

## Gita con le ciaspole al Rifugio Pianetti



*Raggiungi il rifugio Pianetti con una comoda passeggiata, ideale per familiarizzare con l'utilizzo delle racchette da neve*

### **Dati tecnici**

**Segnavia:** Strada sterrata – segnavia B4

**Esposizione principale:** Sud

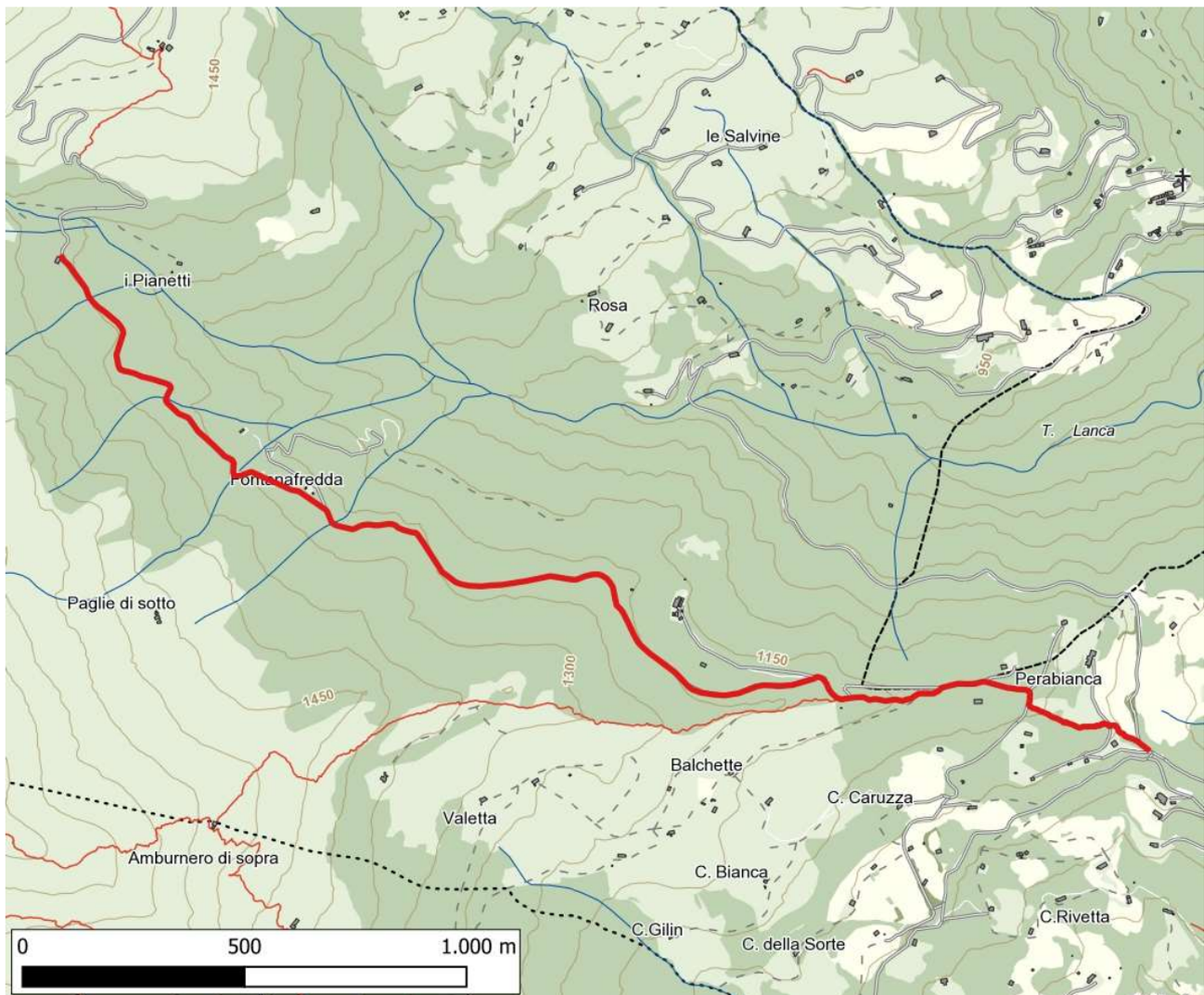
**Quota di partenza:** Colle di San Carlo, Graglia – 1022 m

**Quota massima:** Rifugio Pianetti – 1359 m

**Difficoltà:** Turistico (T)

**Durata:** 1 ora per la salita – 2 ore per l'intero itinerario

**Dislivello:** 340 m



## Accesso e parcheggio

A circa 16 km da Biella si raggiunge, dopo aver oltrepassato il Santuario di Graglia, la località Bossola. Si prende a destra la strada panoramica Oropa-Andrate e in 2 km si perviene al Colle San Carlo, dove si parcheggia l'auto nel parcheggio a lato della strada, sulla destra.

## Testo descrittivo

Il rifugio Pianetti nella stagione invernale è aperto, su prenotazione, nel fine settimana. Per informazioni contattare il numero 338 4355531 o scrivere a [rifugiopianetti1321@gmail.com](mailto:rifugiopianetti1321@gmail.com). Può essere utile cercare informazioni o aggiornamenti sulla pagina facebook del rifugio.

Verificare le condizioni di innevamento e considerare che la montagna invernale, in tutte le sue forme, è un terreno potenzialmente difficile e pericoloso. È richiesta un'adeguata esperienza, formazione e preparazione.

Parcheggiata l'auto occorre reperire un sentiero che risale i pendii presenti sul bordo della strada. Sono presenti diverse indicazioni sul posto che indicano la direzione verso il rifugio. Nella prima parte del percorso si prosegue lungo un tracciato che attraversa più volte una larga pista sterrata. Proseguire, sempre in leggera salita e seguendo le indicazioni presenti, fino a raggiungere nei pressi di un tornante una larga strada sterrata. Poco oltre è presente un cartello con le indicazioni;

seguire sempre la segnaletica 4b che, sempre lungo comoda strada sterrata, conduce al rifugio Pianetti.

La discesa avviene lungo l'itinerario di salita.

## Altimetria

