

Valfloriana

L'area mineralogica di Valfloriana si raggiunge dalla Provinciale che da Segonzano porta in Val di Fiemme deviando a destra all'altezza del comune di Casatta. Si risale la valle e dopo il piccolo abitato si segue una strada forestale asfaltata seguendo i cartelli per Malga Sasso. Dopo alcuni tornanti, superato un ponte in cemento e aggirato un costone, ci si trova nella Valle della Madonna dove il letto del torrente che incide l'affioramento è ricchissimo di blocchi con grossi cristalli di feldspato potassico. Siamo al centro della potente serie paleozoica nota come **piattaforma porfirica Atesina**. Nel sito tra le ignimbriti del complesso superiore, dalle quali si ricavano lastre di porfido e cubetti per pavimentazione, affiora un lembo di porfidi del complesso inferiore corrispondente alle prime colate e prodotti piroclastici della serie che presenta numerosi cristalli. E' l'unico minerale presente ma con estrema abbondanza e i suoi cristalli sono spesso geminati secondo la legge di Karlsbad. Due individui tabulari ruotati di 180° attorno a un asse verticale.



Ortoclasio - cm 8 (coll. e foto: F. Maiello)