









Monti del Matese Grotta di Campo Braca (1143 m – CP45)

1 luglio 2023

Direttori: ASE Rossana D'Arienzo - 338.2155451 ASE AE ANE ONC
 ASE Berardino Bocchino - 388.9290731 ASE AE ANE ONC

Classificazione/Difficoltà:	T	E	EE	EAI	EEA
------------------------------------	---	--	---	--	---

Logistica e note

	durata circa 5 ore (non comprensive delle soste)
	Dislivello irrilevante
	<p>ore 7.30 Appuntamento a Benevento in via Gabriele D'Annunzio (coordinate GPS: N 41°7' 42,4488. E 14° 47' 37,5288) e partenza con auto proprie alla volta di Lago Matese, San Gregorio Matese (CE) – da Benevento 73 Km, 75 minuti.</p> <p>ore 9.30 Raduno dei partecipanti al Rifugio le Janare (Coordinate GPS: 41°24'3.06"N 14°25'15".75E) e trasferimento per inizio escursione.</p>
	Lago Matese, San Gregorio Matese (CE)
	Escursione speleologica in grotta su un percorso di circa 3 km: - L'accesso avverrà dall'ingresso basso, percorrendo le gallerie che si susseguono fino alla zona con acqua. E' fatto obbligo per tutti i partecipanti di seguire meticolosamente i direttori di escursione.
	<p>Attrezzatura obbligatoria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - scarponi da trekking/stivali in gomma (al ginocchio), - indumenti caldi (es. pile) che possano sporcarsi, rompersi e bagnarsi. - ricambio completo (incluso scarpe, calze e abbigliamento intimo); - n.3 batterie AAA (ministilo) per l'impianto di illuminazione (che sarà fornito dalla sezione). <p>Attrezzatura necessaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tuta per proteggere l'abbigliamento (es. tuta da meccanico); - Dotazioni personali di acqua e del necessario per il pranzo al sacco

Per informazioni e adesioni: Rossana D'Arienzo - 338.2155451, Berardino Bocchino - 388.9290731

Partecipazione:

L'escursione è aperta ai soli soci CAI con **numero massimo di partecipanti pari a 10**. Per partecipare è **obbligatorio prenotarsi entro venerdì 30 giugno**, contattando uno dei direttori di escursione. Non sarà consentita la partecipazione a coloro che non si sono prenotati entro i termini indicati.

La partecipazione all'escursione implica la conoscenza integrale e l'accettazione incondizionata del programma dell'attività, come presentato nella scheda di escursione, e delle norme del "Regolamento di partecipazione alle attività Sociali" del C.A.I. di Benevento, scaricabile all'indirizzo <https://bit.ly/3wq5Hlo>.



AVVERTENZE

- a) I Direttori di escursione si riservano la possibilità di variare il percorso qualora fatti e situazioni contingenti rendano il percorso pianificato poco sicuro.
- b) attrezzati e allenati.

Descrizione dell'itinerario

Il massiccio del Matese è un'area di notevole interesse speleologico, sia per un eclatante e molto diffuso carsismo, per le ricerche speleologiche che lo hanno interessato fin da prima del 1800.

Il Matese si trova a cavallo tra la Campania e il Molise ed ha attratto molti studiosi provenienti da varie parti dell'Italia. La grotta di Campo Braca è ubicata nell'omonima valle posta sul massiccio del Matese a circa 2 Km a EST del lago Matese. La grotta drena le acque dell'omonima conca verso il poljie del Lago Matese. L'ingresso naturale è costituito da un inghiottitoio posto sul fondo di una conca (1143 m slm) e sviluppo praticamente orizzontale, piuttosto basso e stagionalmente attivo: drena le acque che occasionalmente inondano il campo carsico. A valle di questo ingresso seguono gallerie freatiche che immettono nel ramo principale, a valle del pozzo di crollo (25 m più in alto dell'inghiottitoio) e che costituisce l'ingresso speleologico classico alla grotta.

[Fonte: Grotte e Speleologica della Campania – Federazione Speleologica Campana]

Criticità:

L'escursione è caratterizzata da un percorso "EE", a causa della peculiarità dell'ambiente, in particolare del buio, dell'umidità, del freddo e della scivolosità che caratterizzano le grotte.

La temperatura interna è di circa 8°C e si manterrà tale per tutta la grotta.

Foto:



Ingresso basso (nostro punto di accesso)



Interno

Rilievo della grotta:

