



## Foglio Geologico San Leonardo in Passiria – 006 – *Geologisches Blatt St. Leonhard in Passeier*

Nei giorni 3-5 Luglio a Moso in Passiria si terrà la presentazione del foglio geologico San Leonardo in Passiria della Carta Geologica d'Italia alla scala 1: 50.000 (Progetto CARG).

### PROGRAMMA

<b>3 Luglio</b>	<b>ore 20.00</b>	Presentazione del Foglio geologico alla cittadinanza presso la sala Comunale di Moso in Passiria.
<b>4 Luglio</b>	<b>ore 9,00-12,00</b>	Breve escursione nei dintorni di Moso con focus sugli affioramenti di eclogiti dell'Unità di Tessa che rappresentano una delle particolarità del Foglio San Leonardo e la grande frana del Monte Ganda.
	<b>ore 14,00-16,30</b>	Presentazione del Foglio presso la sala Comunale di Moso in Passiria.
	<b>ore 17,00</b>	Partenza per Monteneve con pernottamento al rifugio. Lungo il percorso illustrazione della geologia. ( <i>circa 1,30 di cammino con dislivello di 450 m</i> ).
<b>5 Luglio</b>	<b>ore 8,00-17,00</b>	Escursione nella Conca di Monteneve dove si potranno osservare le litologie dell'Unità di Monteneve e della Falda dell'Ötztal con unità di basamento polimetamorfico e copertura metasedimentaria permomesozoica ed i loro rapporti geometrici. Inoltre, avremo modo di osservare le mineralizzazioni e le relative opere di sfruttamento minerario.

## Programma della presentazione del 4 luglio

### 14.00 - 14.30 Introduzione e saluti

**Christian Bianchi** Assessore provinciale alle Opere pubbliche, Valorizzazione del patrimonio, Libro fondiario e Catasto.

**Volkmar Mair** Direttore dell'Ufficio Geologia e prove materiali

**Gothard Gufler** Sindaco di Moso in Passiria

**Maria Teresa Lettieri** Servizio Geologico d'Italia – ISPRA

**Mirko Demozzi** Presidente Ordine dei Geologi del Trentino-Alto Adige/Sudtirolo

### 14.30 - 15.00 Presentazione del Foglio San Leonardo in Passiria

**Volkmar Mair**, Ufficio Geologia e prove materiali - *Amt für Geologie & Baustoffprüfung*

### 15.00 - 15.30 Le suddivisioni del basamento metamorfico Austroalpino

**Stefano Poli e Stefano Zanchetta**, Dipartimento di Scienze della Terra Università di Milano, Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra dell'Università di Milano-Bicocca

### 15.30 - 16.00 L'assetto strutturale e le principali faglie del Foglio San Leonardo in Passiria

**Andrea Zanchi**, Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra dell'Università di Milano-Bicocca

### 16.00 - 16.30 Le nuove conoscenze sul quaternario

**Maurizio Cucato**, geologo libero professionista collaboratore Ufficio Geologia

**ISCRIZIONE entro il 18 Giugno 2024** inviando a [geologia@provincia.bz.it](mailto:geologia@provincia.bz.it) il modulo allegato compilato

Sono previsti crediti formativi per i Geologi