

Seminario sulla flora e la vegetazione siciliana - 19/20 maggio 2018

RELAZIONE DESCRITTIVA

L'Associazione Naturalistica I Nebrodi e la Cooperativa Silene organizzano nei giorni 19 e 20 Maggio 2018 una due giorni di escursioni e lezioni dedicata alla flora e vegetazione siciliana con particolare riferimento al territorio dei Nebrodi. L'evento è infatti a carattere didattico-seminariale e si propone, grazie alla presenza di un esperto botanico, di illustrare e far conoscere, con attività sia teoriche che pratiche, le principali essenze erbacee, arbustive e forestali del territorio, partendo da un più generale inquadramento vegetazionale dell'area per poi approfondire le descrizioni botaniche, morfologiche, gli habitat delle specie più rappresentative.

Il seminario si propone come attività formativa anche per le guide ambientali-escursionistiche AIGAE e a tal fine si è inoltrata richiesta di riconoscimento crediti alla competente commissione formazione e aggiornamento.

La prima parte didattica, con lezioni frontali mediante ausilio di presentazioni multimediali, si svolgerà presso il pregevole Palazzo Gentile sede dell'Ente Parco dei Nebrodi a Sant'Agata di Militello.

Le attività proseguiranno al Mulino di Caronia, importante struttura localizzata lungo l'alveo dell'omonimo torrente, alle pendici del Monte Pagano, ed inserita in un contesto paesaggistico e naturalistico di grande interesse. Si avrà qui modo di visitare anche la struttura e di osservarne i principali elementi che ne hanno consentito il funzionamento (macine, pale, rampa, vasca di raccolta), anche con l'ausilio di pannelli didattici e animazioni video.

L'evento è organizzato per vivere due giorni a stretto contatto con la natura e prevede, a tal fine, il pernottamento in tenda e sacco a pelo, con disponibilità di servizi igienici. Oltre alle attività didattiche a carattere botanico, saranno osservate ed illustrate le principali peculiarità paesaggistiche, geologiche, storico-culturali del territorio. Il mulino sarà raggiunto attraverso un facile itinerario a piedi, ricco di vegetazione ripariale, macchia mediterranea, essenze arboree, in cui si svolgerà una prima parte delle attività didattiche a carattere pratico e con approfondimenti teorici.

La giornata di domenica 20 Maggio, dopo una sessione di teoria, sarà dedicata alla visita ed attività didattiche delle zone boscate dei Nebrodi (querceti, faggete) e, soprattutto, del bosco della Tassita, sito di eccezionale valore botanico, con la presenza, tra l'altro, del *Taxus baccata*, specie relitta dell'era terziaria, e di diversi esemplari monumentali di tasso, acero, faggio.

Le lezioni, tenute dal dott. Alfonso La Rosa (Cooperativa Silene e Socio AIGAE), docente di Botanica sistematica al corso di studio di Scienze della Natura e dell'Ambiente presso l'Università degli Studi di Palermo, sono suddivise in una parte teorica, mediante videoproiezione di diapositive presso la sede dell'Ente Parco dei Nebrodi a Sant'Agata di Militello per la giornata di sabato e al Mulino di Caronia per la giornata di domenica, e di approfondimenti pratici in campo, come da programma dettagliato riportato in seguito.

A fine attività sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

Materiale occorrente:

Zaino, tenda, sacco a pelo, materassino/stuoia, torcia elettrica, scarponcini da trekking, abbigliamento sportivo e relativi ricambi, occorrente per igiene personale.

N.B. Il materiale più pesante (tenda, sacco a pelo ecc.) può essere trasportato in auto fino al Mulino a cura della organizzazione.

Ritrovo:

L'appuntamento è sabato 19 Maggio alle ore 09.00 presso la sede dell'Ente Parco dei Nebrodi in Piazza Duomo a Sant'Agata di Militello (ME). A conclusione delle lezioni, nel pomeriggio, si raggiungerà il torrente Caronia dove, lasciate le auto, inizieremo le attività a piedi sino al Mulino di Caronia.

Programma:**19 MAGGIO**

- Ritrovo a Piazza Duomo a Sant'Agata di Militello (ME) presso la sede amministrativa dell'Ente Parco dei Nebrodi;
- Proiezione di diapositive e lezioni teoriche su flora e vegetazione (n. 3 ore);
- Spostamento in auto e inizio percorso a piedi con attività pratiche e primo inquadramento e riconoscimento delle piante presenti (n. 2 ore);
- Arrivo al Mulino, visita della struttura e delle aree circostanti;
- Osservazione, descrizione e riconoscimento in campo delle specie presenti nell'area (n. 1 ora);
- Allestimento tende, cena e pernottamento.

Dettagli tecnici

Lunghezza percorso: 2,5 km

Tempo di percorrenza: 1 h (escluso soste e attività didattiche)

Dislivello: 150 m

Difficoltà: facile

20 MAGGIO

- Colazione, smontaggio tende;
- Proiezione di diapositive e lezioni teoriche su flora e vegetazione (n. 2 ore);
- Trasferimento in auto sulla SP 168 Caronia-Capizzi e arrivo a Portella Pomo con attività didattiche pratiche all'interno del bosco (n. 1 ora). Pranzo a sacco;
- Proseguimento in auto fino a Portella dell'Obolo e inizio percorso a piedi fino al Bosco della Tassita. Attività didattiche pratiche lungo il percorso e all'interno del bosco della Tassita (n. 3 ore);
- Rientro alle auto e partenza.

Dettagli tecnici

Lunghezza percorso (a/r): 5 km

Tempo di percorrenza: 2 h (escluso soste ed attività didattiche)

Dislivello: 100 m

Difficoltà: facile

Il programma delle lezioni teoriche prevede:

- Flora, vegetazione e paesaggio vegetale siciliano

-
- Termotipi del paesaggio vegetale mediterraneo: inframediterraneo, termomediterraneo, mesomediterraneo, supramediterranea, oromediterraneo – adattamenti al clima mediterraneo
 - Ombrotipi del paesaggio vegetale mediterraneo: secco, subumido e umido
 - Vegetazione zonale, azonale ed extrazonale
 - Serie di vegetazione e successioni ecologiche
 - Vegetazione reale e vegetazione potenziale siciliana
 - Esempi di vegetazione potenziale e aspetti di degradazione della vegetazione potenziale: foresta, macchia-foresta e bosco, arbusteto, gariga, prateria e incolto
 - Le forme biologiche
 - Flora e la vegetazione delle rupi (casmofite)
 - Flora e vegetazione antropogena e i popolamenti forestali artificiali
 - Flora e vegetazione dei corsi d'acqua
 - Flora e vegetazione alofila dunale
 - Flora e vegetazione alofila delle scogliere

Totale ore di lezione e attività pratiche previste: 12

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: € 40,00, sconto soci AIGAE € 30,00, comprensiva di guida, attività didattiche, vitto completo (pranzi, cena, colazione).

Numero massimo di partecipanti: 25

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:

Associazione Naturalistica I Nebrodi – Guida AIGAE - Dott. Alessandro Licciardello 3485431229, Dott. Antonino Oieni 3205656912, info@inebrodi.it

Cooperativa Silene – Guida AIGAE - Dott. Alfonso La Rosa 3284865271 - alfonso@silenecoop.org