

PROGRAMMA DIDATTICO CORSO “IL CANTIERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA, DALLA TEORIA ALLA PRATICA”

Giovedì 5 marzo 2020

08:30—12:00 (in aula)

- Definizione di ingegneria naturalistica
- Tipologie di dissesto idrogeologico
- Tipologie di interventi
- Materiali impiegati
- Utilizzo del materiale vivo
- Brevi accenni di aspetti progettuali
- Normativa in materia di sicurezza
- Valutazioni economiche.

12.00—13.00 Pausa pranzo

13.00—17.30

Visita cantieri già realizzati nelle vicinanze dell'aula della lezione teorica (in caso di brutto tempo visione video e foto realizzati durante cantieri o corsi pratici) con particolare attenzione a:

- aspetti pratici (es. posizionamento pali, realizzazione scavo in contropendenza ecc);
- aspetti legati alla sicurezza degli operatori;
- organizzazione cantiere, stoccaggio materiali;

Venerdì 6 marzo 2020

08:30—12:00

Valutazione opere realizzate, con particolare riferimento a:

- individuazione difetti di realizzazione;
- valutazione materiale vegetale utilizzato;
- comparazione opere con progetto.

12.00—13.00 Pausa pranzo

13.00—17.30

Individuazione dissesti, con particolare riferimento a:

- individuazione dissesti e relative cause;
- formulazione di ipotesi di intervento;
- ipotesi di organizzazione cantiere ponendo attenzione su accessibilità mezzi e materiali e sicurezza degli operatori.

Il materiale didattico verrà distribuito durante il corso.
Eventuali variazioni al programma verranno comunicate il primo giorno del corso.

Per informazioni scrivere a corsolecco@upkeepthealps.eu

