



Club Alpino Italiano Sezione di Potenza

Progetto “Flora e Foresta”

In collaborazione con DAFE e DISS – UNIBAS Potenza
Domenica 18 maggio 2025

Parco Nazionale del Pollino.

DdE:

Ortam Vincenzo De Palma (tel. 320.4277910),
Dd'E Giuseppina Logozzo (tel. 320.4371234)
Dd'E Francesco D'Errico (tel. 3392087157)

Prof.ssa Simonetta Fascetti (UNIBAS/Società Botanica Italiana)

Grazie alla sinergica collaborazione tra il Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali (DAFE) e il Dipartimento di Scienze della Salute (DISS), dell'Università degli Studi della Basilicata con la Sezione di Potenza del Club Alpino Italiano viene organizzata, nell'ambito del progetto “Flora e Foresta”, la prima Escursione Botanica Scientifica guidata, dedicata all'osservazione, al riconoscimento, allo studio e alla tutela della flora sul monte Zaccana nell'areale del Parco Nazionale del Pollino.

Iscrizione

I responsabili saranno in sede dalle ore **19.00** alle **21.00** di venerdì 16 maggio per fornire ogni ulteriore chiarimento e prendere le adesioni. I non soci all'atto dell'iscrizione, dovranno compilare e consegnare ai DdE il Modulo di Consenso al trattamento dei propri dati ai sensi dell'art. 23 del Dlgs 196/2003; Il modulo e la relativa informativa sono scaricabili dal sito della Sezione al link: <http://www.caipotenza.it/documenti-egregolamenti/iscrizioni>

Quota di partecipazione

Soci CAI: € 3,00 - Non soci: € 10,00

Per i non soci la quota comprende l'assicurazione.

Appuntamento e partenza:

Appuntamento:

Ore **07:10** e partenza ore **07:15** nei pressi della Parco del centro commerciale Galassia.

Come raggiungere la località di partenza dell'escursione:

Partendo da Potenza imboccare il raccordo autostradale Potenza-Sicignano E847 in direzione Salerno. Uscire allo svincolo di Tito scalo per immettersi sulla Tito/Brienza SS95 in direzione Brienza. Superato il paese, alla rotonda prendere la 2^a uscita per imboccare lo svincolo SS598 per SA-RC/Atena Lucana. Proseguire lungo la Fondo Valle d'Agri/SS598 ed immettersi nella Salerno-Reggio Calabria E45 in direzione Reggio Calabria. Prendere l'uscita Lauria Sud verso S.da Statale 19 delle Calabrie/SS19. Svoltare a destra e prendere S.da Statale 19 delle Calabrie/SS19. Alla rotonda, proseguire dritto e svoltare a sinistra per prendi Via Pastani/Strada Provinciale 46 della Peschiera/SP46. Svoltare a sinistra e prendere Via Mariangelica Mastrotti. Svoltare tutto a sinistra e proseguire dritto fino a raggiungere il Santuario della Madonna del Soccorso, chiesa rupestre, sito di inizio escursione.

Caratteristiche tecniche dell'escursione:

Chiesa della Madonna del Soccorso 33 T 582075.38 E 4430469.37 N

Castelluccio Superiore N40.02044444° E15.96180277°

Altitudine	ca. 1.100 m slm
Lunghezza	ca. 3.56 km
Dislivello in salita	ca. 500 m
Dislivello in discesa	ca. 500 m
Tempo percorrenza	ca. 2 ore (escluse le soste),
Difficoltà	E (Escursionistica)

Il percorso non presenta particolari difficoltà tecniche e/o tratti esposti.

Punti acqua: **NESSUNO**.

Descrizione del percorso:

Partendo dalla chiesa della Madonna del Soccorso di Castelluccio Superiore, si imbocca il sentiero 915 e si prosegue lungo il sentiero osservando le varie specie nel loro ambiente, effettuando il riconoscimento e studiandone le caratteristiche e gli eventuali usi.

Equipaggiamento necessario:

Scarponi alti da trekking.

Si raccomanda di portare nello zaino:

Colazione al sacco, borraccia con 1 litro di acqua, il guscio impermeabile, il telefonino, occhiali da sole, crema solare.

Si consiglia vivamente di portare con sé i **bastoncini da trekking** o singolo bastone.

Si consiglia di lasciare in auto un cambio completo di abbigliamento.

In caso di previsioni meteorologiche avverse l'escursione potrà subire modifiche o essere rinviata.

Note

Per tutto quanto non specificamente indicato nel presente programma si fa riferimento al Regolamento delle Escursioni della Sezione CAI di Potenza che i partecipanti, iscrivendosi all'attività, confermano di conoscere e di accettare.



Rispetta la bellezza della natura



Segui il sentiero



Non abbandonare rifiuti

Mappa

37_43_alvivo_32633 WGS 84 1:25,000

Excursione Botanica Scientifica - 18 Maggio 2025

