



Club Alpino Italiano



Sezione di Moncalieri

SCHEDA GITA del: 23 marzo 2014
CIASPOLE: NOTRE DAME DES MONTAGNARDS (m 2250) –
COLLE VASCOCCIA (m 2559)
Valle d’Ayas

Partenza da	Bivio strada per Mandriou (Antagnod – Valle d’Ayas)
Quota di partenza	1825 m
Dislivello in salita	1° meta: Notre Dame des Montagnards 425 m 2° meta: Colle Vascoccia 734 m
Cartografia	I.G.C. 1:50.000 n° 5 Cervino Matterhorn e Monte Rosa L’escursionista Editore 1:25000 n. 8 Val d’Ayas –Val Gressoney – Monte Rosa
Tempo di salita	1° meta: Notre Dame des Montagnards 2 ore 2° meta: Colle Vascoccia 3 ore
Livello di difficoltà	EI
Equipaggiamento	Racchette da neve, bastoncini, scarponi, giacca a vento, pile, zaino, pranzo al sacco ecc. ARTVA (possibilità di noleggio in Sede)
Note	Situato nella Valle d’Ayas, si affaccia su Champoluc e Antagnod. La salita è molto facile fino all’alpeggio Vascoccia. L’ultimo tratto del percorso, prima del Colle Vascoccia, è un po’ ripido e faticoso. Dal Colle Vascoccia panorama fantastico su tutto il Monte Rosa e, verso est, sopra Champoluc svetta la sagoma imponente della Testa Grigia.

Descrizione

Dal parcheggio della strada principale si risale la stradina che, se è presente una traccia, si accorcia con alcuni tagli e si esce quindi sul pianoro che va fino in fondo e arriva all’alpe Soudà. Si continua sulla strada che sale verso sinistra che dopo un traverso sale costeggiando la pista da sci di Antagnod e anche qui si possono fare tagli per accorciare; arrivati in alto si prosegue a destra sulla strada che porta all’Alpe Vascoccia, un grande alpeggio con a destra la graziosa e panoramica cappella Notre Dame des Montagnards. A sinistra dell’alpeggio, nell’insenatura della montagna, sale il percorso 3e. Seguendo la traccia che si inerpica zigzagando, porta al Colle Vascoccia da dove ci si può ritemperare ammirando il panorama.

P.S. La meta è stata punto di ristoro nella discesa del Bec di Nana durante la due giorni estiva in Valle d’Ayas con pernottamento al Rifugio Gran Tournalin.

BUONA CIASPOLATA A TUTTI