

LA GOULOTTE-CASCATA DELLO SCOGLIO DEL MONTONE

ASCENSIONE N. 999 dal 1979

L'assenza di neve e le condizioni di freddo intenso di questo strano inverno 2019-2020 hanno contribuito a formare la, anche se breve, bellissima goulotte-cascata del canale destro orografico dello Scoglio del Montone al versante Nord-ovest del Monte Castel Manardo. Erano diversi anni che non si osservavano tutti i diversi saltini rocciosi dell'intero canale ricoperti di ghiaccio in quanto generalmente la neve che si accumula nel suo interno lascia scoperti solo i salti verticali più alti rivestiti di ghiaccio di colata.

Il primo salto in basso era praticamente scoperto dal ghiaccio per la carenza idrica delle sorgenti montane poi i salti successivi, alti 8-10 metri invece presentavano una buona copertura di ghiaccio di spessore di anche 30-50 centimetri, ottime condizioni per i cascatisti.

Il canale è stato già salito da noi molti anni fa e la descrizione è riportata nel mio libro "IL FASCINO DEI MONTI SIBILLINI" a pagina 86.

Il 16 gennaio 2020, di pomeriggio per avere maggiore luce nel versante, sono andato a vedere da vicino la bellissima, anche se breve, colata di ghiaccio.

Di seguito le immagini della mia 999' ascensione nei Monti Sibillini.



1- Il canale destro dello Scoglio del Montone con la colata di ghiaccio interna.



2- La colata di ghiaccio con i due salti verticali.



3- La Valle di Bolognola vista dal bordo del canale.



4- Lingue di ripida neve permettono di addentrarsi nel canale, la cascata più in alto vista di lato.



5- La cascata più in alto vista dalla sua base.



6- La cascata mediana vista dalla sua base.



7- Il Monte Acuto ed il Pizzo Tre Vescovi a sinistra.



8- La colata di ghiaccio vista dalla base del canale.



9- La cascata più in alto vista da sopra la cascata mediana.



10- Il primo salto in fondo al canale, non ricoperto di ghiaccio.



11- Ghiaccioli a sinistra nella foto n.10



12- L'intera colata vista da sopra il primo salto.



13- Il canale con la colata di ghiaccio e le lingue di neve al lato destro che permettono di addentrarsi, visto dalla sua base, a destra lo Scoglio del Montone.



14- Lo scoglio del Montone ed il sole che sta tramontando dietro al Monte Acuto.



15- Cristalli di brina ricristallizzati sopra alla neve gelata.



16- Lo Scoglio del Montone , versante Nord, con una piccola cascatina gelata a sinistra e una piccola grotta a destra.



17- Il sole ormai è sceso dietro al Monte Acuto.