



COMUNICATO STAMPA

Il “Cambiamento” dei ghiacciai in mostra al Festival della Scienza di Genova
Riduzioni e arretramenti fino a oltre 20 km negli ultimi 100 anni
Esposte le impressionanti immagini del progetto “Sulle tracce dei ghiacciai”
Se ne parla anche in una conferenza il 4 novembre



La mostra - 25 ottobre-4 novembre - Sottoporticato Palazzo Ducale - Genova
La conferenza - 4 novembre ore 15:00 – Auditorium dell'Acquario di Genova

Roma, 18 ottobre 2018 - Il riscaldamento globale testimoniato in modo inequivocabile dal collasso dei ghiacciai montani più importanti della Terra sarà protagonista al Festival della Scienza di Genova che quest'anno ha per tema “Il cambiamento” grazie alla presenza della mostra “Sulle tracce dei ghiacciai” e a una conferenza dal titolo “**Montagne senza ghiacciai. Un futuro possibile?**”

Gli **oltre 60 confronti fotografici** realizzati dal fotografo Fabiano Ventura sulle catene montuose di Karakorum, Caucaso, Alaska e Ande mostreranno ai visitatori del Festival quanto quei territori siano cambiati nell'arco di circa 100 anni, rappresentando un'incredibile testimonianza dell'emergenza che è ormai sotto gli occhi di tutti. Già perché proprio i ghiacciai sono considerati degli indicatori molto precisi dei cambiamenti climatici a livello globale. Tanto per fare un esempio, la fronte del ghiacciaio Upsala, in Patagonia, è arretrata di oltre 20 km in 85 anni, come mostra il confronto fotografico in apertura di questo comunicato.

La mostra “Sulle tracce dei ghiacciai”, che ha ricevuto il patrocinio della Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO e della Fondazione Cariplo e che rimarrà esposta dal 25 ottobre al 4 novembre, prende il nome dal [progetto decennale](#) ideato e diretto dallo stesso Ventura che, oltre a produrre il più grande archivio fotografico di immagini di confronto sui ghiacciai della Terra, mira a sensibilizzare il grande pubblico sulle tematiche ambientali, attraverso mostre, conferenze, programmi didattici, installazioni, documentari.

“Considerato che il tema di quest'anno del Festival della Scienza di Genova è proprio il “cambiamento” – **dice Ventura** - sono convinto che una tematica come quella dei cambiamenti climatici non poteva mancare. Anche perché il Festival è molto visitato da giovani e studenti, principali destinatari del nostro messaggio”.

SULLE TRACCE DEI GHIACCIAI
un progetto dell'Associazione non profit Macromicro
tel. +39 06 88817624
info@sulletraccedeighiacciai.com
sulletraccedeighiacciai.com



La conferenza è organizzata dal Comitato Scientifico del Cai ed è prevista per il 4 novembre, alle 15,00 presso l'**Auditorium dell'Acquario di Genova**. Coordinata dal giornalista Luca Calzolari, prevede un confronto tra Fabiano Ventura e il professor Claudio Smiraglia, glaciologo di fama internazionale, con l'obiettivo di approfondire la tematica dei cambiamenti climatici e sensibilizzare l'opinione pubblica sull'importanza di un impegno concreto per limitare l'aumento della temperatura globale. All'incontro, aperto al pubblico, intervengono anche i principali sponsor della mostra: Epson Italia (Luca Cassani, CSR manager) e Club Alpino Italiano (Gianni Carravieri, presidente Cai Liguria).

Alla fine della conferenza Fabiano Ventura e Claudio Smiraglia accompagneranno il pubblico in una **visita guidata** della mostra.

I numeri del progetto "Sulle tracce dei ghiacciai":

5 spedizioni sul campo;
74 confronti fotografici;
6 programmi di ricerca;
8 università e istituti di ricerca coinvolti;
25 ghiacciai analizzati;
3 documentari televisivi distribuiti a livello mondiale;
11 esposizioni della mostra multimediale itinerante;
2 video installazioni interattive;
56 conferenze, convegni e proiezioni pubbliche;
452 articoli sul web;
92 articoli sui periodici;
49 servizi radio televisivi

Sito web

<http://www.sulletraccedeighiacciai.com>

Ufficio Stampa

Michela Mazzali
+39 348 2652565
ufficiostampa@macromicro.it

Social media

facebook.com/Onthetrailoftheglaciers
instagram.com/Onthetrailoftheglaciers
vimeo.com/fabianoventura

Responsabile social media

Stefania Rampanti
+39 340 3309477
s.rampanti@gmail.com

Con il patrocinio di



Sponsor



Associazione non profit Macromicro
Lungotevere di Pietra Papa 179 - 00146 Roma Italia
CF and P.IVA 10418541008
tel. +39 06 88817624 e-mail info@macromicro.it

