



## Val di Fiemme | Val di Fassa

# «Marmolada, nuova ferrata la Provincia chiarisca»

*Interrogazione del consigliere provinciale Luca Guglielmi*

di **Gilberto Bonani**

**CANAZEI** Sarebbe in fase di studio e progettazione da parte di privati una nuova via ferrata sulla cresta della Marmolada, nello specifico tra Punta Rocca e Punta Penia.

Lo afferma il consigliere ladino Luca Guglielmi in una interrogazione rivolta a Claudio Soini, presidente del Consiglio provinciale. «Mi sono giunte segnalazioni circostanziate – afferma Guglielmi – sul progetto ispirato da operatori veneti. Chiedo se i funzionari provinciali sono a conoscenza dell'iniziativa e se il governo provinciale condivide l'impattante obiettivo». Il tema è delicato perché interessa la Regina delle Dolomiti da vari punti di vista. Il confine amministrativo corre sotto le creste della montagna e quindi imprenditori veneti avrebbero libertà d'intervento. «Sarebbe uno sgarbo istituzionale – afferma Guglielmi – perché esiste una delibera provinciale, mai sottoscritta da parte del Veneto, di condividere gli interventi sulla Marmolada previsti sui territori di competenza. Progettare una ferrata senza informare la Provincia di Trento, porterebbe ad annullare l'atto che i trentini hanno sottoscritto da almeno dieci anni». Ci sono poi motivazioni legate alla Marmolada come sito Patrimonio Mondiale Unesco. Questa appartenenza richiama a obblighi legati alla conservazione dei valori naturali e sulla gestione delle sue fragilità. L'aggiunta di una ferrata potrebbe essere percepita come una deturpazione del paesaggio naturale e un tradimento dei principi fondamentali di tutela e

integrità del sito.

La proposta di una nuova ferrata si colloca in un conflitto diretto tra il desiderio di facilitare l'accesso ricreativo e la cruda realtà di un ambiente montano in rapida e irreversibile degradazione. Il ghiacciaio è destinato a scomparire entro pochi decenni, così affermano i geologi. Il permafrost si sta sciogliendo e i fenomeni di crollo sono in aumento. «Il pensiero – afferma Guglielmi – va alla tragedia del 3 luglio 2022 e agli undici alpinisti morti sotto una valanga di ghiaccio e fango». L'ipotesi di una nuova ferrata non si colloca in un'area genericamente «a rischio», ma in una zona dove la pericolosità è



Consigliere provinciale Luca Guglielmi



Regina delle Dolomiti Luca Guglielmi ha chiesto chiarimenti alla Provincia su una nuova ferrata tra Punta Rocca e Punta Penia

stata drammaticamente dimostrata da un evento catastrofico recente. «L'intervento – afferma il consigliere ladino – richiederebbe una pesante infrastrutturazione. Tenuto conto della fragilità ambientale dell'area interessata e della conformazione morfologica la ferrata dovrebbe prevedere la costruzione di sostegni artificiali atti a superare importanti dislivelli». L'ipotesi, se confermata, troverebbe la ferma opposizione della Sat (Società Alpinisti Tridentini) che da tempo ha espresso la necessità di un «ripensamento della fruizione della Marmolada e del lago di Fedaiia» includendo

■ ■  
*L'ipotesi di un nuovo tracciato (finanziato da un gruppo privato veneto) che colleghi sulla cresta Punta Rocca a Punta Penia*

esplicitamente l'eliminazione di vecchi impianti. Questa posizione denota una maggiore cautela nei confronti di nuove infrastrutture e un'attenzione prioritaria alla sostenibilità e alla conservazione dell'ambiente montano. Mountain Wilderness, l'influente associazione ambientalista, è strenuamente contraria alla proliferazione di nuove vie ferrate. Le definiscono «ferraglia» e le inquadrano in una logica di «divertimentificio» che, a loro avviso, snatura l'autentica esperienza della montagna. Attualmente esiste una ferrata che sale lungo la cresta Ovest della Marmolada, anche nota come Hans Seyffer Weg. È una delle vie ferrate più antiche delle Dolomiti, tracciata nel 1903 da Vincenzo Fersuoch. È una via che segue il percorso più logico per salire sulla cresta. Non presenta grandi difficoltà dal punto di vista tecnico, ma è impegnativa per l'ambiente alpino in cui si sviluppa.