

GRAN SASSO
LE FERRATE VENTRICINI, DANESI, E RICCI

DATA	DA SABATO 30 A DOMENICA 31 AGOSTO 2025
RITROVO	Ore 05.00 - P.zzale Pancrazi - Faenza
LOCALITA' INIZIO ESCURSIONE	Prati di Tivo (TE)
DIFFICOLTA'	EEA-D
DURATA	Sabato 5,5h – Domenica 6,5h (escluse le soste)
LUNGHEZZA, DISLIVELLO E QUOTE	Sabato: 5 km – 800m (salita) e 370 (discesa) – quote: min 2007m, max 2655m Domenica: 8 km – 520m (salita) e 950m (discesa) – quote: min 2433m, max 2903m Totali: 13 km – 1320m (salita) e 1320m (discesa) – quote: min 2007m, max 2903m
MEZZO DI TRASPORTO	Pullman
PRANZI	Al sacco
ATTREZZATURA	Scarpe e abbigliamento da alta montagna, kit completo per ferrata, essendo un'uscita sezionale è richiesta imbragatura completa o combinata.
ALLENAMENTO	L'escursione richiede buona esperienza in sentieri esposti ed esperienza in ferrata.
MODALITA' ISCRIZIONE	Contattando gli accompagnatori – Max 15 partecipanti – Solo soci CAI
ACCOMPAGNATORI	Giovanni Guarini M. (347 2206936) – Elisa Renzi (339 8436457)



DESCRIZIONE SINTETICA

Escursione sul Gran Sasso d'Italia.

Sabato: Prati di Tivo – ferrata Ventricini - ferrata Danesi - vetta Corno Piccolo– sella dei Due Corni – rifugio Franchetti

Domenica: rifugio Franchetti – ferrata Ricci – vetta Orientale Corno Grande - variante ferrata Ricci – sella dei Due Corni – rifugio Franchetti – Prati di Tivo.

DESCRIZIONE

Sabato 30 agosto

Partenza ore 05.00 da Faenza (p.zzale Pancrazi) con pullman alla volta di Prati di Tivo (1449m) dove inizia l'escursione. Lasciato il pullman prenderemo l'impianto di risalita (cabinovia) che ci conduce alla località "La Madonnina" (2007m). Dalla stazione a monte imbocchiamo il sentiero CAI 103 in direzione rifugio Franchetti fino ad un bivio da cui tenendo la destra proseguiremo per il sentiero CAI 105 che, con un percorso a mezzacosta, ci porta all'attacco della ferrata Ventricini (MD). Questa ferrata, in parte assibilabile ad un difficile sentiero attrezzato, non presenta particolari difficoltà. Terminata la ferrata, seguendo i segni verso sinistra, giungiamo all'attacco della ferrata Danesi (D) che ci porterà alla



cima del Corno Piccolo (2655m). Dalla cima scenderemo per la ripida via normale fino a ritornare al sentiero lasciato che ci conduce alla sella dei Due Corni (2535m). La Ferrata Danesi è di media difficoltà fatta eccezione per un paio di passaggi con livello di difficoltà maggiore; l'ambiente in cui si sale e soprattutto si scende (via normale) è di tipo alpino e presenta alcuni passaggi di sprotetti. Dalla sella dei Due Corni si procede per sentiero CAI 103 fino al rifugio Franchetti dove ci aspetta la cena ed il pernottamento.

Domenica 31 agosto

Partiti dal rifugio di prima mattina si scende verso il Vallone delle Cornacchie e, lungo un sentiero che a mezzacosta si avvicina alla parete nord della Vetta Orientale, si raggiunge l'attacco della ferrata Ricci (MD). La via ferrata Enrico Ricci alla Vetta orientale del Corno Grande del Gran Sasso d'Italia non presenta



grosse difficoltà tecniche; il tratto attrezzato rappresenta solo una parte di un itinerario più ampio e articolato che permette di arrivare alla più orientale delle cime del Corno Grande. La nota più interessante di questa via è lo spettacolo offerto dall'impressionante strapiombo del Paretone che ci accompagna per buona parte del cammino. Terminata la ferrata proseguiremo fino alla cima orientale del Corno Grande (2903m) per poi scendere fino ad imboccare a sinistra la variante alla via ferrata Ricci che scendendo in direzione del ghiacciaio del Calderone ci porta attraverso il sentiero CAI 153 alla sella dei Due Corni (2535m) e da qui, seguendo nuovamente il sentiero CAI 103, al rifugio Franchetti (2433m). Dal rifugio il sentiero scende rapidamente fino alla stazione a monte della cabinovia (2007m) che ci riporterà a Prati di Tivo (1449m).

L'itinerario può subire modifiche qualora le condizioni atmosferiche e/o del terreno lo richiedano

I partecipanti che si allontaneranno dal gruppo senza motivo e/o non seguiranno le indicazioni degli accompagnatori saranno considerati non più appartenenti al gruppo in escursione.