

Settimana della geologia

Dolomiti, patrimonio da vivere

11 - 16 settembre 2017

ph. Anna Lo Piccolo



Un arcipelago di nove "isole" montuose, ognuna custode di un frammento di storia del nostro pianeta. Questo è il patrimonio Dolomiti UNESCO. Un patrimonio di tutti, da vivere e conoscere.

Dall'11 al 16 settembre la Settimana della geologia propone sei giorni di escursioni, laboratori e serate divulgative per scoprire il territorio dolomitico in compagnia di geologi, paleontologi, glaciologi, guide e appassionati. Un racconto in cammino alla scoperta della vera essenza delle Dolomiti UNESCO.

L'iniziativa è organizzata dal Museo Geologico delle Dolomiti a Predazzo e dal MUSE - Museo delle Scienze, in collaborazione con la Fondazione Dolomiti UNESCO e Parco Naturale Paneveggio Pale di San Martino, Parco Naturale Adamello Brenta Geopark, Rete di Riserve della Val di Fassa, Geoparc Bletterbach, Parco Naturale delle Dolomiti d'Ampezzo, Museo Vittorino Cazzetta Selva di Cadore, Ski Area San Pellegrino e il patrocinio della Rete Europea dei Geoparchi - EGN.

Laboratori

martedì 12

Museo Geologico delle Dolomiti di Predazzo e Parco Naturale Paneveggio Pale di San Martino
Minerale o fossile? Scopriamo la grande geodiversità delle Dolomiti

Magma solidificato, minerali, rocce composte da sabbia, molluschi intrappolati da milioni di anni... sono questi i fenomeni racchiusi nei campioni più rappresentativi della geodiversità delle Dolomiti. Impariamo a distinguerli.
 A cura di Alessia Soraruf, Museo Geologico delle Dolomiti di Predazzo.

Ore: 17.00
 Tariffa: € 4
 Target: famiglie

Info e prenotazione: t. 0462 500366

giovedì 14

Museo Vittorino Cazzetta Selva di Cadore
Un viaggio Dolomitico

Un viaggio immaginario nel Triassico per ripercorrere le tappe dell'evoluzione geologica delle Dolomiti attraverso animazioni, esperimenti, e laboratori per bambini.
 A cura di Diego Battiston, Museo Vittorino Cazzetta.

Ore: 17.00
 Tariffa: € 4
 Target: famiglie

Info e prenotazione: t. 0437 521068 - info@museoselvadicadore.it
 Su richiesta l'attività è disponibile in lingua inglese.

venerdì 15

Parco Naturale delle Dolomiti d'Ampezzo
A spasso nel tempo geologico

Una visita al Museo Paleontologico "Rinaldo Zardini" per riflettere sull'evoluzione delle Dolomiti e l'importanza dei fossili, accompagnata da un'attività laboratoriale per capire come si stratificano le rocce.
 A cura di Dorian Fossen.

Ore: 17.00
 Tariffa: € 4
 Target: famiglie

Info e prenotazione: info@dolomitiparco.com
 angela.regole@gmail.com

sabato 16

Museo Geologico delle Dolomiti, Predazzo
Rocce rosse come le rose

Perché il sole tinge di rosso le cime al tramonto? La leggenda di Re Laurino dimostra come la tradizione orale si intrecci con la scienza. Miti e leggende si confrontano con il metodo scientifico che svela i meccanismi di alcuni elementi di percezione.
 A cura di Rosa Tapia, Museo Geologico delle Dolomiti di Predazzo.

Ore: 17.00
 Tariffa: € 4
 Target: famiglie

Info e prenotazione: t. 0462 500366

Conferenze

Un ciclo di incontri in cinque diverse località, per approfondire il valore geologico delle Dolomiti patrimonio UNESCO.

Ingresso libero

lunedì 11, ore 20.30

La conoscenza geologica del territorio attraverso la cartografia

Museo Paleontologico "Rinaldo Zardini" - Cortina d'Ampezzo
 Relatrice Chiara Siorpaes, geologa.

martedì 12, ore 21.00

La Marmolada e il suo ghiacciaio

Teatro Parrocchiale di Campitello di Fassa
 Relatore Christian Casarotto, glaciologo del MUSE - Museo delle Scienze di Trento.

mercoledì 13, ore 21.00

Sui passi dei pionieri: la geologia del Parco

Casa del Parco Geopark - Carisolo
 Relatrice Vajolet Masé, geologa del Parco Naturale Adamello Brenta.

giovedì 14, ore 21.00

Le Dolomiti raccontano.... 300 milioni di anni di storie

Aula Magna del Municipio di Predazzo
 Relatori Riccardo Tomasoni e Massimo Bernardi, geologi del MUSE - Museo delle Scienze di Trento.

venerdì 15, ore 19.30

La Miniera del Taubenleck nella Gola del Bletterbach: mineralogia, geologia e storia mineraria

Casa Parrocchiale di Aldino (BZ)
 Relatore Paolo Ferretti, geologo del MUSE - Museo delle Scienze di Trento.

sabato 16, ore 20.30

I fossili del Museo Zardini

Museo Paleontologico "Rinaldo Zardini" - Cortina d'Ampezzo
 Esemplari e testimonianze del Parco Naturale Dolomiti d'Ampezzo e territori limitrofi.
 Relatrice Chiara Siorpaes, geologa.

Info e prenotazioni

Le escursioni e i laboratori devono essere prenotati presso l'ente organizzatore. Per motivi organizzativi alcune attività prevedono un numero massimo di 25 partecipanti.

Maggiori info: t. 0462 500366 - Museo Geologico delle Dolomiti, Predazzo



Promosso da



Con il patrocinio di



In collaborazione con



Escursioni

martedì 12

Parco Naturale Paneveggio Pale di San Martino

Baita Segantini - Val Venegia - Malga Juribello

Le Pale di San Martino viste con gli occhi di un geologo. Ogni sguardo una sorpresa, ogni passo una scoperta. Guidati dagli esperti del Parco, si scoprono le variopinte pagine di pietra che raccontano la storia dei Monti Pallidi. Con Andrea Guazzeroni, Parco Naturale Paneveggio Pale di San Martino.

Luogo di ritrovo: Passo Rolle, presso parcheggio partenza per la Baita Segantini.

Ora di ritrovo: 9,00

Difficoltà: media

Dislivello: 500 m

Quota partenza: 1980 m

Quota massima: 2270 m circa

Durata: 5/6 h

Tariffa: € 6

Età minima: 6 anni

Pranzo al sacco a carico dei partecipanti.

Info e prenotazione: t. 0439 765973 Centro visitatori Villa Welperg. info@parcopan.org

Parco Naturale delle Dolomiti d'Ampezzo

Lagazuoi - Tofana di Rozes

Escursione guidata con l'esperto del Parco Paolo Fedele alla scoperta dei segreti custoditi nelle rocce e nei paesaggi del Lagazuoi e della Tofana di Rozes. Il racconto spazia dalle ambre fossili triassiche del rifugio Dibona, alle tracce degli antichi ghiacciai in Val Travenanzes, dal mondo sotterraneo della grotta della Tofana, all'equilibrio instabile delle Cinque Torri.

Itinerario: Lagazuoi, Forcella Travenanzes, Forcella. Col dei Bos, Sote Ròzes, Rifugio Dibona, Cianzopé.

Luogo di ritrovo: Funivia Lagazuoi - Passo Falzarego

Ora di ritrovo: 9,30

Difficoltà: facile, su sentieri segnati, su fondo in gran parte roccioso

Dislivello in salita: 50 m | Dislivello in discesa: 1000 m

Quota partenza: 2746 m

Quota massima: 2764 m

Durata: 4-5 h

Tariffa: € 10

Età minima: 6 anni

Salita in funivia al Lagazuoi.

Info e prenotazione: info@dolomitiparco.com
angela.regole@gmail.com

mercoledì 13

Ski Area San Pellegrino

Col Margherita Park

Escursione nel nuovo parco tematico del Col Margherita realizzato in collaborazione con il MUSE di Trento e il geologo Claudio Valle. Le Dolomiti UNESCO e la loro storia vengono raccontate in modo semplice e originale attraverso un percorso con postazioni ludico-didattiche a tema geologico e balconi panoramici da cui apprezzare gli scenari dolomitici.

Un gruppo di geologi e operatori specializzati guidano le attività lungo il percorso.

Luogo di ritrovo: parcheggio stazione di valle funivia Col Margherita, Passo San Pellegrino

Ora di ritrovo: 9,30

Difficoltà: facile

Dislivello: 50 m

Quota partenza: stazione di monte funivia Col Margherita 2505 m

Quota massima: Col Margherita 2549 m

Durata: 1h 30'

Tariffa: € 9

Risalita andata e ritorno in funivia. Possibilità di rientro a piedi lungo un percorso panoramico fino alla partenza della funivia.

Info: t. 331.9938100 - perla@visitmoena.it

Prenotazione: non necessaria

giovedì 14

Museo Geologico delle Dolomiti, Predazzo

Geotrail Dos Capèl

Escursione al rinnovato sentiero geologico del Dos Capèl in compagnia del geologo Riccardo Tomasoni del MUSE di Trento e degli accompagnatori di media montagna di Fiemme. Una camminata in quota, tra geologia e paesaggio, sulle tracce dell'antico vulcano di Predazzo, al cospetto dell'atollo fossile del Latemar. Qui le rocce raccontano di antiche spiagge tropicali e di profondi abissi marini, di lava incandescente e di paesaggi in continua evoluzione.

Itinerario: Stazione arrivo seggiovia Latemar, Passo Feudo, Dos Capèl, Stazione arrivo seggiovia Latemar.

Luogo di ritrovo: Alpe di Pampeago 1760 m, stazione di valle seggiovia Latemar.

Ora di ritrovo: 9,00

Difficoltà: media

Dislivello: 246 m

Quota partenza percorso a piedi: 2020 m

Quota massima: Dos Capèl 2266 m

Durata: 4 h

Tariffa: € 6

Età minima: 10 anni

Andata e ritorno in seggiovia (rientro ore 14.30)

Pranzo al sacco.

Info e prenotazione: t. 0462 500366 Museo Geologico delle Dolomiti di Predazzo

Parco Naturale Adamello Brenta Geopark

Pian della Nana all'imbrunire

In collaborazione con Apt Val di Non e Comune Ville d'Anania. Una passeggiata al calar del sole accompagnati da Vajolet Masé, geologa del Parco, tra gli affascinanti panorami del Pian della Nana e gli estesi pascoli e boschi che circondano il Monte Peller. La passeggiata si conclude con cena al Rifugio Peller.

Luogo di ritrovo: Cles - parcheggio del Palazzetto dello Sport e del Tempo Libero, dove gli iscritti si ritroveranno e si organizzeranno in modalità car sharing per raggiungere località Lago Dorigat.

Ora di ritrovo: 15,00

Difficoltà: facile

Dislivello: 200 m

Quota partenza: parcheggio località Lago Dorigat 1885 m

Quota massima: 2090 m

Durata: mezza giornata (termine attività ore 20.00 al Rifugio Peller)

Tariffa: adulti € 9 - ridotto € 4,50 (bambini fino a 12 anni) | € 18 tariffa famiglia (2 adulti + figli fino a 12 anni)

Numero minimo: 5

Numero massimo: 25

Cena al rifugio alle ore 20.00. Quota da versare direttamente in loco.

Tariffa: adulti € 18; bambini fino a 6 anni € 13

Altro: munirsi di frontalino

Rientro libero.

Cena in rifugio gratuita per autisti car sharing!

Info e prenotazione: iscrizione obbligatoria entro le ore 18,00 del giorno precedente presso Pro Loco Cles o Apt Val di Non a Fondo.

ProLoco Cles - t. 0463. 422883 - info@prolocoocles.it

Apt Val di Non - t. 0463 830133 - info@visitvaldinon.it

Nota abbigliamento: Scarponcini da trekking, abbigliamento da montagna adeguato alla quota e alla stagione.

giovedì 14

Parco Naturale delle Dolomiti d'Ampezzo

Malga Ra Stua, Val Salata, Ota del Barancio, Alpe di Fòses, Ciampo de Cros, Ra Stua

Escursione guidata con gli esperti del Parco alla scoperta delle sorgenti carsiche del Boite, del paesaggio carsico degli Altopiani Ampezzani e dei "ghiacciai di pietra" della Croda Rossa.

Luogo di ritrovo: Malga Ra Stua

Ora di ritrovo: 9,30

Difficoltà: facile, su sentieri segnati

Dislivello: in salita e discesa 650 m | in discesa 600 m

Quota partenza: 1668 m

Quota massima: 2200 m

Durata: 4-5 h

Costo: € 10

Età minima: 6 anni

Info e prenotazione: info@dolomitiparco.com,
angela.regole@gmail.com

venerdì 15

GEOPARC Bletterbach

Gola del Bletterbach

Immersi nel suggestivo ambiente della Gola del Bletterbach, i geologi del MUSE di Trento, Riccardo Tomasoni, Massimo Bernardi e Paolo Ferretti, e le guide del GEOPARC accompagnano i partecipanti alla scoperta delle origini delle Dolomiti, attraverso variopinti strati di arenaria e calcare, a caccia delle tracce fossili di antichi rettili preistorici.

Luogo di ritrovo: Centro Visitatori GEOPARC Bletterbach

Ora di ritrovo: 9,30

Difficoltà: media

Dislivello: 200 m

Quota partenza: 1.540 m

Quota massima: 1.610 m

Durata: 3,5 h

Tariffa: € 10 per adulto - ridotto € 7 (bambini fino a 14 anni)

Altro: noleggio del casco obbligatorio incluso.

Una guida del GEOPARC Bletterbach è disponibile per la traduzione in lingua tedesca.

Info e prenotazione: info@bletterbach.info o t. +39 0471 886946

Rete delle Riserve della Valle di Fassa

Ai piedi della Marmolada

Escursione ai piedi delle pendici rocciose del Col di Bouso e della fronte del ghiacciaio della Marmolada, guidati da Christian Casarotto, glaciologo del MUSE di Trento e dagli accompagnatori di media montagna di Fassa. Tra spettacolari fenomeni carsici e suggestive marmite di erosione, la passeggiata offre molteplici spunti di interpretazione del paesaggio dolomitico della Val di Fassa.

Rete delle Riserve della Valle di Fassa

Ai piedi della Marmolada

Escursione ai piedi delle pendici rocciose del Col di Bouso e della fronte del ghiacciaio della Marmolada, guidati da Christian Casarotto, glaciologo del MUSE di Trento e dagli accompagnatori di media montagna di Fassa. Tra spettacolari fenomeni carsici e suggestive marmite di erosione, la passeggiata offre molteplici spunti di interpretazione del paesaggio dolomitico della Val di Fassa.

Luogo di ritrovo: "Bar Diga" in località Passo Fedaià

Ora di ritrovo: 9,00

Difficoltà: escursionistico, sentiero in parte sterrato, in parte su fondo roccioso

Dislivello in salita: 250 m

Dislivello in discesa: 250 m

Quota partenza: 2000 circa m

Quota massima: 2250 m circa

Durata: 3 h

Tariffa: € 15

Età minima: 8 anni

Nota abbigliamento: consigliate calzature con suola scolpita.

Info e prenotazione: presso qualsiasi sportello "sport check point" della Val di Fassa.

T. 340 1147382 info@fassasport.com - www.fassasport.com

sabato 16

Parco Naturale Adamello Brenta Geopark

Pian della Nana, storia di un paesaggio

In collaborazione con Apt Val di Non, Comune Ville d'Anania

Percorso ad anello attraverso pascoli pittoreschi, da malga Clesera, verso il Lago delle Salare e malga Tassulla, accompagnati da Vajolet Masé, geologa del Parco. Superato il passo della Forcola, ci si affaccia sul magnifico altopiano glacio-carsico del Pian della Nana, esemplare connubio di geologia e paesaggio.

Luogo di ritrovo: Cles - parcheggio del Palazzetto dello Sport e del Tempo Libero, dove gli iscritti si ritroveranno e si organizzeranno in modalità car sharing per raggiungere località Lago Dorigat

Ora di ritrovo: ore 9,00

Difficoltà: facile

Dislivello: 300 m

Quota partenza: 1885 m

Quota massima: 2104 m

Durata: giornata intera - termine attività ore 16.30 circa

Tariffa: adulti € 12 - ridotto € 6 (bambini fino a 12 anni)

famiglia € 24 (2 adulti + figli fino a 12 anni)

Altro: pranzo al sacco a carico dei partecipanti

Numero minimo: 5

Numero massimo: 25

Info e prenotazione: iscrizione obbligatoria entro le ore 18,00 del giorno precedente presso Pro Loco Cles o Apt Val di Non a Fondo.

ProLoco Cles - t. 0463. 422883 - info@prolocoocles.it

Apt Val di Non - t. 0463 830133 - info@visitvaldinon.it



Il 26 giugno 2009 l'UNESCO ha iscritto le Dolomiti nella lista dei Patrimoni naturali dell'Umanità per il loro valore estetico e paesaggistico e per l'importanza scientifica a livello geologico e geomorfologico.

Si tratta di un bene complesso sia dal punto di vista geografico che amministrativo, composto da nove Sistemi ed esteso su 142mila ettari in 5 Province e 3 Regioni.

Nel 2010 nasce, in accordo con UNESCO, la Fondazione Dolomiti UNESCO, il cui compito è garantire una gestione efficace del Bene seriale, favorirne lo sviluppo sostenibile e promuovere la collaborazione tra gli Enti territoriali che amministrano il proprio territorio secondo diversi ordinamenti.

www.dolomitiunesco.info - www.visitdolomites.com

