

Programma della giornata

Ore 9.00 Saluti del Sindaco di Agordo, Sisto Da Roit

Ore 9.20 Il Museo di Agordo nella Rete dei Musei Scientifici delle Dolomiti Bellunesi (DOMUS, Dolomite Museums)
Fondazione G. Angelini

Ore 9.35 Patrimonio geo-minerario e turismo sostenibile: una risorsa nascosta
Giuseppe Gisotti (presidente SIGEA)

Ore 9.55 Le collezioni della Scuola Mineraria per il nuovo Museo di Agordo
Dino Preloran (docente all'Istituto Superiore "U. Follador")

Ore 10.15 Uno dei pezzi d'eccellenza del Museo: la meteorite di Barcis
Umberto Repetti (presidente dell' "Associazione Meteoriti Italia")

Ore 10.35 Col di Foglia e Pontealto: due importanti geositi rivelatori della storia più antica delle Dolomiti
Danilo Giordano (geologo, docente all'Istituto Superiore "U. Follador")

Ore 10.55 Pausa caffè

Ore 11.15 Il sito Minerario di Val Imperina, storia e possibile valorizzazione
Tomaso Avoscan (Ing. Minerario, docente all'Istituto Superiore "U. Follador")

Ore 11.35 Frane e dissesti: una risorsa per il turismo?
Vittorio Fenti (geologo, libero professionista)

Ore 12.00 Cento passi nella storia delle Dolomiti, un museo all'aperto
Michele Costa (Ing., docente Istituto Superiore "U. Follador")

Ore 14.00-16.30 ESCURSIONE GUIDATA IN VALLE DI SAN LUCANO
Ritrovo alle 14.00 presso il parcheggio di Tamonich
Spiegazioni a cura di:
· *Danilo Giordano* (geologo, docente all'Istituto Superiore "U. Follador")
La Valle di San Lucano: luogo ideale per osservare i rapporti fra piattaforme e bacini dell' Anisico e nel Ladinico
· *Barbara Aldighieri* (CNR IDPA Milano)
Geomorfologia fluviale: il progetto Tegnàs
· *Lucio d'Alberto* (ARPAV Padova)
Le sorgenti carsiche della Valle di San Lucano

Nasce un museo ad Agordo, nel cuore delle Dolomiti, in una splendida conca, ancora poco valorizzata dal punto di vista turistico, coronata di montagne che raccontano egregiamente la storia geologica delle Dolomiti. E proprio dal cuore di queste montagne generazioni di agordini, fin dall'antichità, hanno faticosamente scavato le rocce estrandone i minerali, lavorandoli e liberandone i metalli, attività che per secoli sono state fondamentali per l'economia della vallata. Il convegno intende "raccontare" alcuni aspetti della storia geologica e mineraria di Agordo, custodita nel Museo geologico - minerario e nella vecchia sede del "Follador". Il museo fa parte della Rete dei Musei Scientifici delle Dolomiti Bellunesi, illustrata dalla Fondazione G. Angelini - Centro Studi sulla Montagna nel sito DOMUS (Dolomite museums) - sottosezione del sito della Fondazione (www.angelini-fondazione.it). In esso si possono ritrovare gli strumenti degli antichi lavori delle miniere, che hanno interessato la Val Imperina ed altri siti arricchiti da minerali, e immagini originali delle tecniche usate e ripercorrere il lavoro dei periti che si sono formati nella prestigiosa Scuola Mineraria "U. Follador" nata nel 1867, tecnici riconosciuti in tutto il mondo per capacità, valenza e affidabilità nel settore minerario.

Organizzato da:



Fondazione Giovanni Angelini
Centro Studi sulla Montagna



Agordo, cuore delle Dolomiti: un museo geologico e minerario

Sabato 4 giugno 2016

dalle 9:00 alle 13:00

Aula Magna "A. Favretti" dell'Istituto "U. Follador" di Agordo

dalle 14:00 alle 16:30 escursione guidata alla scoperta della Valle di San Lucano

ritrovo con le auto ore 14:00 al parcheggio di Tamonich, Agordo

**Convegno dedicato al geologo
Ermanno Tracanella**