

Indicazioni per giungere alla Corte Benedettina di Legnaro



Ampio **parcheggio interno** con ingresso lungo via Orsaretto

IN AUTOBUS - Dal piazzale della stazione di Padova partono ogni mezz'ora corse della autolinee SITA, linea 5 destinazione Sottomarina (attenzione non prendere la linea con destinazione Agripolis, che porta ad altra sede di Veneto Agricoltura). *Info* SITA 049-8206811 www.sitabus.it

Servizi di ristorazione e alloggio offerti dalla Corte Benedettina s.r.l.

Ristorazione e Alloggio in camera singola con bagno.
Per info/prenotazioni: Corte Benedettina s.r.l.
www.cortebenedettina.it - tel. 049/8830779 (ore 10.00-16.00
escluso sabato e domenica) - fax 049/8837105

PREADESIONE

Ingegneria naturalistica

(cod. 14_11)

Per partecipare è **obbligatoria**
la **preadesione** da effettuarsi **entro 11 maggio 2011**
Per effettuare la **preadesione** è **necessario essere registrati** al CIP -
Centro di Informazione Permanente
di Veneto Agricoltura

Per gli utenti **non** ancora registrati

Collegati alla pagina

www.regione.veneto.it/centroinformazione/permanente/Login.aspx
dove sono disponibili tutte le istruzioni e informazioni di dettaglio per
effettuare la registrazione al Centro di Informazione Permanente di
Veneto Agricoltura.

Una volta effettuata la registrazione, che resta valida per la
partecipazione a qualsiasi altra iniziativa di Veneto Agricoltura, potrai
effettuare la preadesione allo specifico Seminario prescelto.
La registrazione al CIP dà la possibilità di essere costantemente
aggiornati sulle iniziative informative, formative ed editoriali di
Veneto Agricoltura.

Per gli utenti **già** registrati

È sufficiente accedere con la propria password alla pagina
www.regione.veneto.it/centroinformazione/permanente/Login.aspx
e indicare l'iniziativa a cui si intende partecipare.

Info: www.venetoagricoltura.org

(banda laterale destra, "Corsi")

Segreteria organizzativa

Veneto Agricoltura

Settore Divulgazione Tecnica, Formazione Professionale
ed Educazione Naturalistica

Via Roma 34 - 35020 Legnaro (Pd)

tel. 049.8293920 - fax 049.8293909 www.venetoagricoltura.org

e-mail: divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org



Certificazione CISQCERT n° I.528 e Certificazione CSQA n° 973

INGEGNERIA NATURALISTICA: dai principi alle applicazioni in diversi settori



18, 19, 30, 31 maggio 2011

Veneto Agricoltura
Corte Benedettina – Legnaro (PD)

Centro Informazione Permanente
CIP

Obiettivi del corso

Partire dai principi base dell'Ingegneria Naturalistica, acquisire le conoscenze base per l'applicazione delle tecniche nei diversi settori non tralasciando i principali elementi di criticità.

Destinatari

Il corso è aperto a: tecnici consulenti, formatori, rappresentanti associazionismo sindacale ed economico, operatori strutture pubbliche regionali e territoriali, addetti del settore agricolo, forestale agroalimentare e dello sviluppo rurale. Sono ammessi **30 partecipanti**.

L'iniziativa sarà attivata con un **numero minimo di partecipanti** pari a **25**.

La selezione dei partecipanti, quando non diversamente indicato, verrà effettuata in base alla data di arrivo della scheda di preadesione per le classi di destinatari indicate.

Iscrizione ed accettazione dei richiedenti

La preadesione è obbligatoria. Seguire attentamente le indicazioni riportate sul retro, nella sezione PREADESIONE. **Scadenza preadesioni: 11 maggio 2011**
Almeno cinque giorni prima della data di avvio dell'iniziativa, tutte le persone che hanno inviato la **preadesione saranno contattate** da Veneto Agricoltura che comunicherà l'esito della selezione.

Modalità di partecipazione

La partecipazione, comprensiva del materiale didattico è di 280.00 Euro. Le spese di viaggio ed il vitto sono a carico del partecipante. Il pagamento della quota di iscrizione, deve essere effettuato dopo l'accettazione della preadesione e comunque prima dell'inizio dell'attività alle coordinate postali fornite dalla segreteria organizzativa. **Si ricorda che le eventuali spese bancarie per l'iscrizione al corso sono a carico del partecipante**

Sedi di svolgimento

Le lezioni in aula si terranno presso Veneto Agricoltura – Corte Benedettina – Legnaro (PD)

Attestato di partecipazione

Agli iscritti che frequenteranno almeno il 70 % delle ore di lezione sarà consegnato un attestato di partecipazione.

PROGRAMMA

PROGRAMMA MERCOLEDI' 18 MAGGIO 2011

Ore 9.00 – 12.30

Ingegneria naturalistica: principi, finalità, definizioni, ambiti di intervento, pregi e limiti delle tecniche.

Andrea Salvagnini

Dottore Agronomo – Aipin Comitato promotore Veneto

Ore 14.00 – 17.30

La scelta del materiale vegetale da utilizzare negli interventi di ingegneria naturalistica, specie caratteristiche, dal valore ecologico al valore estetico.

Antonio Andrich

Esperto di Ingegneria Naturalistica

GIOVEDI' 19 MAGGIO 2011

Ore 9.00 – 10.30

Ecologia del paesaggio ed Ingegneria Naturalistica (il contesto delle opere, la riqualificazione del paesaggio e la conservazione della natura).

Fabio Palmeri

Dottore Forestale – Libero professionista

Ore 10.30 – 12.30

Elementi di criticità sotto l'aspetto geotecnico applicati agli interventi di Ingegneria Naturalistica.

Fabio Palmeri

Dottore Forestale – Libero professionista

Ore 14.00 – 17.30

Elementi di criticità sotto l'aspetto idraulico applicati agli interventi di Ingegneria Naturalistica.

Fabio Palmeri

Dottore Forestale – Libero professionista

LUNEDI' 30 MAGGIO 2011

Tecniche di Ingegneria Naturalistica nel recupero ambientale:

Ore 9.00 – 12.30

I versanti: tecniche di sistemazione e consolidamento di versanti soggetti a frane, i materiali, gestione delle opere. Casi studio.

Antonio Andrich

Esperto di Ingegneria Naturalistica

Ore 14.00 – 17.30

I corsi d'acqua: tecniche di consolidamento di sponde soggette ad erosione, rinaturalizzazione; costruzione di briglie e pennelli; creazione di rampe di risalita per l'ittiofauna, gestione delle opere. Casi studio.

Zone umide: realizzazione di ambienti idonei alla sosta e alla riproduzione degli animali; gestione delle opere. Casi studio.

Coste marine e lacustri: consolidamento dei litorali soggetti ad erosione e assestamento delle dune sabbiose, gestione delle opere. Casi studio.

Andrea Salvagnini

Dottore Agronomo - Aipin Comitato promotore Veneto

MARTEDI' 31 MAGGIO 2011

Ore 9.30 – 12.30

Cave: recupero ambientale di cave estrattive abbandonate. Gestione e casi studio.

Discariche: inerbimento e rinverdimento dei rilevati. Gestione e casi studio.

Infrastrutture viarie e ferroviarie: costruzione, inerbimento e rinverdimento di scarpate e svincoli; realizzazione di barriere antirumore. Gestione e casi studio.

Fabio Palmeri

Dottore Forestale – Libero professionista

Ore 14.00 – 17.30

Aspetti organizzativi e sicurezza di un cantiere di Ingegneria Naturalistica.

Andrea Salvagnini

Dottore Agronomo – Aipin Comitato promotore Veneto