



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



conferenza

Programma dettagliato:
settimanaterra.org/node/3883

Tema dell'evento:
**geologia, idrogeologia,
geologia dell'ambiente,
geomorfologia, clima,
geobiologia, frane**

Durata: **5 ore**

Idoneo per: **tutti**

Organizzatori e sponsor:
Comune di Sinagra

**SIGEA - Società Italiana di
Geologia Ambientale**

Ordine dei Geologi di Sicilia

**Ordine dei Dottori Agronomi e
dei Dottori Forestali di Messina**

Legambiente Nebrodi

**Associazione Turistica Pro Loco
Sinagra**

Associazione "Beddasinagra"

**Parrocchia "San Michele
Arcangelo" di Sinagra**

Patrocini Richiesti:
Regione Siciliana

**Dipartimento Regionale della
Protezione Civile**

Ente Parco dei Nebrodi



CAMBIAMENTO CLIMATICO: ANALISI E PROSPETTIVE PER UN ADATTAMENTO CONSAPEVOLE

DATA	Venerdì 18/10/2019, ore 14:30-19:30
LUOGO	Palazzo Salleo, Centro storico, SINAGRA (ME)
ISCRIZIONE	Facoltativa entro il 18/10/2019, gratuita
CONTATTI	Michele Orifici ☎ 3394995337 ✉ studio.orifici@gmail.com

Il clima si relaziona con tutto quanto riguarda la vita sul Pianeta Terra: l'aria, le acque, il suolo, in una parola gli ecosistemi dipendono dal clima le cui variazioni periodiche hanno contribuito ad apportare, nel corso delle ere geologiche, profonde modificazioni: dalla scomparsa di specie animali e vegetali alla trasformazione di interi habitat.

La comunità scientifica e quella civile si interrogano da tempo su quale potrebbe essere lo scenario che, in un futuro ormai prossimo, attende l'Uomo e il sistema di relazioni socio-economiche che questi ha costruito e su quali strategie si debbano adottare per mitigare i molteplici rischi correlati ai cosiddetti "cambiamenti climatici".

Il Convegno si propone di illustrare il punto di vista di alcuni esperti del settore, pur nella consapevolezza che la complessità della tematica non si presta a facili generalizzazioni né sul piano prettamente scientifico, né su quello sociale e politico.

PROGRAMMA

- 15:15 Saluti delle Autorità - Moderatore: Geol. M. Orifici (SIGEA)
- 16:00 *Dissesto idrogeologico e cambiamenti climatici: alcune riflessioni* - G. Basile (Centro Funzionale Decentrato - DRPC)
- 16:20 *Sicilia: emergenza siccità e desertificazione* - V. Piccione (UNICT) e F. Cancellieri (SIGEA)
- 16:40 *Effetti del cambiamento climatico sull'ambiente e la biodiversità marina* - F. Andaloro (Centro interdipart. siciliano Stazione Zoologica di Napoli Anton Dohrn e Delegato WWF Sicilia)
- 17:00 *Gli effetti dei cambiamenti climatici sulle piante* - R. Schicchi (UNIPA)
- 17:20 *Adeguamenti nell'ambito della progettazione delle aree a verde in relazione ai cambiamenti climatici* - R. Andaloro (Ordine Dott. Agronomi e Forestali ME)
- 17:40 *Cambiamenti climatici: resilienza e fattori di vulnerabilità geologica nei tessuti urbani* - M. Leta (Ordine Geologi Sicilia)
- 18:00 *Gli effetti dei cambiamenti climatici sullo sviluppo urbanistico delle città* - M. Carta (UNIPA)
- 18:20 *Cambiamenti climatici: il messaggio di Papa Francesco* - Padre S. Siracusanò (Dirett. Uff. reg.le CESI per i problemi sociali e il lavoro, la giustizia, la pace e la salvaguardia del Creato)
- 18:40 *Il rapporto dell'UNICEF* - C. Pace (V. Presidente UNICEF ITALIA)
- 19:00 Conclusioni - On.le Nello Musumeci (Presidente Regione Siciliana)



**vieni a scoprire
le Geoscienze**

**CESARE BOCCI, attore
Dottore in scienze geologiche**

www.settimanaterra.org

