

Modulo di Adesione

Da restituire entro il **16 Giugno 2016** alla Segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti.
Tel. e Fax 0141.594133 - e-mail formazione@ordineingegneri.asti.it

TITOLO EVENTO

INTERVENTI ANTIEROSIVI E RINATURALIZZANTI CON SPECIE ERBACEE A RADICAZIONE PROFONDA

Tipologia evento: Seminario + Visita Tecnica

Data: 24/06/2016

Sede e modalità di svolgimento: Il **seminario** si svolgerà con un numero minimo di 15 partecipanti (fino ad esaurimento posti), in orario 09,30/13,30 presso UNI-ASTISS Asti Studi Superiori, Piazzale De Andrè - Corso Alfieri 105 ad Asti.

La **Visita Tecnica** avrà luogo in orario 15,00/18,00 presso cantiere R.F.I. a Santa Vittoria d'Alba (CN) e sarà preceduta da un rinfresco offerto dal partner.

Per la partecipazione agli eventi saranno riconosciuti agli Ingegneri 4 CFP per il seminario e 3 CFP per la Visita Tecnica; è possibile partecipare al singolo evento (da indicare) SEMINARIO VISITA TECNICA

Docenti: Ing. Riccardo Palma - Ing. Angelo Colasuonno - Dott. Geol. Carlo Troisi - Ing. Claudio Zarotti - Ing. Gian Paolo Giani - Ing. Andrea Demicheli.

I docenti forniranno i supporti didattici ritenuti più idonei in formato elettronico.

Quota di partecipazione: € 20,00 (nella quota sono compresi entrambi gli eventi).

Condizioni generali del servizio: Gli allievi sono edotti che la presente richiesta non costituisce alcun diritto alla partecipazione. Solo in caso di completamento delle iscrizioni l'Ordine invierà conferma scritta della data e le istruzioni per il pagamento della quota. Gli allievi autorizzano al trattamento dei dati sopra indicati ai sensi del D. Lgs. 196/2003.

DATI PARTECIPANTE

Nome: Cognome:

Telefono: E-mail:

Luogo nascita: Data di nascita:

Codice Fiscale:

Ordine e/o Collegio N. di posizione:

DATI FATTURAZIONE (da compilare solo se è prevista la quota di partecipazione)

Ragione Sociale:

Codice Fiscale e/o Partita IVA:

Indirizzo:

CAP: Comune: Prov:

PER ADESIONE

Data Firma

ORGANIZZANO IL SEMINARIO

**INTERVENTI ANTIEROSIVI E RINATURALIZZANTI
CON SPECIE ERBACEE A RADICAZIONE PROFONDA**

Venerdì 24 Giugno 2016 in orario 09,30/13,30

presso UNI-ASTISS, Piazzale De Andrè - Corso Alfieri 105 ad ASTI

Programma della Mattina

Ing. Riccardo Palma - Ing. Angelo Colasuonno

La Commissione Protezione Civile e le Calamità Naturali.
Modalità di intervento in caso di emergenza.

Dott. Geol. Carlo Troisi

Alcune problematiche legate agli interventi di sistemazione dei movimenti franosi.

Ing. Claudio Zarotti (A.D. Prati Armati Srl)

L'interazione pendio-atmosfera: innovativi sistemi naturali di protezione dei pendii in caso di forti precipitazioni.

Prof. Dott. Ing. Gian Paolo Giani (Università di Milano)

L'erosione dei suoli: un problema anche geotecnico.

Ing. Andrea Demicheli (Dirigente R.F.I.)

Descrizione dei lavori di inerbimento presso il cantiere R.F.I. in Santa Vittoria d'Alba.

Programma del Pomeriggio

ore 15.00 visita al cantiere RFI nei pressi di Alba.

Durante il seminario verranno date le precise coordinate per raggiungere il cantiere.