

## ALPINI

Con Rigoni Stern  
in punta di Vibram

In viaggio con le penne nere, tra racconti e immagini. Ecco un'antologia ideata da un gruppo di ufficiali di complemento degli Alpini (il ricavato delle vendite andrà alla Fondazione Don **Carlo Gnocchi**). **In punta di Vibram** (pp. 287, €16,50, per informazioni [alberto.soave@smalp.it](mailto:alberto.soave@smalp.it)) esige innanzitutto un ricorso al glossario che suggella il volume. Là dove si spiega che Vibram è «la suola antisdrucchio brevettata per scarponi di montagna. Gli AUC e gli Alpini hanno sempre chiamato in questo modo i loro scarponi». Come non ricordare *Le scarpe al sole*, il diario di guerra di Paolo Monelli, ex ufficiale degli alpini? Non a caso sua è l'epigrafe di questo omaggio alla stagione gloriosa della Smalp, la Scuola Militare Alpina di Aosta: «Io sono convinto che l'alpino sia il più bel soldato d'Italia, ma se anche tra le molte qualità avesse molti difetti, difetto di spirito di corpo non ne ha di certo». A ulteriormente nobilitare *In punta di Vibram* è una storia scritta ad hoc da Mario Rigoni Stern, il sergente nella neve, il vecchio caporal maggiore della 103 compagnia alpieri: «"Imparate il saluto, imbranati!" ci dicevano i caporali. Ancor prima dell'alba il sergente Panei ci faceva eseguire ginnastica presciistica e correre a torso nudo con il termometro che segnava fino a - 12° e il possente sergente Chiara ci seguiva con occhi compassionevoli, ma allo stesso tempo ben avvezzi a valutare gli uomini...».

La Smalp di Aosta, in seguito alla riorganizzazione delle Forze Armate, andò in congedo il 4 dicembre 2000. Numerosi (e gloriosi) i capitoli della sua storia lunga quasi settant'anni, per la precisione sessantasette. Dagli allori sportivi (l'oro nella specialità «pattuglie» alle Olimpiadi di Garmisch-Partenkirchen del '36, prima medaglia italiana nella storia degli sport invernali) all'eroismo sui campi di battaglia, in primis la testimonianza di «Monte Cervino», il battaglione che combatté in Albania e in Russia.

Bruno Quaranta