



Maggio 1973 ☆☆☆ Val Camonica

DOSSO DEGLI ARIETI



Gita nata con lo scopo di favorire la ricerca di minerali. Non si vuole Arrivare alla perfezione ma di gita in gita, tutti s'impegnano. dando consigli ed aiuto al fine di migliorare l'organizzazione, evitando di ripetere errori già commessi. Partenza ore 6.00 da piazza Trento e Trieste, in perfetto orario: nessun ritardatario.

Nel primo tratto di percorso si attraversa Bergamo poi passando per Trascorre Terme, si giunge a " Lovere " ed infine si passa per la Val Camonica su, su, fino a Breno, giungendo fino a Braone dove a termine il viaggio in pullman.

« La **Val Camonica** è la valle del fiume Oglio, che la percorre interamente da Ponte di Legno al Lago d'Iseo. I principali centri della valle sono Darfo Boario Terme, Breno, Edolo, e Ponte di Legno. Le montagne che la circondano comprendono numerose cime sopra i 3000 m; fra queste si segnalano ad est tutto il gruppo dell'Adamello (3539 m) e a nord le cime che la separano dalla Valfurva, fra cui la Punta San Matteo (3678 m). Grazie ad esse l'alta Val Camonica (ed in particolare Ponte di Legno, situato alla sua testata) è un'importante zona turistica, dotata fra l'altro di numerosi impianti sciistici. »

Breve sosta poi zaini in spalla, si inizia la salita verso il Dosso degli Arieti. La salita impegna tutto il gruppo, lo sforzo non è indifferente, alcuni in difficoltà vengono rincorati finalmente si arriva al luogo di ricerca. La scarica con rocce e minerali viene subito presa d'assalto e, fino l'ora di pranzo, martelli e scalpelli fanno strage. Gli zaini si riempiono aumentando di conseguenza il peso; il problema del trasporto a valle di campioni reperiti diventa difficile ma alla fine risolto. Si riparte dal luogo di ricerca

☆ La cabasite non è uno dei minerali più comuni nelle nostre zone, pur essendo stata segnalata già all'inizio del secolo nei pressi del passo di Forcel Rosso in Valle Adamé e, più recentemente, nella valle di Braone, presso il dosso degli Arieti. I cristalli di cabasite sono spesso appoggiati su un sottile strato di minerali di colore grigio lucente, i quali costituiscono delle sferulette dal diametro inferiore al millimetro. In una ristretta zona del Lago d'Arno essa è invece presente in gran quantità. ☆



cabasite

dopo aver fatto una fugace colazione al sacco e alle ore 17.00, tutto il gruppo è riunito a Braone in condizioni veramente disastrose per la stanchezza; breve sosta poi si parte per il rientro. Il silenzio ha regnato per breve tempo, poi i soliti irrequieti hanno rotto la stasi dando origine a canti e risate allegre. Arrivo a Monza molto in ritardo sul previsto, causa traffico intenso incolonnato nelle strade; in compenso sul pullman non esisteva la noia, per l'atmosfera instaurata dai soliti allegri.

