

PRESENTAZIONE

Descrizione del seminario

Il seminario ha lo scopo di approfondire gli aspetti connessi all'utilizzo delle pietre ornamentali nella Regione Friuli Venezia Giulia, la normativa vigente nel settore dell'escavazione delle pietre ornamentali in particolare i diversi "marmi" e gli aspetti progettuali nella predisposizione dei piani di coltivazione di cava. Verranno affrontate le problematiche connesse con l'utilizzo delle aree interessate da vecchie cave di pietra ornamentale e gli aspetti tecnici e di pianificazione territoriale.

Prerequisiti

A chi è rivolto

Progettisti, liberi professionisti, consulenti in ambito ambientale.

Obiettivi

Il seminario intende fornire ai partecipanti le necessarie competenze per comprendere i vari aspetti legati al mondo delle attività estrattive.

Crediti

La partecipazione al seminario darà diritto ad acquisire:

- ✓ 4 Crediti formativi professionali*

*Per gli iscritti a Ordine e Collegi che compaiono nella presente locandina, secondo i rispettivi regolamenti.

Il seminario si terrà presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone, piazzetta Ado Furlan n. 2/8 - 33170 Pordenone.



Seminario organizzato con la collaborazione di:
COMMISSIONE AMBIENTE c/o Ordine Ingegneri di Pordenone

ORGANIZZAZIONE

Seminario organizzato da:



Le pietre ornamentali in Friuli Venezia Giulia

Problematiche e aspetti progettuali inerenti l'utilizzo delle aree interessate da vecchie cave

Venerdì 29 MARZO 2019

dalle ore 14:00 alle ore 18:00

Relatori

Dott. Geol. Marco Manzoni

Dott. Geol. Santo Gerdol

*Presso: Ordine Ingegneri della Provincia di Pordenone, Piazzetta Ado Furlan n. 2/8
33170 Pordenone*

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per iscriversi all'evento è necessario accedere al portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone (www.isiformazione.it) procedere con le proprie credenziali o in caso alla registrazione al portale e successivamente all'iscrizione. Dovranno essere segnalati obbligatoriamente i dati per la fatturazione (Ragione sociale - indirizzo-Partita IVA).

Quota di iscrizione:

La quota di partecipazione di euro 40,00 deve essere saldata prima dell'inizio dell'evento, e solo a seguito della ricezione della conferma di attivazione dello stesso.

Il versamento va effettuato utilizzando il bollettino PagoPA che sarà recapitato a mezzo PEC o mail **oppure** con bonifico bancario sul c/c intestato a **Ordine degli Ingegneri della provincia di Pordenone – c/o BNL Ag. 1 Pordenone (IBAN IT43 J010 0512 5000 0000 0004180)**.

I partecipanti devono verificare il proprio recapito e-mail nel portale ISI, il mancato recapito del bollettino causa mail errata potrà compromettere l'assegnazione di cfp.

Rilevazione della presenza

La rilevazione della presenza avverrà con sistema informatico con registrazione dell'ora di entrata e di uscita effettivo. Saranno riconosciuti 4 cfp con obbligo di frequenza pari all'intera durata complessiva dell'evento. Informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 reg.EU 2016/679)

Privacy

I dati personali verranno trattati su supporti cartacei ed informatici dal personale incaricato dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone per le finalità organizzative ed amministrative connesse alla gestione dell'evento.

Relatore:

dott. Geol. Marco Manzoni

Geologo libero professionista dal 1997 nei campi del rilievo topografico e della geofisica ambientale.

Dal 1997 segue le discariche di Vallenoncello (PN) con rilievi e indagini geofisiche.

Dal 2010 si occupa di attività estrattive con la direzione dei lavori di cave di pietra ornamentale situate in provincia di Trieste.

Dal 2016 ha la direzione dei lavori, la pianificazione topografica e la progettazione del complesso dei bacini delle cave di Aurisina (TS).

Relatore:

dott. Geol. Santo Gerdol

Geologo libero professionista dal 1978 nei campi della geologia applicati e geologia del territorio. Competenze specifiche nel settore lapideo in Friuli Venezia Giulia e in particolare di quello dei marmi del Carso riguardo estrazione, trasformazione e utilizzo delle pietre ornamentali oltre agli interventi di riqualificazione, valorizzazione e promozione turistico-ambientale. Partecipazione in qualità di esperto alle presentazioni dei marmi del Carso alla Stone-Tec di Norimberga (1986), a Budapest (1992), alla Fiera Internazionale Marmomacchine di Carrara (1985) ed a Venezia (1985).

Coautore del libro "I Marmi del Carso Triestino" e di diversi altri articoli sulle "pietre ornamentali". Collaborazione nell'ambito dell'individuazione e valorizzazione dei Geositi del FVG e del P.E. sui Platy Limestone nella regione adriatica. Studio di prefattibilità (geologica) sul settore italiano sulla possibilità di realizzare un geoparco del Carso

Per informazioni:

ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA DI PORDENONE

Piazzetta Ado Furlan n. 2/8
33170 Pordenone

Email: info@ordineingegneri.pn.it

Tel.: 0434.550250

Il Seminario avrà luogo al raggiungimento di un numero minimo di iscritti valutato dal Consiglio dell'Ordine Ingegneri di Pordenone.

PROGRAMMA

Le pietre ornamentali in Friuli Venezia Giulia

- I "marmi" della Regione: caratteristiche generali e provenienza dei diversi materiali;
- Problematiche connesse con l'utilizzo delle aree interessate da vecchie cave di pietra ornamentale;
- Aspetti tecnici e di pianificazione territoriale;
- La normativa vigente nel settore dell'escavazione delle pietre ornamentali;
- Aspetti progettuali nella predisposizione dei piani di coltivazione di cava.