

Giro dei 5 rifugi

MORASCO 1743 MT - RIFUGIO 3A 2960 MT

SENTIERI : G39 - G41 - G00

L'escursione chiamata Giro dei 5 rifugi o Giro dei rifugi alti in val Formazza tocca il rifugio Mores (2505 mt.), rifugio Somma (2464 mt.), rifugio Claudio e Bruno (2710 mt.), rifugio 3A (2960 mt.) e il rifugio Città di Busto (2480 mt.). Stupendi i panorami di questa camminata a quasi 3000 metri di quota che percorre una buona parte della val Formazza.

Arrivati alla diga di Morasco si lascia l'auto nel parcheggio a pagamento sotto il muro della diga, ad oggi (2022) il costo è di 5€ per tutto il giorno. Si sale quindi al lago e dopo aver costeggiato la diga per tutta la sua lunghezza si attraversa il torrente Griess e si seguono le indicazioni a destra per il lago dei Sabbioni. Il percorso che qui suggeriamo (verso destra alla biforcazione) è ben protetto all'interno di una conca e adatto a tutti. Un' alternativa più esposta è quella del vecchio sentiero che si intraprende in direzione opposta. A metà circa i due sentieri si riuniscono, in corrispondenza di un piccolo baitino usato dai pastori.

Lo si lascia sulla destra e si prosegue in direzione dei segnavia, il sentiero prosegue su un ghiaione

alzandosi sempre costantemente di quota e seguiamo le indicazioni per il rifugio Mores (lago del Sabbione) seguendo inizialmente il corso del torrente Sabbione fino a raggiungere il rifugio a quota 2505 mt. posto sopra la diga. Si prosegue costeggiando il lago e salendo gradualmente arriviamo al rifugio Claudio e Bruno a quota 2710 mt., qui saliamo rapidamente a tornanti sul sentiero ben segnato e arriviamo al rifugio 3A a quota 2960 mt. Dal 3A si scende velocemente verso il Piano dei Camosci e dopo un tratto pianeggiante raggiungiamo il rifugio Città di Busto a quota 2480 mt. per poi dirigerci verso l'alpe Bettelmatt a quota 2110 mt. ed infine si ritorna alla diga di Morasco a quota 1815 mt.

VARIANTI

È possibile accorciare il percorso tagliando l'escursione al rifugio Mores ed andare direttamente al rifugio Città di Busto.