

SHORT COURSE DI INGEGNERIA NATURALISTICA

Interventi a basso impatto ambientale per la mitigazione del rischio idrogeologico nelle aree interne dell'Appennino meridionale Buonalbergo (BN) 14 - 15 Novembre 2019

Giovedì 14 Novembre 2019



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 € 50.00. Per gli studenti universitari il contributo è pari ad € 25.00.

La quota comprende la partecipazione alle attività di cantiere, materiale informativo.

Per poter accedere al cantiere è richiesta l'iscrizione (per non oltre 80 persone da inviare entro e non oltre il 13 novembre 2019) con le modalità di seguito riportate:

- Domanda di iscrizione (generalità, indirizzo, recapiti telefonici, e-mail, n° iscrizione Albo o matricola universitaria);

- Ricevuta di versamento della quota di iscrizione da effettuare su: C/C Bancario cod. IBAN IT06R0899775370001000056012 indicando nella causale: "Short Course di Ingegneria Naturalistica BN"

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

Ulteriori informazioni potranno essere richieste all'indirizzo info@irfom.it, al numero di tel 3206734996 oppure alla pagina facebook di AIPIN Campania

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, Ordine dei Geologi della Campania (**16+8 crediti**), Collegio dei Geometri di Benevento, Ordine degli Ingegneri di Benevento.

Si ricorda di munirsi di 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

Geol. Giuseppe Doronzo

Libero Professionista, Socio Esperto AIPIN

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

Ore 13.30 Pausa pranzo

Ore 14.50 Inizio attività in aula

Aula Magna, Complesso ex Università del Sannio

Ore 15.00 Saluti Istituzionali

Avv. Antonio Di Maria - Presidente della Provincia di Benevento

Ing. Michelantonio Panarese - Sindaco di Buonalbergo

Avv. Zaccaria Spina - Presidente Comunità Montana del Fortore

Arch. Saverio Parrella - Presidente Ordine degli Architetti Provincia di Benevento

Dott. Agr. Walter Nardone - Presidente Ordine degli Agronomi Provincia di Benevento

Geol. Egidio Grasso - Presidente Ordine dei Geologi Campania;

Ore 15.30 Interventi Tecnici

15.30-16.00 Arch. Ester Cozzolino

Libero professionista

Rete sentieristica e mitigazione del rischio Idrogeologico : aspetti legati alla Direzione dei Lavori

16.00-16.30 Geol. Simone Inserra

Libero Professionista, Presidente AIPIN Campania

Sperimentazioni di Ingegneria Naturalistica per il recupero e la conservazione del paesaggio

16.30-17.00 Arch. Luigi Salierno

Libero professionista, Socio AIPIN

Condizionalità e premialità per l'applicazione di interventi a basso impatto ambientale nella Programmazione PSR

17.00-17.30 Dott. Agr. Ciro Costagliola

Dirigente Consorzio Bonifica del Bacino inferiore del Volturno, Vicepresidente AIPIN Campania

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

17.30-18.00 Dott. Agr. Davide Belpedio

Libero Professionista, Segretario AIPIN Campania

Aspetti botanici e agronomici nella disciplina della I.N.

18.00-19.00

Dibattito - Valutazione aspetti tecnici degli interventi realizzati e Programmazione attività giorno successivo

Geol. Simone Inserra

Presidente AIPIN Campania

Venerdì 15 Novembre 2019

Ore 9.00 Ripresa delle attività di cantiere

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

Ore 13.30 Pausa pranzo

Ore 15.00 Inizio attività in aula

Aula interna Cascina Panari

15.30-16.15 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 Geol. Sabatino Ciarcia

Università degli Studi del Sannio, Ordine dei Geologi della Campania

La geologia delle aree interne sannite

17.45-18.00 Geol. Lorenzo Benedetto

Gli scenari di rischio dei PAI e la compatibilità idrogeologica per gli interventi di Ingegneria Naturalistica

Coordinatore della Commissione Pianificazione territoriale e difesa del suolo del Consiglio Nazionale dei Geologi

Ore 18.45 Dibattito e Conclusioni

Geol. Francesco Russo

Coordinatore Commissione APC dell'Ordine dei Geologi della Campania