

Ripetizione e foto di: Amos, Monica e Venzo

Via Wolkenreise

Aperta da: Stefan Kopeinig, Peter Manhartsberger nel 2017

Tiri: 5 lunghezze.

Difficoltà:

Le protezioni, anche se non sono vicine, sono sempre posizionate nei passi più difficili. La continuità e, alcuni passaggi di non facile interpretazione rendono la Via piuttosto impegnativa. I gradi proposti nella relazione (6b, 6b+), a mio avviso, sono un po' stretti.

Accesso:

Da Misurina si prende la seggiovia che porta al rifugio Col de Varda (12 euro andata e ritorno). Da qui per sentiero 117 ci si incammina verso forcella Misurina. Dopo circa 40 min di cammino si abbandona il sentiero per portarsi alla base della parete e quindi all'attacco della Via. Ho fatto un ometto nel punto di risalita secondo me più agevole, in ogni caso, dal sentiero, devono essere visibili ometto e targhetta rossa che segna l'attacco della Via.

Materiali: Due corde da 60m, 12 rinvii.

Relazione: foto con relazione tratta dal sito <https://www.planetmountain.com/rock/vie/>

L1 - L2 - L3 Gran placconata con roccia grigia stupenda: il tiro più impegnativo è il primo, da non sottovalutare neanche il terzo anche se gradato "solo" 6a.

L4 - L5 La roccia cambia colore, diventa gialla, gli appigli e gli appoggi sono più netti però, la parete strapiomba...(6b, 6b+)

La via è attrezzata con spit lungo i tiri e sulle soste, friends e dadi non sono necessari.

Discesa:

in corda doppia lungo la via di salita. Noi abbiamo fatto una prima calata da 55m avendo cura di spostare il nodo di giunzione delle corde verso il basso di qualche metro per evitare possibili inceppamenti.

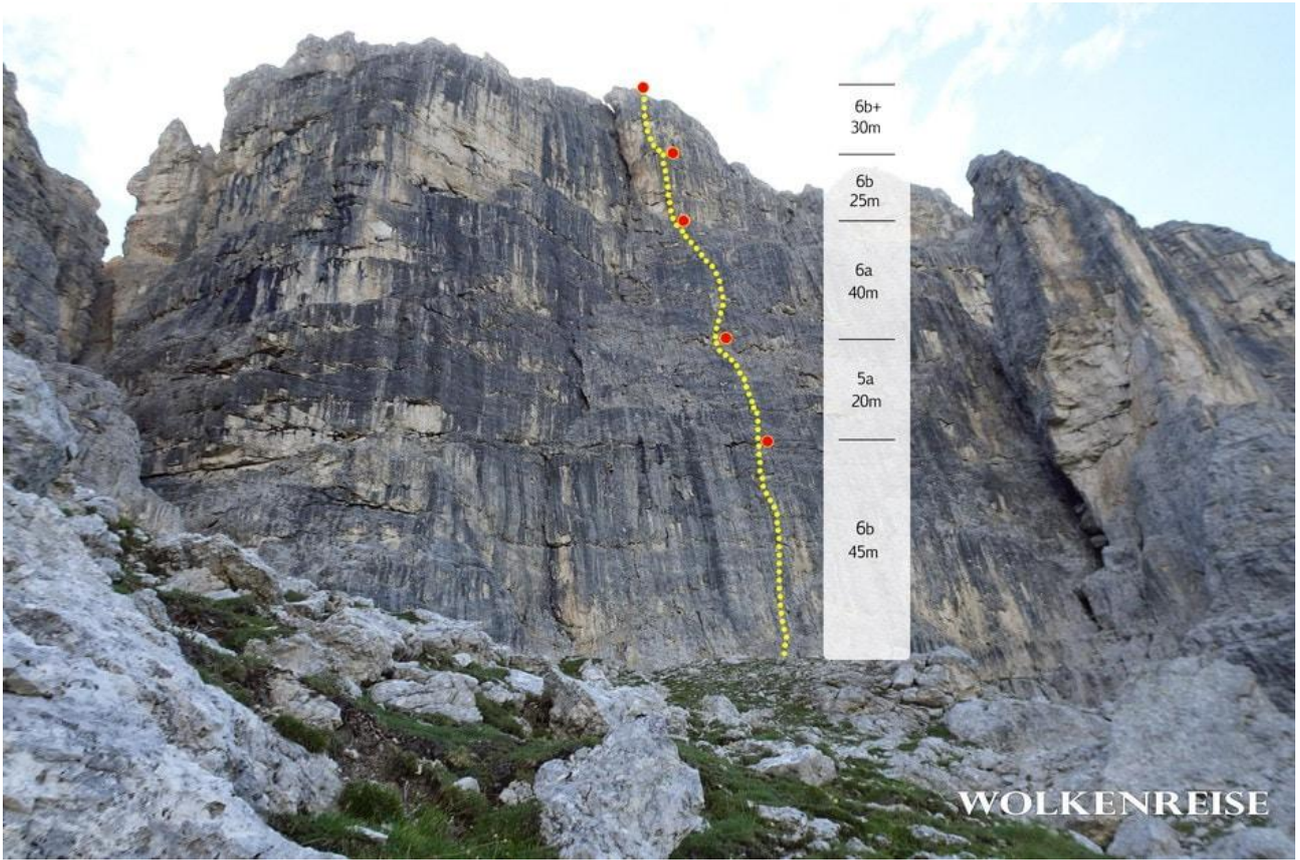
Note:

a) Si arrampica sempre in ombra, portare abbigliamento adeguato anche se siamo in estate

b) La via non è finita se non si visita la scultura del cuore in granito posto sulla sommità del Pilastro Misurina.

c) Qui si trovano ulteriori informazioni sulla via Wolkenreise (Viaggio nelle nuvole):

<https://www.planetmountain.com/it/notizie>



6b+
30m

6b
25m

6a
40m

5a
20m

6b
45m

WOLKENREISE