



Ordine Regionale Geologi Sicilia

con il patrocinio



REGIONE SICILIA

## **Attività estrattive e terre e rocce da scavo - normativa delle due discipline e interazione tecnica - Palermo, 18 dicembre 2019**

Assessorato Regionale Territorio e Ambiente - Sala Convegni  
via Ugo La Malfa, 169

### **PROGRAMMA**

8.30 Registrazione partecipanti

9.30 Saluti Istituzionali

**Dott. Giuseppe Battaglia**, Direttore generale Dip. Ambiente /ARTA  
**Ing. Salvatore D'Urso**, Direttore generale Dip. Energia /Ass. Reg. dell'Energia  
**Dott. Francesco Carmelo Vazzana**, Direttore generale ARPA Sicilia  
**Geol. Giuseppe Collura**, Presidente ORGS  
**Ing. Alfonso Casalicchio**, Dirigente Servizio 7 Dip. Energia /Ass. Reg. dell'Energia  
**Dott. Giuseppe Chiarelli**, Dirigente Responsabile Isp. Rip. delle Foreste

### **10.00 Sessione mattutina**

modera i lavori: **geol. Mario Leta**, Vice Presidente ORGS

*Introduzione ai lavori*

**geol. Pia Pollina**, consigliere ORGS

*Regolamentazione dell'attività estrattiva nel territorio della Regione Siciliana*

**Ing. Salvatore Pignatone**, Funzionario direttivo Dip. Energia /Unità di Staff 1

*Attività estrattive: Piano Cave Regionale - stato dell'arte*

**Dott. Ambrogio Alfieri**, Dirigente Servizio 9 Geologico e Geofisico

*Recupero ambientale delle attività estrattive*

**Geol. Antonella Incandela**, Funzionario Direttivo Dip. Ambiente

*Procedure PAUR*

**Dott. Antonino Polizzi**, Funzionario Direttivo Area 2 Dip. Ambiente

*Terre e Rocce da Scavo: DPR 120/2017 e Linee Guida delibera SNPA N.54 maggio 2019*

**Dott. Marcello Farina**, geologo presso ARPA Siracusa (GdL 8 "terre rocce da scavo" - SNPA)

13.00 - 14.00 Light Lunch

### **14.00 Sessione pomeridiana**

modera i lavori: **geol. Giovanni Pantaleo**, consigliere ORGS

*Il ruolo del geologo nella gestione delle terre nell'ambito dei grandi e piccoli cantieri:*

*l'esempio dell'ammodernamento della SS 640*

**Geol. Gualtiero Bellomo**, libero professionista

### **TAVOLA ROTONDA**

Dibattito sulle problematiche delle due attività e delle interazioni connesse

17.30 Fine dei lavori

### **INFO**

La partecipazione al convegno è gratuita, La registrazione dovrà effettuarsi all'apertura dei lavori.

Ai geologi partecipanti saranno riconosciuti 7 crediti formativi

Si ringraziano per il supporto

