

con il patrocinio di



Cortina D'Ampezzo



CAI VENETO



Club Alpino Italiano
FRIULI VENEZIA GIULIA



Magnifica Comunità
di Cadore



Magnifico Comune
di Pieve di Cadore



info:

www.caicsvfg.it



VENETO FRIULANO GIULIANO

Comitato Scientifico Veneto Friulano Giuliano del Club Alpino Italiano

IL CLIMA CAMBIA

Effetti sull'ambiente d'alta quota nelle Alpi



PIEVE DI CADORE

Sabato 18 NOVEMBRE 2017

ore 9.00

Sala Conferenze di Palazzo COSMO via dell'Arsenale, 15 Pieve di Cadore BL.

Partecipazione gratuita, previa iscrizione on line al seguente indirizzo entro il giorno 16 novembre 2017

200 posti disponibili

iscrizioni@caicsvfg.it



Cortina D'Ampezzo



Magnifica Comunità di Cadore



Magnifico Comune di Pieve di Cadore



VENETO FRIULANO GIULIANO

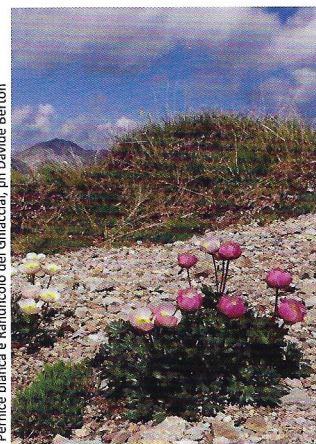
IL CLIMA CAMBIA

Effetti sull'ambiente d'alta quota nelle Alpi

PROGRAMMA:

- 8.30-9.15 Registrazione partecipanti.
- 9.15-9.45 Saluti.
- 9.45-10.30 Il clima su grande scala: cosa sta cambiando, quali i segnali, quali prospettive,
dott. Dario Gasparo - Sez. CAI XXX Ottobre Trieste.
- 10.30-11.15 I cambiamenti del clima negli ultimi 40 anni nelle Alpi,
dott. Anselmo Cagnati - ARPAV.
- 11.15-11.45 Pausa.
- 11.45-12.30 I ghiacciai alpini: situazioni e prospettive,
prof. Claudio Smiraglia - Università Statale di Milano.
- 12.30-13.15 Frane ed eventi di crollo in alta montagna: conseguenza del riscaldamento climatico?
prof. Alberto Carton - Università di Padova.
- 13.15-14.45 Pausa pranzo.
- 15.00-15.45 Perché cambia la vegetazione alpina?
prof. Renato Gerdol - Università di Ferrara.
- 15.45-16.30 In che misura i cambiamenti climatici possono influenzare le popolazioni di tetraonidi sulle Alpi?
dott. Luca Rotelli - biologo-faunista.
- 16.30-17.00 Pausa
- 17.00-17.45 Cosa possiamo fare per affrontare il fenomeno
dott. Dario Gasparo - Sez. CAI XXX Ottobre Trieste.

Conclusioni.



Pernice bianca e Ranuncolo dei Ghiacciai, ph. Davide Berton