



CLUB ALPINO ITALIANO  
Sezione di Dongo

**Giovedì 7 luglio 2016**

*FAEDO-SO Valtellina*

*San Bernardo: Orobie panoramiche*

**MONTAGNATERAPIA**

Dislivello	Durata	Difficoltà	Trasporto:	Descrizione
m.500 h m 1.052	9 h 6 escursione	E	automezzi privati con divisione spese Part. h. 8.40 S.Siro h.8.55 Dongo Palazzetto	Paesaggistica, e naturalistica

Attrezzatura necessaria: abbigliamento idoneo ad un ambiente montano, scarponcini.

Attrezzatura consigliata: bastoncini da trekking. Colazione al sacco.

E' sempre utile ricordare che le escursioni si effettuano seguendo le indicazioni della locandina per quanto riguarda tragitto e pranzo. Le escursioni non sono semplici gite e particolarmente a fronte di un numero considerevole di partecipanti ognuno è invitato a collaborare alla buona riuscita con un comportamento adeguato e partecipativo seguendo le indicazioni del direttore di escursione.

Raggiungiamo in auto Sondrio, percorriamo la tangenziale e prima del termine della stessa in corrispondenza del passaggio a livello svoltiamo a destra per PIANO, FAEDO VALTELLINO. Percorriamo in salita per raggiungere le località FERUDA 337 m, BALZARINI, SCENINI, (da vedere grande lavatoio e dipinto sul muro di una casa la chiesa di San Bernardo, la nostra meta), quindi - SAN CARLO, 557 m, dove lasciamo le nostre auto. Siamo nelle Orobie valtellinesi a W della stretta e impervia Val Venina. Il nostro percorso, nelle vicinanze di Sondrio, prima in auto e poi come escursione, si svolge in direzione da N a S. Proseguiamo in auto fino alla chiesa di San Carlo Borromeo dove lasciamo parcheggiate le auto.

L'escursione prosegue su sentiero che taglia la rotabile e sale prima a Gaggi ora maggengo e poi a San Bernardo 1052 m, maggengo estivo. La chiesa risale al 400, nelle vicinanze anche San Giacomo altro maggengo posto a m 1088.

Il ritorno avviene seguendo lo stesso tragitto di andata.

**ESCURSIONE PER SOCI CAI**

Non soci: contattare i referenti: Valina Direttore esc 3396400496 Mario 3311082974 ASE e ONC CAI Dongo

