



Nuove Frontiere della Geologia per l'Energia, le Georisorse e la Sostenibilità



Università della Calabria
Aula Caldora
5 Maggio 2023



Introduce e modera il prof. **MAURO LA RUSSA** (Università della Calabria)

9:30- 10:00 - ACCOGLIENZA DEI PARTECIPANTI

10:00-10:20 - INTRODUZIONE E SALUTI:

- FRANCESCO SCARCELLO (Prorettore alla Didattica, UNICAL)
- GIUSEPPE PASSARINO (Direttore del DiBEST, UNICAL)
- ARCANGELO FRANCESCO VIOLO (Presidente del Consiglio Nazionale dei Geologi)

10:20-13.20 - INTERVENTI:

- ❖ **DAVIDE SETTEMBRE** (*Gruppo Ceramiche GRESMALT*): Applicazione dell'ecodesign come strumento per la selezione delle georisorse e la progettazione degli impasti per l'industria ceramica (*in diretta streaming*)
- ❖ **GIULIO IOVINE** (Presidente dell'Ordine dei Geologi della Calabria): Geotermia a bassa entalpia. Esempi di potenziali applicazioni in Calabria
- ❖ **ILARIA FUOCO** (UNICAL): Il geo-legame tra l'acqua e il territorio
- ❖ **GIOVANNI VESPASIANO** (UNICAL): Le acque termali calabresi
- ❖ **FABIO SCARCIGLIA** (UNICAL): Il suolo: una risorsa per la vita
- ❖ **GAETANO ROBUSTELLI** (UNICAL): I paesaggi della Calabria

13:20: CONCLUSIONI

Per le scuole è richiesta la prenotazione tramite email ai seguenti indirizzi:

fabio.scarciglia@unical.it; francesco.perri@unical.it; paola.donato@unical.it

L'evento potrà essere seguito anche in remoto, collegandosi al seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NjAyNGU2NzgtMTU1OS00N2FiLWFiYWEtZjc1N2FmZmJiODY0%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%227519d0cd-2106-47d9-adcb-320023abff57%22%2c%22oid%22%3a%22a5977266-a84d-47cc-96e1-d9d25f2e34a2%22%7d

Ai partecipanti iscritti all'Ordine dei Geologi saranno riconosciuti 3 crediti APC