

INGEGNERIA NATURALISTICA

Organizzato da



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di
Bergamo

In convenzione



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
della Provincia di Bergamo



Durata / Programma / date del corso

Codice	Giorni	Ore tot.
INGN	6	24

29/04/2016 dalle 14:00 alle 18:00

STORIA E CONTENUTI DELL'INGEGNERIA NATURALISTA

Prof. Gian Battista Bischetti

UNIMONT Idraulica agraria e sistemazioni forestali

IL RUOLO DELLA VEGETAZIONE NELLE OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA

Dott. Mauro Villa Naturalista

Direttore Parco Monte Barro e Centro Flora Autoctona

06/05/2016 dalle 14:00 alle 18:00

STABILITÀ DEI VERSANTI, VALUTAZIONE ED INTERVENTI

ESEMPI ED ESERCITAZIONI

Prof. Gian Battista Bischetti

UNIMONT Idraulica agraria e sistemazioni forestali

13/05/2016 dalle 14:00 alle 18:00

SISTEMAZIONE DELL'AVEO: VALIDITÀ TECNICA DEGLI INTERVENTI E GESTIONE SOSTENIBILE DELLA VEGETAZIONE

ESEMPI ED ESERCITAZIONI

Prof. Vincenzo D'Agostino

UNIPD Idraulica Agraria e Sistemazioni, Idraulica Forestali

17/05/2016 dalle 14:00 alle 18:00

INFRASTRUTTURE

Prof. Paolo Cornolini

UNITUS VT Dipartimento Scienze Agrarie e Forestali

27/05/2016 dalle 14:00 alle 18:00

RECUPERI AMBIENTALI NELLE CAVE

Dott. Maurizio Facchin

Geologo e Titolare Studio Lithos

INSERIMENTO DELLE OPERE NEL PAESAGGIO

Arch. Paes. Luigino Pirola

Vicepresidente Nazionale AIAPP (Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio).

28/05/2016 dalle 9:00 alle 13

MANUTENZIONE E DURABILITÀ DELLE OPERE VISITA PARCO MONTE BARRO

Prof. Gian Battista Bischetti

Dott. Mauro Villa

A chi è riservato questo corso?

Il corso si rivolge ad una molteplicità di soggetti offrendo l'acquisizione di conoscenze di base sia a quanti sono interessati a divenire operatori esperti nelle tecniche di Ingegneria Naturalistica, sia a coloro che si occupano di questi temi dal punto di vista degli equilibri ecologici e delle forme o delle regole e dei procedimenti.



Via Antonio Locatelli n.15
24068 Seriate (BG)
Tel. 035.297671
Fax. 035.301615

Email: info@scuolaedilebg.it
Web: www.scuolaedilebg.it

Quali sono gli obiettivi del corso?

L'intento del corso è offrire opportunità di confronto e di aggregazione di competenze agli attori che - con diversa formazione culturale e professionale e differenti ruoli - si occupano della pianificazione, del progetto e dell'esecuzione di interventi sul territorio in cui sono coinvolti contemporaneamente aspetti di tipo ingegneristico/costruttivo ed aspetti legati alle componenti vegetazionali, a fattori ecologici di naturalità, a connotati storico/culturali e paesaggistici.

Quali sono i prerequisiti per partecipare?

- Preparazione tecnica di base in riferimento all'Ingegneria Naturalistica
- Padronanza del pacchetto office (Excel per esercitazioni)

Quale attestato si riceve al termine?

Certificato di frequenza corso

Note Organizzative

Ai partecipanti verrà distribuita documentazione appropriata.



Leggi le condizioni

leggi con attenzione le **condizioni generali** di erogazione dei nostri corsi.

[Clicca e leggi](#)



Iscriviti al corso

Compila ora la scheda di iscrizione. Riceverai subito una email di conferma e verrai contattato dalla segreteria.

[Clicca ed iscriviti](#)



Il corso si svolge alla

Scuola Edile di Bergamo
via A. Locatelli n.15, Seriate (BG)

[Scarica le indicazioni](#)



Iscriviti alla newsletter

Tieniti aggiornato sulle novità iscrivendoti alla newsletter settimanale della Scuola.

[Clicca qui ed iscriviti alle news](#)

Crediti Formativi Rilasciati

Ingegneri	Architetti	Geologi	Geometri
R	15	24	NP

"R" crediti richiesti / "NP" crediti non previsti

Quanto costa questo corso?

Prezzo	Prezzo Scontato
€ 280	€ 240

I prezzi sono iva esclusa. Il prezzo scontato è applicato agli Iscritti:

- Cassa Edile di Bergamo;
- Ordine degli Ingegneri di Bergamo
- Ordine degli Architetti di Bergamo
- Ordine dei Geologi della Lombardia

Responsabile del corso

Per chiarimenti: francesca.calvetti@scuolaedilebg.it

Scheda Corso Date

MD730.08 / Revione 1