



Società degli Alpinisti Tridentini
Commissione Tutela Ambiente Montano

**CORSO (IN)FORMATIVO
“PELLER UNA MONTAGNA DI FIORI”**

17 – 18 GIUGNO 2017

Monte Peller

Il Progetto

Il progetto BiodiversiTAM 2017 è organizzato e coordinato dalla Commissione Tutela Ambiente Montano della Società degli alpinisti Tridentini. La biodiversità è il mondo in cui viviamo, l'insieme di organismi e relazioni che permettono la nostra, come ogni altra, esistenza. Mai come oggi la comprensione di temi chiave come conservazione, biodiversità e cambiamenti climatici si è resa necessaria e doverosa da parte di tutta la comunità. In tema ambientale ognuno deve partecipare attivamente alla discussione e giocare il proprio ruolo nelle decisioni politiche e comunitarie.

Il progetto mira a coniugare lo storico impegno di SAT nell'esplorazione e conoscenza dell'ambiente montano con la necessità di promuovere la familiarizzazione di tutta la cittadinanza con tematiche ambientali urgenti. Le uscite proposte permettono quindi ai partecipanti, accompagnati da guide esperte e tecnici del settore, di esplorare il territorio attraverso le sue aree protette, scoprendo di volta in volta diversi aspetti della biodiversità ed il suo legame con i cambiamenti climatici.

Obiettivi

Il corso è pensato per farci fare *una vera e propria immersione nella natura. Guardare, toccare, ascoltare, annusare*: tutti i sensi saranno chiamati a contribuire, in questa avventura, a uno speciale processo di conoscenza. Uno studio attivo, immersivo, che attraverso la percezione della natura sulla propria pelle, assaporando le differenze fra i vari momenti della giornata: la luce del tramonto e dell'alba, i rumori della notte porteranno all'acquisizione di nuove importanti informazioni su questo splendido ambiente.

Il Parco Naturale Adamello Brenta che attraverseremo in parte, durante il nostro percorso, offre una varietà di ambienti che, come pagine di un libro, raccontano una composizione geologica, faunistica e botanica uniche e che a loro volta custodiscono importanti segreti della storia di questo territorio. In compagnia di esperti di diverse discipline cercheremo di raccogliere, interpretare, comprendere questi indizi naturali che ci sveleranno, nel corso dei due giorni, un frammento di storia del nostro mondo.

Temi del corso:

- Fauna e territorio: caratteristiche morfologiche habitat, osservazione sul campo, segni di presenza;
- La composizione geologica del territorio: forme, colori e paesaggio che raccontano milioni di anni di storia;
- La vegetazione racconta: forme, colori, dimensioni e profumi. Differenti strategie per sopravvivere in ambienti diversi.

A chi si rivolge

L'uscita si rivolge a tutti coloro che vogliono approfondire la conoscenza dell'ambiente montano per lavoro, studio o semplice curiosità, con preferenza per il soci SAT/CAI. Il numero massimo di partecipanti è fissato a **20**. L'uscita verrà attivata con un minimo di **12 partecipanti**.

Organizzazione

Il corso è ideato e organizzato dalla Commissione Tutela Ambiente Montano (TAM) della Società degli Alpinisti Tridentini con il patrocinio di MUSE (Museo delle Scienze di Trento) e PNAB (Parco Naturale Adamello Brenta)



PROGRAMMA

Sabato 17 Giugno

13.00: Ritrovo Trento piazzale Zuffo

14.00: Arrivo al Rifugio Peller

14.15: Presentazione del programma

14.30: Partenza per l'escursione in zona Malga Culmei e Malga Malgaroi.

Botanica: dal Bosco ai Pascoli, la diversità vegetale

Geologia e Morfologia del Territorio

Zoologia: segni di presenza

17.00/18.00: arrivo al Rifugio Peller. *Sistemazione e Relax*

19.00: Rifugio Peller, cena.

20.30: Momento didattico e discussione

Domenica 18 Giugno Monte Peller – Pian della Nana

8.00: colazione

9:00: partenza per Monte Peller – Pian della Nana

Botanica: biodiversità vegetale e territorio

Geologia e Morfologia del Territorio

Fauna in Trentino: Osservazione, ascolto, interazioni antropiche

12.00: Pranzo al sacco

15.00/16.00: rientro al parcheggio

NOTA

Dal momento che nel corso delle due giornate verranno effettuate osservazioni di fauna in natura è bene adottare un abbigliamento adeguato (**mimetico se possibile**). Munirsi di **binocolo** per le osservazioni sul campo.

RELATORI/ACCOMPAGNATORI

Ravanelli Enrico , Anna Sustersic (membri commissione TAM)

Luigi Marchesi (Zoologo)

Riccardo Tomasoni (Geologo - MUSE)

Paolo Zorer (Botanico – Corpo Forestale)



ISCRIZIONI

Iscrizioni: Per effettuare l'iscrizione è obbligatorio compilare l'apposito modulo e versare la quota di partecipazione, 30.00 € per i Soci CAI-SAT - 35.00 € per i Non Soci, entro il **10 giugno 2017**.

La quota di partecipazione andrà versata per intero sul CC della SAT, IBAN **IT5200359901800000000094904**, presso CASSA CENTRALE BANCA, riportando nella causale il proprio nome e cognome e la dicitura "ISCRIZIONE CORSO Peller una montagna di fiori TAM 2017".

Entro il 10 giugno 2017 modulo di iscrizione e copia del versamento vanno inviati tramite e-mail a tam@sat.tn.it.

Per questioni organizzative, entro la stessa data dovranno pervenire eventuali disdette, pena il mancato rimborso della quota di iscrizione. In caso di cancellazione dell'attività decisa dall'organizzazione, la quota d'iscrizione verrà completamente rimborsata.

Per richiedere il programma dettagliato e il modulo di iscrizione o ricevere informazioni, scrivere a tam@sat.tn.it

Tutor: Ravanelli Enrico, Commissione TAM SAT, tel. 348-5727260.

Quota di partecipazione: 30,00 € per soci CAI-SAT, 35,00 € per non soci

Quote vitto e alloggio al Rifugio Peller:

A carico dei partecipanti rimane anche la spesa per la mezza pensione al Rifugio Peller concordata con il gestore a **€ 40,00** e comprende cena del 17/06 acqua vino e caffè inclusi, e prima colazione del 18/06, Obbligatorio Sacco a pelo o Sacco lenzuolo.

Per il pranzo al sacco del 18/06 c'è la possibilità di farsi preparare al Rifugio Peller un cestino (panino, frutto, torta, acqua) ad un costo di **€ 10,00**, opzione eventualmente da indicare nel modulo d'iscrizione.

Eventuali intolleranze o esigenze particolari vanno segnalate nel modulo di iscrizione.

Ai partecipanti che ne faranno richiesta verrà rilasciato un attestato di partecipazione.