



promoted with Politecnico di Torino, KU Leuven (Belgium) e Norwegian University of Science and Technology (Norway), within the PNRR project Courmayeur Climate Hub

Comunicato stampa

Atelier accademico internazionale *Measuring the mountains // Redefining Alpine Legacy*

promosso con

Politecnico di Torino, Katholieke Universiteit Leuven (Belgio) e Norwegian University of Science and Technology nell'ambito del Progetto PNRR Courmayeur Climate Hub
Forte di Bard, domenica 6 ottobre 2024

La giornata finale dell'Atelier accademico internazionale *Measuring the mountains // Redefining Alpine Legacy* si è tenuta al Forte di Bard domenica 6 ottobre 2024. Questo incontro fa parte del progetto Courmayeur Climate Hub, finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. Courmayeur Climate Hub vuole diventare un laboratorio sociale, un luogo fisico, ma soprattutto un progetto che accompagnerà la Valle d'Aosta nel corso dei prossimi anni.

L'Atelier didattico internazionale, parte integrante del BIP - Blended Intensive Programme (programma Erasmus+ 2021-2027) si è svolto nel periodo 1-6 ottobre al Rifugio Magià di Saint-Barthélemy e ha coinvolto 50 studenti di architettura del Politecnico di Torino (università ospitante), della Katholieke Universiteit Leuven, Belgio e della Norwegian University of Science and Technology di Trondheim.

L'attività formativa si è concentrata in 5 giorni di attività a tempo pieno in montagna e ha previsto escursioni guidate, sopralluoghi sul terreno di studio, *lectures* di esperti, incontri con attori del territorio e con la comunità locale, oltre ad attività di progettazione e di rielaborazione.

La giornata conclusiva ha visto intervenire Roberto Ruffier della Fondazione Courmayeur Mont Blanc e Roberto Dini del Politecnico di Torino che, introducendo l'Atlante digitale del patrimonio architettonico sottoutilizzato della Valle d'Aosta, hanno presentato il nuovo strumento a supporto di nuove forme di abitabilità che è stato sviluppato nell'ambito del progetto PNRR Courmayeur Climate Hub.

Chiara Guarnieri e Sofia Koliopoulos, giovani ricercatrici dell'ARPA Valle d'Aosta, hanno presentato agli studenti gli effetti del cambiamento climatico nelle zone di montagna e le politiche di adattamento avviate in Valle d'Aosta.

Il prof. Wim Goossens, coordinatore del workshop, insieme a Jo Liekens, Thierry Berlemont, Arnaud Hendrickx (KU Leuven), Lucas Scheffer (NTNU), ha introdotto la presentazione dei risultati della settimana formativa illustrando la metodologia di lavoro basata sulla "misurazione poetica" della montagna, in grado di intrecciare al contempo la dimensione architettonica, artistica e scientifica dell'osservazione. Gli studenti, dopo aver illustrato i primi prodotti elaborati, hanno in seguito potuto visitare il Forte di Bard, in particolare il Museo delle Alpi.

Allegati

Locandina

Immagine dell'Atelier accademico internazionale

Per informazioni:

FONDAZIONE COURMAYEUR MONT BLANC

Courmayeur - Valle d'Aosta - Tel. 0165/846498

info@fondazionecourmayeur.it - www.fondazionecourmayeur.it