

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



UN VIAGGIO NEL PASSATO GEOLOGICO RACCONTATO ATTRAVERSO I FOSSILI CALABRESI

DATA	Giovedì 17/10/2019 ore 10:00 visita mattutina, ore 15:00 visita pomeridiana
LUOGO	Museo di Paleontologia, Via P. Bucci Cubo 14 B, ARCAVACATA DI RENDE (CS)
ISCRIZIONE	Obbligatoria entro il 14/10/2019, gratuita
CONTATTI	Dott.ssa Anna Rao ☎ 0984493685 ✉ museo.paleo@unical.it 🌐 museopaleo.unical.it

Il Museo di Paleontologia, in occasione della 7^a edizione della Settimana del Pianeta Terra 2019, offre al pubblico una grande opportunità culturale la possibilità di conoscere il Sito di Cessaniti (VV) del tardo Miocene con lo scopo di valorizzare il patrimonio paleontologico e di promuovere la conoscenza delle peculiarità del territorio della Calabria. Il sito di Cessaniti è ricco di resti di invertebrati fossili come echinidi, molluschi, brachiopodi e fossili di vertebrati marini e terrestri. Un viaggio indietro nel tempo alla scoperta di antichi mondi perduti raccontati attraverso i fossili esposti nelle sale del museo.

PROGRAMMA

Il Museo di Paleontologia vuole avvicinare grandi e piccoli alla scoperta delle diverse forme di vita della Terra di milioni di anni fa, con un particolare riferimento al territorio calabrese, passeggiando per le sale del museo osserveremo principalmente le specie fossili diffuse in Calabria nella zona di Cessaniti (Vibo Valentia). Sono previste due visite guidate una nella mattinata alle ore 10:00 e una nel pomeriggio alle ore 15:00. L'iscrizione è obbligatoria.



**vieni a scoprire
le Geoscienze**

CESARE BOCCI, attore
Dottore in scienze geologiche

visita guidata

Programma dettagliato:
settimanaterra.org/node/3747

Tema dell'evento:

geologia
geologia dell'ambiente
rocce
minerali
fossili
geomorfologia
geobiologia
patrimonio geologico

Durata: **1 ora**

Idoneo per: **tutti**

Organizzatori e sponsor:

Università della Calabria
Dipartimento di Biologia,
Ecologia e Scienze della Terra
Museo di Storia Naturale e
Orto Botanico



Museo di Storia Naturale
della Calabria e Orto Botanico
Paleontologia



www.settimanaterra.org