



7^a edizione Settimana del Pianeta Terra

13-20 ottobre 2019

géoeventi
in Italia

2019
ANNO
DEL TURISMO
LENTO



CON IL PATROCINIO DI:



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI



NATURA E GEODIVERSITÀ SUI NEBRODI ORIENTALI

DATA	Domenica 13/10/2019, ore 9:00-18:00
LUOGO	Rocca San Marco - Monte Cuculo - Dorsale dei Nebrodi, Parco dei Nebrodi, UCRIA (ME) e FLORESTA (ME)
ISCRIZIONE	Obbligatoria entro il 12/10/2019, gratuita
CONTATTI	Calogero Cannella (ORGS) ☎ 3475330994 ✉ geo.cannella@alice.it

Saranno svolte una serie di visite guidate in alcuni siti di interesse geologico, naturalistico ed etno-antropologico dei Monti Nebrodi Orientali (Sicilia) e tavola rotonda all'aperto su natura e biodiversità del territorio. Si inizia dalla visita alla Rocca San Marco, un monolite di circa 20 metri di lunghezza e 10 metri di altezza, costituito dalla formazione Flysch di Capo d'Orlando, di rilevante interesse geomorfologico, con una particolare forma che ricorda una grande "onda". Il lato concavo è tempestato da una serie di fori, dovuti a probabili fenomeni di alveolizzazione. Salendo sulla "cresta", è possibile ammirare una serie di vaschette di erosione. A seguire, piacevole e facile passeggiata di interesse geonaturalistico ed etno-antropologico alle pendici del Monte Cuculo, con visita al Villaggio dei Cubburi, dove poter osservare la storia e le caratteristiche delle tholos, antiche strutture in pietra che racchiudono tutta la storia di un territorio. Il percorso è inoltre caratterizzato da scorci panoramici mozzafiato, che spaziano dalle Isole Eolie, a Capo Milazzo, sino allo spettacolare sfondo del Monte Etna. Dopo pranzo, nel pregevole scenario naturalistico e paesaggistico della Dorsale dei Nebrodi, si svolgerà, all'aperto, una tavola rotonda, con la partecipazione di esperti in campo ambientale, geologico e paleontologico. Saranno illustrate le principali peculiarità naturalistiche del territorio, a cui seguirà un dibattito con i partecipanti all'evento.

PROGRAMMA

Ritrovo dei partecipanti ore 9.00 presso trattoria Rocca San Marco – S.S. 116 tra Ucria e Floresta
Ore 9.30-10.30: Seminario sui Geositi del Parco dei Nebrodi
Ore 10.30-11.30: Visita alla Rocca San Marco, già identificato come "sito di interesse geologico"
Ore 11.30-13.00: Itinerario naturalistico delle "Tholos" alle pendici di Monte Cuculo, con visita al Villaggio dei Cubburi
Ore 13.30 -15.00: Pranzo presso Trattoria Rocca San Marco
Ore 15.30: Spostamento lungo l'itinerario della "Dorsale dei Nebrodi" e partecipazione Tavola Rotonda su: Natura e Biodiversità nel Parco dei Nebrodi
Ore 17.30: Firma protocollo di intesa tra Associazione Centro di Educazione Ambientale (CEA) Messina Onlus ed Associazione Naturalistica I Nebrodi



**vieni a scoprire
le Geoscienze**

CESARE BOCCI, attore
Dottore in scienze geologiche

escursione

Programma dettagliato:
settimanaterra.org/node/3891

Tema dell'evento:
**geologia, geologia dell'ambiente,
fossili, geomorfologia,
geoarcheologia, geoparchi
patrimonio geologico**

Durata: **1 giorno**

Idoneo per: **tutti**

Organizzatori e sponsor:
**Ordine Regionale dei Geologi di
Sicilia**

**Società Italiana di Geologia
Ambientale**

Ente Parco dei Nebrodi

Università degli Studi di Palermo

**Associazione Naturalistica
I Nebrodi**

**Associazione Centro di
Educazione Ambientale (CEA)
Messina Onlus**

**Paolina Scalisi Guida AIGAE e socio
SIGEA**



Ordine Regionale
Geologi Sicilia



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



ASSOCIAZIONE NATURALISTICA
I NEBRODI

2008-2018



CEA
MESSINA
Onlus

www.settimanaterra.org

