Istituti superiori valdostani.

L'incontro con il professor Carlo Carraro sarà un'occasione per mettere in luce le sfide e le opportunità per le generazioni future in un periodo storico caratterizzato da cambiamenti ambientali profondi.

10.30 *Saluti*

Roberto Rota, sindaco del Comune di Courmayeur

Marco Riva, coordinatore del progetto Courmayeur Climate Hub – PNRR, Fondazione Giacomo Brodolini

Renzo Testolin, presidente della Regione Autonoma Valle d'Aosta

10.45 *Introduce*

Domenico Siniscalco, presidente Fondazione Courmayeur Mont Blanc, "lead author" dell'IPCC-Intergovernmental Panel on Climate Change

Cambiamenti climatici ed economia. Sfide e opportunità per le generazioni future

Carlo Carraro, rettore Emerito dell'Università Ca' Foscari di Venezia e vicepresidente del gruppo III dell'IPCC-Intergovernmental Panel on Climate Change

12.00 *Domande degli studenti*

L'Incontro, in presenza, verrà trasmesso anche in *streaming*, inquadrare il QRCode per accedere all'aula virtuale



Segreteria scientifica e organizzativa:
Fondazione Courmayeur Mont Blanc
+39 0165 846 498 info@fondazionecourmayeur.it

Courmayeur Climate Hub è un progetto finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza missione 1 componente 3 CUP 174H22000050005