

GHIACCIAI

indicatori fedeli del clima che cambia

Convegno sulle fluttuazioni dei ghiacciai alpini
negli ultimi 1000 anni

24 novembre 2007

Museo di Storia Naturale di Milano
C.so Venezia 55 - M1 Palestro



9.30 – Apertura convegno

Enrico Banfi, Direttore MSNM; Carlo Violani, Presidente SIN;
Flavio Cambieri, Presidente SGL

10.00 – Le tracce delle glaciazioni nella storia della vita sulla Terra

Giorgio Teruzzi, MSNM -Sezione di Paleontologia

10.30 – Mille...e non più mille: storia dei ghiacciai dall'anno 1000 ai nostri giorni

Luca Bonardi, Università degli Studi di Milano - Dip. Geografia; Antonio Galluccio, medico sportivo e glaciologo; Riccardo Scotti, geologo

12.00 – Discussione: moderatore Flavio Cambieri, SGL

12.30 – Pausa

13.45 – Evoluzione e prospettive delle aree glaciali e periglaciali

Andrea Tamburini, geologo

14.15 – Evoluzione recente e stato attuale dei ghiacciai francesi

Philip Deline, Université de Savoie - EDYTEM

15.00 – Evoluzione, prospettive e problemi dei ghiacciai svizzeri

Christian Huggel, Universität Zürich - Dip. Geografia

15.40 – Coffee Break

16.00 – La colonizzazione della vegetazione sulle aree proglaciali: approcci di studio e risultati dalle Alpi Lombarde

Marco Caccianiga, Università degli Studi di Milano - Dip. Biologia

16.30 – Anfibi e rettili: effetti del riscaldamento globale sull'erpetofauna europea

Stefano Scali, MSNM - Sezione di Erpetologia

17.00 - Il clima che cambia

Luca Mercalli, Società Meteorologica Italiana

18.00 – Discussione: moderatore Mami Azuma, SIN e MSNM

Dal 24 Novembre al 16 Dicembre 2007: mostra fotografica "Ghiacciai"

INFO: 0288463317

info@scienzenaturali.com; sgl@cluster.it

www.scienzenaturali.org; www.sgl.cluster.it