

## VERSO IL GEOPARCO DEI NEBRODI

### Scoperta e valorizzazione del patrimonio geo-naturalistico locale

Sant'Agata di Militello e Parco dei Nebrodi – 5, 6, 7 Ottobre 2018

#### PRIMA CIRCOLARE

Il Parco dei Nebrodi custodisce al suo interno numerosi siti di interesse geologico.

Tale settore, che con i suoi 86.000 ettari di estensione rappresenta la più grande area protetta siciliana, è luogo di importanti geositi che, talvolta, poco noti, raccontano la storia geologica di un territorio che si caratterizza per i suggestivi paesaggi, per la ricchezza d'acqua, per i boschi, per la fauna.

Il patrimonio geologico del Parco offre, a chi ha la possibilità di visitarlo, uno spettacolo unico oltre che numerosi spunti di studio e di approfondimento.

L'interesse scientifico dei tesori geologici del Parco dei Nebrodi, beni da valorizzare, da fruire e da tutelare, inducono l'Ente Parco dei Nebrodi, l'ordine dei Geologi di Sicilia e la SIGEA a perseguire l'obiettivo di candidarlo a **EUROPEAN GEOPARK** sotto l'egida dell'UNESCO. Da ciò nasce l'idea di svolgere nei giorni 5-6-7 ottobre un evento finalizzato a raccogliere esperienze, contributi di studi e di ricerche, foto che abbiano tutti come oggetto i siti e i paesaggi di interesse geologico. Contestualmente l'occasione si propone come momento di confronto per creare una necessaria rete di azione fra quanti hanno a cuore la Geologia e il Parco dei Nebrodi.

#### PROGRAMMA PROVVISORIO

##### 5 Ottobre

- Ore 15.00-15.30 *Interventi di saluto delle Autorità presenti*
- Ore 15.30-15.45 *Introduzione dei lavori e apertura area poster e concorso fotografico*
- Ore 15.45-17.45 *I Geoparchi europei: relazioni programmate*
- Ore 17.45-19.00 *Tavola rotonda*
- Ore 19.00 *Chiusura dei lavori*

##### 6 ottobre

- Ore 9.00-9.15 *Introduzione dei lavori*
- Ore 9.15-12.15 *Verso il "Geoparco Europeo dei Nebrodi": relazioni programmate*
- Ore 12.15-13.15 *Tavola rotonda*
- Ore 13.15-13.30 *Conclusione della sessione mattutina*
- Ore 13.30-15.00 *Pausa pranzo*
- Ore 15.00-18.30 *Escursione alla "Grotta di San Teodoro"*

##### 7 ottobre

- Ore 8.30-17.00 *Escursione nel "Parco dei Nebrodi"*



Ordine Regionale  
Geologi Sicilia



#### Saranno invitati a partecipare

- *Presidente della Regione Siciliana*
- *Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*
- *Assessore Regionale al Territorio e Ambiente*
- *Assessore Regionale al Turismo, allo Sport e allo Spettacolo*
- *Presidente ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)*
- *Rettori e Direttori dei Dipartimenti di Scienze della Terra delle Università siciliane*
- *Presidenti e direttori degli Enti Parco d'Italia*
- *Presidente delle città metropolitane siciliane*
- *Sindaci dei comuni dei Nebrodi*
- *Presidenti degli ordini professionali della Sicilia*
- *Presidenti delle associazioni di protezione ambientale riconosciute dal Ministero dell'Ambiente*
- *Presidenti delle associazioni naturalistiche della Sicilia*
- *Presidenti delle associazioni partners dell'Ente Parco dei Nebrodi e della SIGEA*

#### **SCADENZA TERMINI PRESENTAZIONE ABSTRACT**

20 LUGLIO 2018

N.B. La guida per la compilazione degli abstracts sarà pubblicata nei seguenti siti istituzionali

[www.parcodeinebrodi.it](http://www.parcodeinebrodi.it) [www.sigeaweb.it](http://www.sigeaweb.it) [www.geologidisicilia.it](http://www.geologidisicilia.it)

#### **SCADENZA TERMINI CONCORSO FOTOGRAFICO**

15 SETTEMBRE 2018

N.B. Il regolamento del concorso sarà pubblicato nei seguenti siti istituzionali

[www.parcodeinebrodi.it](http://www.parcodeinebrodi.it) [www.sigeaweb.it](http://www.sigeaweb.it) [www.geologidisicilia.it](http://www.geologidisicilia.it)

#### **COSTI DI PARTECIPAZIONE**

€ 30 (€ 20: soci SIGEA, iscritti all'Ordine dei Geologi di Sicilia e studenti universitari)



Ordine Regionale  
Geologi Sicilia



La quota comprende: Partecipazione al convegno, escursioni, pranzo nei giorni 6 e 7 ottobre, copertura assicurativa, atti del convegno)



Ordine Regionale  
Geologi Sicilia



## **COORDINAMENTO ORGANIZZATIVO DELL'EVENTO**

Geol. Salvatore Armeli

Geol. Vincenzo Cartillone

Geol. Francesco Gregorio

Ing. Massimo Geraci

Dott.ssa Sara La Rosa

Geol. Antonino Oieni

Geol. Michele Orifici

Geol. Giuseppa Pollina

Geol. Davide Siragusano

## **INFORMAZIONI**

[geoparco@parcodeinebrodi.it](mailto:geoparco@parcodeinebrodi.it)