

GEODIVERSITÀ

SCOPRI
LE PROPOSTE
2026

ALTRI APPUNTAMENTI

Domenica 18 ottobre
Spettacolo teatrale "SISMA"
per i 90 anni del Terremoto del Cansiglio

Sabato 7 novembre
Convegno
Geositi, Grotte e Acque del Livenza

LE ESCURSIONI SONO GRATUITE

COME ORGANIZZARSI

Equipaggiamento sportivo adeguato, scarpe da trekking con suola non liscia, bastoncini da trekking, berretto, merenda, acqua e spray antizecche.

Le proposte sono adatte anche a bambini abituati alla frequentazione della montagna. È richiesta esperienza base e familiarità con l'ambiente montano.

PER MOTIVI ORGANIZZATIVI
È NECESSARIA LA PRENOTAZIONE

polcenigeo@divulgando.eu
Tel. 339 487 9019
www.polcenigo.org/geologia



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

Iniziativa realizzata con il contributo della
Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Servizio geologico
ai sensi della LR 15/2016


POLCENIGO MOVE
SCRIGNO VERDE



Comune di
POLCENIGO
Assessorato all'Ambiente

GEO-ESCURSIONI A POLCENIGO 2026



SCRIGNO DI



> LA SORGENTE SANTISSIMA E IL TROI DEI CREP <

Domenica 08 marzo 2026

Ritrovo ore 08.30 al parcheggio del Santuario della Santissima

Durata: 4 - 5 ore / Difficoltà: media
Lunghezza: 8.5 km / Dislivello: 350 m

La sorgente della Santissima, conosciuta anche come sorgente del fiume Livenza, si distingue per la presenza costante di acqua, a differenza del vicino Gorgazzo. Il complesso sorgentifero della conca compresa tra Polcenigo e Caneva rappresenta il punto di emersione della falda acquifera del Cansiglio: le acque, filtrando all'interno della montagna, danno origine a un geosito di importanza nazionale. Con il termine *crep* si indicano le pareti scoscese che caratterizzano il paesaggio. La geo-escursione ad anello, che si sviluppa lungo un percorso misto tra strada e sentiero, attraversa un'area in cui affiorano rocce testimoni di antiche frane, rese ben visibili dal dilavamento degli agenti atmosferici e da più recenti fenomeni gravitativi. La dorsale, modellata nel tempo dai processi naturali, è stata anche sfruttata dall'uomo: già nell'Ottocento vi si estraeva roccia calcarea utilizzata per la costruzione delle abitazioni di Coltura. In particolare veniva cavata una pietra nota come *Saracina*, citata in testi risalenti a oltre due secoli fa.



> L'ORMA DI DINOSAURO <

Domenica 12 aprile 2026

Ritrovo ore 08.30 al parcheggio della chiesa di Coltura

Durata: 4 ore / Difficoltà: media
Lunghezza: 5.5 km / Dislivello: 340 m

Partendo dall'ex Bar da Stale, si percorre — sia all'andata che al ritorno — il sentiero CAI 981, che conduce alla Malga Costa Cervera lungo una storica mulattiera un tempo utilizzata dai malgari. Il Friuli Venezia Giulia è una terra ricca di fossili e testimonianze di dinosauri. L'orma del dinosauro Beppino, rinvenuta nel 2018, è impressa su un blocco calcareo attribuibile a un teropode del Cretaceo che, con la sua andatura bipede, percorreva le antiche terre emerse. Circa 170 milioni di anni fa, il territorio del Cansiglio-Cavallo era sommerso da un oceano punteggiato da piattaforme sottomarine e aree emerse. In seguito, il lento e inesorabile movimento delle placche tettoniche portò alla scomparsa di quell'oceano e alla formazione delle montagne così come le conosciamo oggi, restituendoci preziose testimonianze di un passato lontanissimo.

In caso di numerose adesioni la giornata potrà prevedere un turno di mattina e uno di pomeriggio con partenza alle 14.30



> ANELLO DEGLI ABISSI DEL CANSIGLIO: ESCURSIONE E INAUGURAZIONE PANNELLO <

Domenica 14 giugno 2026

Ritrovo ore 09.00 presso Agriturismo Bar Bianco Pian Cansiglio

Durata: 4 ore / Difficoltà: facile
Lunghezza: 5.5 km / Dislivello: 200 m

Proposta di geo-escursione nel geosito "Doline e abissi", immerso nella foresta del Cansiglio, con l'obiettivo di valorizzare una delle aree carsiche più importanti d'Italia, dove le acque si infiltrano nella roccia per riemergere alle sorgenti del fiume Livenza. Partendo dall'area picnic del Bus de la Lum, il percorso si sviluppa lungo un anello che passa in prossimità dei principali ingressi degli abissi della dorsale della Candaglia. Il bosco custodisce segreti che verranno raccontati attraverso lo sguardo dello speleologo e del geologo. La guida accompagnerà i partecipanti alla scoperta del carsismo locale, con l'osservazione delle morfologie superficiali e sotterranee, per comprenderne il ruolo e le connessioni con la pianura e con le comunità che la abitano. Durante l'escursione verrà inaugurato un pannello divulgativo dedicato alle caratteristiche del geosito.

In caso di numerose adesioni la giornata potrà prevedere un turno di mattina e uno di pomeriggio con partenza alle ore 14.30



> IL SENTIERO GEOLOGICO DEL COL DEI S'CIOS <

Domenica 6 settembre 2026

Ritrovo ore 08.30 parcheggio della Pizzeria da Rover / ore 9.15 Malga Costa Cervera

Durata: 3 ore / Difficoltà: facile
Lunghezza: 6 km / Dislivello: 250 m

Vi invitiamo a esplorare la dorsale di Polcenigo immaginando di camminare su un'antica spiaggia tropicale, lungo il Sentiero Geologico ad anello tra Malga Cervera e Malga Col dei S'cios, con la possibilità di acquistare e degustare prodotti tipici locali. Il nome Col dei S'cios deriva dalla presenza, nelle rocce, di numerosi resti fossili di molluschi acquatici vissuti nel Cretaceo, caratterizzati da un guscio dalla forma simile a quello delle attuali lumache terrestri, chiamate appunto s'cios nel dialetto locale. Senza lasciare la montagna, tra i 1.100 e i 1.300 metri di quota, ci si ritrova idealmente alle Bahamas, alla scoperta delle testimonianze fossili di uno dei massimi livelli di espansione della piattaforma carbonatica friulana nel Cretaceo. L'escursione si sviluppa all'interno del geosito lungo un percorso che alterna bosco e aree aperte, offrendo suggestivi punti panoramici sulla pianura.

