



PROGRAMMA DEL CORSO

• Venerdì 6 settembre 2019

08:00 - 08:30 Incontro presso il Centro Parco di Villaggio Cagnola Strada Provinciale Rasa di Varese (VA)
Presentazione partecipanti / Descrizione del corso;

08:30 - 09:30 Nozioni teoriche di ingegneria naturalistica: Definizione di ingegneria naturalistica; Tipologie di dissesto idrogeologico; Tipologie di interventi; Materiali impiegati;

09:30 - 09:45 Pausa caffè;

09:45 - 12:00 Nozioni teoriche di ingegneria naturalistica: Utilizzo del materiale vivo; Brevi cenni di aspetti progettuali; Normativa in materia di sicurezza; Valutazioni economiche;

12:00 - 13:30 Pausa pranzo;

13:30 - 17:30 Visita a cantieri già realizzati, analisi di: Efficienza degli interventi; Durabilità del legname; Individuazione eventuali errori di realizzazione.

• Lunedì 9 settembre 2019

08:00 - 12:00 Pratica: (divisione in gruppi di lavoro) Allestimento cantiere; lettura di progetto; esecuzione scavo; scortecciatura; reperimento talee e selvaggioni;

12:00 - 13:30 Pausa pranzo;

13:30 - 17:30 Pratica: Realizzazione palificata doppia.

• Martedì 10 - Mercoledì 11 - Giovedì 12 settembre 2019

08:00 - 17:30 Pratica: Realizzazione palificata doppia; gradinate, palificate a infissione, palizzate (rotazione dei gruppi di lavori sulle diverse tipologie di opere);

12:00 - 13:30 Pausa pranzo.

• Venerdì 13 settembre 2019

08:00 - 12:00 Pratica: (riunione dei gruppi di lavoro) Valutazione aspetti economici delle opere realizzate;

12:00 - 13:30 Pausa pranzo

13:30 - 17:30 Pratica: manutenzione attrezzature

Il materiale didattico verrà distribuito durante il corso.

Eventuali piccole variazioni al programma verranno comunicate il 1° giorno di corso.