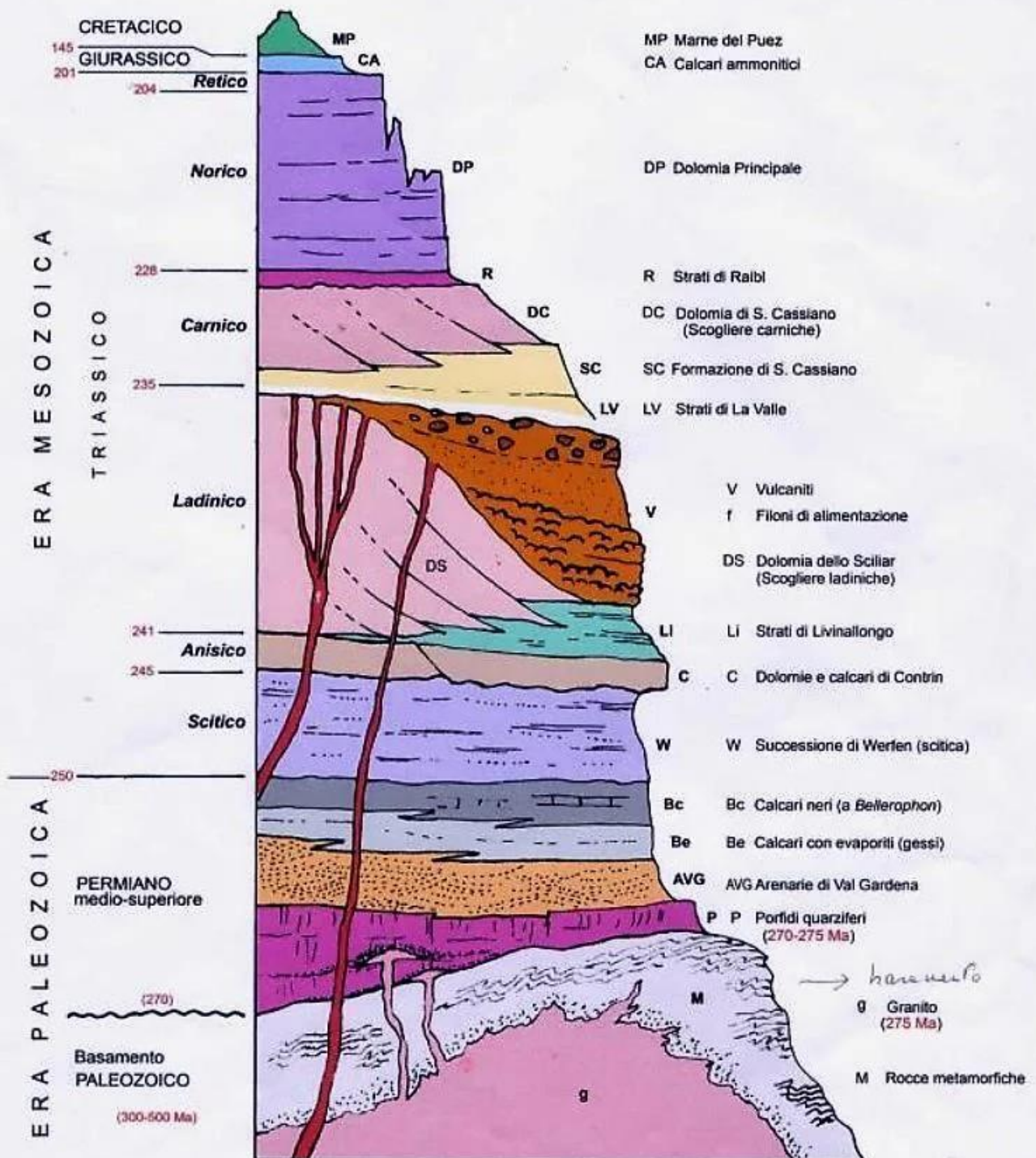


Corso naturalistico

“Saper amare la Montagna”

Tutte le conferenze 2025 ad oggi: scrolla le locandine con i riassunti



CLUB ALPINO ITALIANO SEZIONE DI MILANO

Commissione Scientifica Nangeroni

Via Duccio Boninsegna 21/23, Milano

www.caimilano.org



La memoria della Montagna

Conferenze 2025

28.01.2025 Michele Zucali

La memoria della Terra (Introduzione al Corso Nangeroni 2025)

11.02.2025 Roberto Ambrosini

I ghiacciai: ecosistemi fragili a rischio di scomparsa

25.02.2025 Claudio Artoni

Viaggio nelle terre polari sfogliando gli archivi di ghiaccio

11.03.2025 Claudia Canedoli

I grandi alberi: custodi di biodiversità da tutelare

08.04.2025 Dawid Iurino

La memoria dei fossili

22.04.2025 Paolo Rossi e Nicola Rebora: Il Fantasma del Bosco

Il gatto selvatico nell'Appennino delle Quattro Province

03.06.2025 Clara Citterio

Il capitale naturale delle Alpi

17.06.2025 Jordi Orso

GeoStorie delle Dolomiti: la gola del Bletterbach

30.09.2025 Giorgio Ceffali

Alberi di montagna in città - le conifere

07.10.2025 Irene Bollati

La geodiversità della Terra: una memoria lunga miliardi di anni

04.11.2025 Emilio Spedicato

Nell'alto bacino del fiume Indo - non solo il K2

25.11.2025 Tullia Rizzotti

I Walser: dalle origini a oggi





Corso „Saper amare la Montagna“

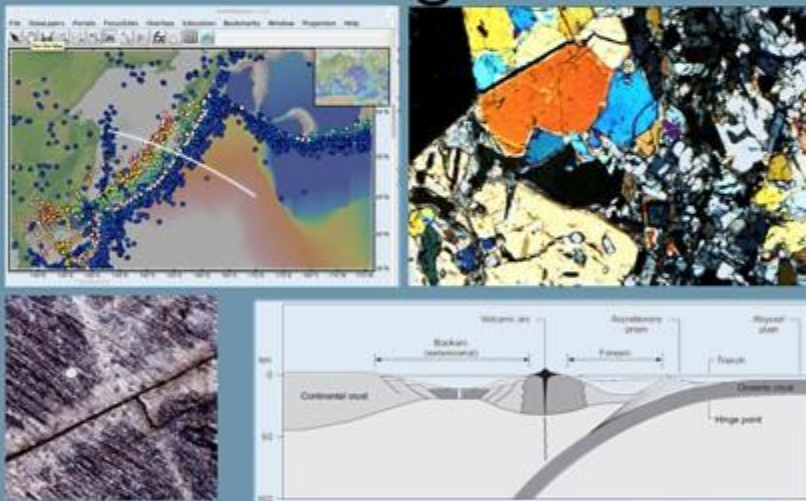
La memoria della Montagna

Conferenza del Prof. Michele Zucali
Memoria della Terra:
a breve e lungo termine

Martedì, 28.01.2025, ore 21.00 Sala Ortles

Memoria della Terra: a breve e lungo termine

Michele Zucali



La Terra ha circa 4,5 miliardi di anni, noi umani pochi milioni e solo da pochi decenni abbiamo forse capito come leggere l'alfabeto geologico: le rocce. Le montagne sono fatte di rocce e dunque sono il nostro scrigno di più facile accesso alla memoria a lungo termine della Terra.

Tuttavia, non è il solo modo, e luogo per raccogliere e interpretare i segnali del presente e del passato. La Terra ci mostra segnali di memoria a breve termine anche lontano dalle montagne, sta a noi a capire il loro significato.

CLUB ALPINO ITALIANO – SEZIONE DI MILANO
Commissione Scientifica Nangeroni



www.caimilano.org

Via Duccio di Boninsegna 21/23 – 20145 Milano
M 1 fermata Pagano



Corso „Saper amare la Montagna“



Conferenza del Prof. Roberto Ambrosini

I Ghiacciai

Ecosistemi fragili a rischio di scomparsa

Martedì, 11.02.2025, ore 21.00 Sala Ortles



foto: R. Ambrosini

I ghiacciai, a lungo considerati ambienti privi di vita, sono invece ecosistemi che ospitano una biodiversità sorprendentemente elevata.

Verranno illustrati i risultati di alcune delle più recenti ricerche sugli organismi che popolano i ghiacciai e sulle minacce che gravano su questi ambienti che stanno rapidamente riducendosi.