

**Incontri al museo**  
**I minerali dell'Alto Adige**  
**giovedì 25 febbraio 2010 - ore 20.45**

Aula magna del Museo Tridentino di Scienze Naturali, Trento via Calepina 14

con Volkmar Mayr- Servizio Geologico Bolzano, Daniel Lorenz - presidente Club Mineralogico Bolzano,  
Michael Eschgfäller - presidente Federazione Provinciale dei circoli mineralogici e paleontologici dell'Alto Adige

**Nuovo appuntamento per il ciclo Incontri al museo, giovedì 25 febbraio alle 20.45, presso il Museo Tridentino di Scienze Naturali. L'incontro, che vedrà la partecipazione di Volkmar Mayr- Servizio Geologico Bolzano, Daniel Lorenz - presidente Club Mineralogico Bolzano e Michael Eschgfäller - presidente Federazione Provinciale dei circoli mineralogici e paleontologici dell'Alto Adige, sarà dedicato ai minerali dell'Alto Adige.**

L'Alto Adige, come il Trentino, è un territorio ricco di minerali e tradizione mineraria. Un vero "Universo minerale", come recita il titolo del libro recentemente pubblicato dai tre relatori e che verrà presentato nel corso della serata. Il volume nasce come catalogo della mostra sui minerali dell'Alto Adige dal titolo "Vom Berg in die Vitrine - Tesori dalla roccia" esposta presso il Museo di Scienze Naturali di Bolzano dal 5 maggio al 6 settembre 2009, poi riproposta al Mineralientage di Monaco dal 29 ottobre al 1 novembre 2009.

Si tratta di un libro di carattere divulgativo che descrive con un linguaggio non troppo specialistico le novità mineralogiche degli ultimi 25 anni nel territorio dell'Alto-Adige ed aree limitrofe, compreso il Trentino (Val di Fassa, Mezzolombardo).

L'esposizione dei relatori, appassionati studiosi e collezionisti di minerali, nel corso della serata ricalcherà quella del libro, e sarà quindi incentrata sul concetto di "paragenesi". Con questo termine i geologi indicano l'associazione di minerali che si trova in un ben preciso contesto geologico. Pertanto, si parlerà dei fantastici minerali che si possono incontrare nelle rocce metamorfiche, sedimentarie, vulcaniche intrusive ed effusive, piuttosto che in ambienti geologici molto particolari come le rocce metamorfiche di contatto, le fessure alpine o i filoni metalliferi coltivati in un passato non troppo lontano nelle numerose miniere del nostro territorio. Si approfondirà infine come il concetto di paragenesi influenzi le tecniche di ricerca e la tipologia delle collezioni e dei collezionisti. Troverà spazio anche il lato umano della mineralogia, con storie e divertenti aneddoti relativi alle ricerche dei collezionisti di minerali, aprendo uno spazio di riflessione sul significato di questa attività di ricerca spesso molto discussa.

**La conferenza è un'interessante opportunità per i docenti: su richiesta sarà rilasciato un certificato di partecipazione valido ai fini dell'Aggiornamento.**

**Antonia Caola**

**Responsabile Comunicazione e relazioni esterne**

*Head of Media communication and PR*

Museo Tridentino di Scienze Naturali

via Calepina 14 I-38100 TRENTO (Italy)

dir. +39.0461.270 307 tel. +39.0461.270 337