



ANELLO SANTUARIO MADONNA DELLA CORONA

Sabato 16 ottobre 2021



RITROVO E PARTENZA: Ore 7.00 Piazzale Motorizzazione Civile. Partenza ore 7.15

ITINERARIO STRADALE: Autostrada del Brennero quindi prendere l'uscita Affi / Lago di Garda Sud. Seguire le indicazioni per Trento e poi per Brentino dove ci sono varie possibilità di parcheggio. Durata viaggio circa 1,40 ore

DESCRIZIONE DEL PERCORSO:

Da Brentino paese (187 mt.) saliremo la caratteristica scala selciata (1540 gradini) per il sentiero n. 73 inoltrandoci nella boscaglia fino a raggiungere la croce di cemento che domina la valle e la prima stazione della Via Crucis. Proseguiremo sul sentiero fino al seicentesco "Ponte del Tiglio", superato il quale, proseguiremo sul fianco della valle fino ai gradini finali scavati nella roccia, raggiungendo così il Santuario della Madonna della Corona (773 mt.). Dopo una visita al Santuario e ristoro al bar, riscenderemo il sentiero n. 73 fino ad incrociare il sentiero n. 75 in direzione Valle dell'Orsa e all'omonima Malga. Dopo alcuni tornanti il sentiero si dirige all'interno del grande vajo, diventando più aereo e panoramico, con splendida vista sulle pareti rocciose e sul Santuario stesso. Passato il ponte tibetano si sale un po' e poi chiuderemo l'anello imboccando il sentiero n. 674 in direzione Brentino, costeggiando il Monte Cor con una buona visuale sulla Val d'Adige e sul Santuario della Madonna della Corona. Nella parte finale della discesa è presente un breve tratto attrezzato.

- **Dislivello complessivo:** circa 650 m
- **Tempo di percorrenza:** andata e ritorno, circa 5 ore
- **Livello di difficoltà:** E con breve tratto attrezzato
- **Pranzo:** al sacco (Bar con possibile ristoro al Santuario)
- **Attrezzatura:** Scarponi, consigliate racchette da trekking, giacca a vento impermeabile

REGOLAMENTO GITE AZIMUT: Uscita riservata ai soci Azimut in regola con il tesseramento. Richiesta autocertificazione e rispetto delle regole ANTICOVID

ORGANIZZATORI: Roberto M. 392 4923218 - Monica S. 347 3071450

