



Associazione Alpistica la Montagna Alpinismo Escursionismo Natura



Via Geo Ballestri 265 – 41058 Vignola (MO) Aperta il Giovedì ore 21.

www.associazionealpinisticalamontagnavignola.it email: info@associazionealpinisticalamontagnavignola.it

Sentiero Edmondo Berselli

Uscita del: 21/01/2018

Zona: Pianura Modenese

Durata: Escursione: 6.00

Quota Massima: 70 mt.

Organizzazione: Maurizio Righi Tel. 340/6495678

Ritrovo dei partecipanti: alle ore 8.30 presso la sede dell'associazione.

Attrezzatura: Abbigliamento idoneo da escursione invernale, Bastoncini, Scarponi da montagna

Informazioni ed iscrizioni: *fino al giovedì antecedente l'uscita presso la sede dell'Associazione, dove si terrà l'incontro dei partecipanti con l'organizzatore.*

La partecipazione alle uscite è caratterizzata dall'obbligo di iscrizione all'Associazione.

Quota di partecipazione pari a 1€ quale rimborso spese.

NB. il capogruppo si riserva la possibilità di effettuare variazioni al percorso descritto

Difficoltà: E

Partenza: Ponte Alto

Dislivello: Irrilevante

Lunghezza: 25 Km

Pranzo: al sacco

Partenza ore 8.45

Percorso a piedi :

Si partirà sul sentiero ciclopedonale Destra Secchia, fino al ponte Barchetta.

Da qui si proseguirà per i laghetti di Campogalliano con un percorso misto (Argini , careggiate, stradine a basso traffico).

Si proseguirà poi facendo un giro ad anello intorno alle Casse Espansione del Fiume Secchia per tornare a Campogalliano e attraverso la sinistra Secchia di nuovo a Ponte Alto.

Si tratta di un giro naturalistico che avrà come tema specifico l'acqua e ci permetterà altresì di conoscere il funzionamento dei dispositivi idraulici di salvaguardia del territorio.

Conosceremo la Corte Ospitale di Rubiera e il Santuario della Madonna della Sassola.

In alcuni punti leggeremo, per chi lo vorrà, brevi passi da articoli o libri del giornalista e scrittore EDMONDO BERSELLI, nativo di Campogalliano.

A fine gita una piccola sorpresa attenderà i partecipanti presso l'abitazione del capo gita a Lesignana.