



1 ottobre 2020, ore 9:00
PER ISCRIZIONI ON LINE
SEGUI IL LINK >>

STUDI GEOMECCANICI, TEORICI E SPERIMENTALI, PER LA PROGETTAZIONE DI COLTIVAZIONI MINERARIE IN SOTTERRANEO

 ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI UDINE

In collaborazione con:



La Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, in collaborazione con il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Torino, sta sviluppando un progetto finalizzato alla conoscenza delle tematiche inerenti alla coltivazione nelle cave in sotterraneo. L'obiettivo è la definizione di opportune linee guida a supporto dei progettisti per un approccio quanto più corretto alla modellazione, alla progettazione e al monitoraggio delle cave di pietra ornamentale la cui coltivazione vede uno sviluppo in sotterraneo.

Così come previsto dalla L.R. 12/2016 in materia di attività estrattive, il webinar di informazione e formazione, organizzato dal Servizio geologico e dall'Ordine degli Ingegneri di Udine, in collaborazione con l'Ordine dei Geologi e con l'Associazione dei Geologi del Friuli Venezia Giulia, è destinato ai tecnici e agli operatori del settore.

PROGRAMMA:

- ore 09.00 **Fabrizio Fattor** - Direttore del Servizio Geologico
Apertura dei lavori
Daniele Gnech – Posizione Organizzativa Attività e Risorse Minerarie del Servizio Geologico
Introduzione
- ore 9.15 **Sabrina Bonetto** - Ricercatrice presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Torino
La caratterizzazione degli ammassi rocciosi
- ore 10.30 **Annamaria Ferrero** - Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Torino
La modellazione numerica e metodi di valutazione delle tensioni nell'ammasso roccioso
- ore 11.30 **Federico Vagnon** - Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Torino
Instabilità e tecniche di monitoraggio
- ore 12.30 **Annamaria Ferrero e Sabrina Bonetto**
Linee guida generali per la progettazione e il monitoraggio
- ore 13.00 Conclusioni

ORGANIZZAZIONE:

L'evento è organizzato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine.

ISCRIZIONI:

Le iscrizioni dovranno essere effettuate entro il 30 settembre 2020 al seguente link:

<https://www.isinformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=INGUD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine>

La partecipazione all'evento è a titolo gratuito e l'accesso al corso è consentito fino ad un massimo di 90 partecipanti.

L'Ordine degli Ingegneri di Udine e l'Ordine dei Geologi del F.V.G. riconoscono n.4 CFP (Crediti Formativi Professionali) a fronte della partecipazione all'intero evento (100% delle ore).

Si informa che, ai fini del rilascio dei sopra richiamati CFP, sarà monitorata la presenza in collegamento dei partecipanti e sarà proposto lo svolgimento di un test finale. I partecipanti potranno scaricare successivamente l'attestato di partecipazione dal portale Isinformazione.