









Sezione Campania

SHORT COURSE DI INGEGNERIA NATURALISTICA

Riqualificazione ambientale e mitigazione del rischio idrogeologico in aree ad elevato valore paesaggistico e culturale

Buonalbergo (BN) 24 - 25 Novembre 2016

Giovedi 24 Novembre 2016

Bu nalburgo satur

Località: Cascina Panari, Via S. Antonio. Buonalbergo (BN) 41°13'29.74"N- 14°58'44.17"E

Modalità d'iscrizione

A titolo di impegno formale alla partecipazione al seminario è richiesto un contributo pari ad € 60.00 (€ 50.00 per i soci AIPIN). La quota comprende la partecipazione alle attività di cantiere, materiale informativo, il pranzo delle due giornate.

Per poter accedere al cantiere è richiesta l'iscrizione (per non oltre 80 persone da inviare entro e non oltre il 18 Novembre 2016) con le modalità di seguito riportate:

- Domanda di iscrizione (generalità, indirizzo, recapiti telefonici, e-mail, n° iscrizione Albo);
- Ricevuta di versamento della quota di iscrizione da effettuare su: C/C Bancario cod. IBAN IT06R0899775370001000056012 indicando nella causale: "Short Course di Ingegneria Naturalistica"

Le iscrizioni dovranno pervenire al seguente indirizzo: info@irfom.it (Tel 0824/1815219)

Ulteriori informazioni potranno essere richieste all'indirizzo info@irfom.it oppure a info@aipincampania.com

Per le giornate di cantiere saranno richiesti **crediti formativi** per l'Aggiornamento Professionale Continuo agli ordini di appartenenza . E' Stato richiesto il patrocinio a: Federazione degli Agronomi e Dottori Forestali della Campania, Ordine degli Architetti di Benevento e Avellino, Ordine dei Geologi della Campania (**32 crediti**), Collegio dei Geometri di Benevento e Avellino, Ordine degli Ingegneri di Benevento e Avellino.

Da portare con se:

scarpe comode, indumenti impermeabili in caso di pioggia

Coordinamento Tecnico-Scientifico:

Geol. Simone Inserra

(Presidente AIPIN Campania)

Geol. Giuseppe Doronzo

(Libero Professionista, Socio Esperto AIPIN)

Ore 9.00 Ritrovo in cantiere

Località: Cascina Panari, Via S.Antonio. (Adiacente Complesso ex Università degli Studi del Sannio)

Ore 9.15 Introduzione

Geol. Simone Inserra

Presidente AIPIN Campania

Arch. Luigi Salierno

Socio AIPIN Campania

Ore 9.30 Studio del sito di intervento: Caratteristiche dell'area, aspetti tecnico-operativi

degli interventi di Ingegneria Naturalistica da realizzare.

Ore 10.00 Inizio delle attività di cantiere: Organizzazione del cantiere, cenni sulle norme sicurezza.

Taleaggio delle specie vegetali autoctone. Realizzazione degli interventi di I.N.

<u>Ore 13.30</u> Pranzo presso ristorante convenzionato associazioni coltivatori locali

Ore 14.50 Inizio attività in aula

Aula Magna, Complesso ex Università del Sannio

Ore 15.00 Saluti Istituzionali

Ing. Michelantonio Panarese, Sindaco di Buonalbergo

Avv. Zaccaria Spina, Presidente Comunità Montana del Fortore

Dott. Mario Manganiello, Rappresentante Protocollo Intesa Via Francigena del Sud

Pierpaolo Capozzi, Responsabile Ass. Italiaccessibile

Ore 15.30 Interventi Tecnici

15.30-16.15 Dott. Mario D'Antuono

Archeologo Libero Professionista,

Aspetti Paesaggistici e Culturali delle aree interne sannite

16.15-17.00 Dott. Agr. Ciro Costagliola

Libero Professionista, Vicepresidente AIPIN Campania

Le sistemazioni idraulico forestali nella prevenzione del rischio idrogeologico: i lavori in amministrazione diretta degli enti territoriali

<u>17.00-17.45</u> **Geol. Simone Inserra**

Libero Professionista, Presidente AIPIN Campania

Sperimentazioni di Ingengeria Naturalistica in aree ad elevata vulnerabilità

17.45-18.30 Dott. Agr. Davide Belpedio

Libero Professionista, Segretario AIPIN Campania

Aspetti botanici e agronomici nella disciplina della I.N.

18.45 Dibattito e Programmazione attività giorno successivo

Geol. Simone Inserra

Presidente AIPIN Campania

Venerdi 25 Novembre 2016

Ore 9.00 Ripresa delle attività di cantiere

Località: Cascina Panari, Via S.Antonio. (Adiacente Complesso ex Università degli Studi del Sannio)

<u>Ore 13.30</u> Pranzo presso ristorante convenzionato associazioni coltivatori locali

Ore 15.00 Inizio attività in aula

Aula Magna, Complesso ex Università del Sannio

<u>15.30-16.15</u> **Geol. Giuseppe Doronzo** *Libero Professionista, Socio Esperto AIPIN*

Interventi di I.N. nelle aree interne: aspetti normativi, computo metrico, capitolato speciale d'appalto, collaudo

16.15-17.00 Ing. Antonio Polverino

Libero Professionista, Socio AIPIN

L'utilizzo dei geosintetici nella I.N.

17.00-17.45 Dott. Agr. Nicola De Leonardis

Libero Professionista

Premialità per l'applicazione delle tecniche di I.N. nella nuova Programmazione PSR

17.45-18.30 Biol. Livio Muccillo

Università degli Studi del Sannio

L'importanza delle essenze autoctone negli interventi di I.N. : la conservazione del germoplasma

Ore 18.45 Dibattito e Conclusioni

Geol. Simone Inserra

Presidente AIPIN Campania

Ore 19.00 Verifica Finale

Ore 19.20 Fine delle attività