



PRESENTAZIONE PROPOSTA FORMATIVA



Proposta formativa

(Ai sensi del comma 6.2 delle Linee Guida e di Coordinamento attuative del Regolamento per l'aggiornamento e sviluppo professionale continuo)

Sistemazione ambientale delle cave (I sessione)

SOGGETTO PROPONENTE

**Forminprogress Srl
Gruppo FerraraFiere**

DATA PRESENTAZIONE

08-07-2014

Sistemazione ambientale delle cave (I sessione)

1. TIPOLOGIA PROPOSTA FORMATIVA:

Convegno

2. PRESENTAZIONE:

Convegno che tratterà argomenti di attività estrattiva e risistemazione delle cave.

3. OBIETTIVI FORMATIVI:

- promuovere la conoscenza di soluzioni/strumenti/prodotti/servizi avanzati
- promuovere la condivisione di esperienze best practice e casi di studio tra gli operatori
- favorire l'individuazione di partner di eccellenza
- favorire l'approccio a nuovi mercati emergenti nazionali ed internazionali (incontro tra domanda e offerta).

4. DURATA:

3 ore. Dalle ore 10,00 alle ore 13,00

5. PERIODO DI SVOLGIMENTO:

17 settembre 2014

6. EVENTO REITERABILE:

no

7. SEDE / I:

Ferrara Fiere e Congressi Srl
Via della Fiera 11, 44124
Ferrara
Tel.0532 900713
Info@forminprogress.it

8. N° PARTECIPANTI:

n° aperto

9. N° E QUALIFICA DEI DOCENTI / RELATORI:

8 docenti.

10. ARTICOLAZIONE EVENTO/PROGRAMMA:

MODULO 1 *17 settembre 2014* *dalle ore 10,00 alle ore 13,00*
Titolo: Sistemazione ambientale delle cave

Elenco argomenti trattati:

10.00 Apertura dei lavori

Gabriele Cesari, Ordine dei Geologi Emilia-Romagna

Gianvito Graziano, Consiglio Nazionale dei Geologi

10.20 Attività estrattiva e risistemazione ambientale

Vittorio d'Oriano, Consiglio Nazionale dei Geologi

10.40 La cava di Settepolesini di Bondeno: un esempio di ripristino ambientale, miglioramento del paesaggio e di pubblica fruizione del sito

Mariantonietta Sileo, Geologo Libero Professionista

Intervallo e visita esposizione

11.30 Il recupero di un ambito di cava a lago: dal progetto alla realtà

Emanuele Emani, Ordine dei Geologi Emilia-Romagna

11.50 Cave di pietre ornamentali in ambiente alpino

Carlo Malgarotto, Ordine Regionale dei Geologi della Liguria

12.10 L'esperienza dei recuperi ambientali nel Parco del Po torinese: il caso Cave Germaire (vincitore UEPG awards 2010, restoration best practice)

Carlo Colombino, Cave Germaire

Docente:

- Gabriele Cesari
- Gianvito Graziano
- Vittorio d'Oriano
- Mariantonietta Sileo
- Emanuele Emani
- Carlo Malgarotto
- Carlo Colombino
- a cura di Paride Antolini

Previsti dibattito/formulazione quesiti

REGOLAMENTO DI ISCRIZIONE

- 1 **Il corso è consigliato a:** architetti, ingegneri, geometri e geologi.
- 2 **Frequenza obbligatoria** per il rilascio dei crediti formativi con obbligo di firma all'ingresso e all'uscita. Non sono consentite assenze.
- 3 **Numero di iscrizioni per l'attivazione del corso:** non ci sono limitazioni di numero.
- 4 **Crediti formativi** riconosciuti dagli Ordini e Collegi professionali patrocinati che, per Legge, ne prevedono il rilascio **n° crediti 2**.
- 5 **Prove/Verifiche:**
Non previste

- 6 **Costi e modalità di pagamento:** E' previsto il pagamento di 30 euro per ciascun convegno. Il pagamento può avvenire tramite pagamento on line al sito www.forminprogress.it oppure il giorno stesso presso le biglietterie di Ferrara Fiere.
- 7 **Iscrizione:** per partecipare ai seminari/convegni sarà necessario collegarsi al sito www.forminprogress.it, scegliere dall'elenco dei corsi quello o quelli che interessano e procedere all'iscrizione e al pagamento on line.
- 8 **Scadenza iscrizioni:** è possibile iscriversi ai convegni sino al giorno stesso.
- 9 **Attestazione:** viene rilasciato un attestato di frequenza a tutti gli iscritti partecipanti.
- 10 **Note:** L'organizzazione del convegno potrebbe subire piccole variazioni. Sarà nostra cura comunicarle.
- 11 **Per informazioni relative all'iscrizione**
Forminprogress Srl
Via della Fiera, 11
Ferrara
Tel. 0532/900713
e-mail: info@forminprogress.it

PROFILO DOCENTE / I

Gabriele Cesari

Dott. Gabriele Cesari, geologo, libero professionista.

Laurea in Scienze Geologiche presso l'Università degli studi di Bologna nel 1996 con votazione 110/110.

Svolge la propria attività professionale principalmente in Emilia-Romagna. Principalmente si occupa di geologia applicata alle costruzioni e all'ambiente e di dissesto idrogeologico ed è particolarmente esperto nel campo della geotermia a bassa entalpia (membro della commissione geotermia del Consiglio Nazionale dei Geologi).

Vittorio d'Oriano

Laureato in Scienze geologiche presso l'Ateneo fiorentino discutendo la tesi "Studio geologico-tecnico dei dissesti della collina di San Miniato al Tedesco, Pisa Votazione 101/110; pubblicata nel 1978.

Nel periodo 1978/79 svolge attività professionale all'estero quale consulente in ricerche minerarie nel deserto del Sahara (Libia) e come assistente alle perforazioni di pozzi per acqua (Nigeria) e, successivamente, in qualità di Capo Progetto.

Dal 1992 al 1995 è stato Vice Presidente dell'Ordine dei Geologi della Toscana e Consigliere dal 1998 al 2001. Dal dicembre 2001 è Presidente dell'Ordine dei Geologi della Toscana.

Mariantonietta Sileo

Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara con voto 110/110. Specializzazione: corso in "geologia applicata alle grandi opere di Ingegneria". Dal 1996 ad oggi è titolare di SILGEO SAS (società di perforazioni). Dal 1998 ad oggi è Direttore dei lavori Cava Settepolesini di Bondeno. Docenza, in qualità di cultore della materia, presso la Facoltà di Ingegneria della città di Ferrara nell'ambito del corso Gestione Servizi Tecnici e Deontologia. Docenza in diversi corsi di Fondo Sociale Europeo.

Emanuele Emani

Laurea in Geologia con tesi sperimentale dal titolo "i minerali pesanti delle arenarie di Scabiazza". Geologo libero professionista, dal 1995 ha conseguito l'abilitazione all'esercizio professionale e dal 1997 è iscritto all'Albo Regionale dei geologi.

Carlo Malgarotto

Laurea nel 1989 in Geologia presso l'Università degli Studi di Padova.
Ph. D in Mineralogy & Petrology nel 1993 presso l'Università degli studi di Perugia e Firenze.
Post Dottorato in Geodinamica della litosfera presso l'Università degli Studi di Trieste.
Dal 2013 è Presidente dell'Ordine Regionale dei Geologi della Liguria.