

INDICAZIONI PER GIUNGERE ALLA CORTE BENEDETTINA DI LEGNARO

IN AUTO

Dall'autostrada A4 Milano-Venezia. Dal casello Padova Est seguire le indicazioni per Piove di Sacco-Chioggia. Lungo la tangenziale proseguire fino alla uscita n° 12 "via Piovese". Al semaforo girare a sinistra oltrepassando Roncaglia e Ponte San Nicolò. Al semaforo di Legnaro centro (il secondo semaforo dopo il cavalcavia sull'autostrada A13 Padova-Bologna), girare a destra. Proseguire per circa 100 m; sulla destra, dopo la chiesa, si trova la Corte Benedettina. Seguire le indicazioni per il **parcheggio interno** lungo via Orsaretto.

Dall'autostrada A13 Padova-Bologna. Dal casello Padova Zona Industriale A13 girare a sinistra, al primo semaforo a sinistra direzione Ponte S. Nicolò. Superata la chiesa di Ponte S. Nicolò girare a sinistra in direzione Piove di Sacco-Chioggia. Al semaforo di Legnaro centro (il secondo semaforo dopo il cavalcavia sull'autostrada A13 Padova-Bologna), girare a destra. Proseguire per circa 100 m; sulla destra, dopo la chiesa, si trova la Corte Benedettina. Seguire le indicazioni per il **parcheggio interno** 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.sita-on-line.it

**Segreteria organizzativa
Veneto Agricoltura**
Centro Informazione Permanente



*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° 1.528 e Certificazione CSQA n° 973

Iniziativa finanziata dal "Piano regionale di intervento per il rafforzamento e lo sviluppo dell'agricoltura biologica", Delibera della Giunta Regionale del Veneto n. 4184 del 28.12.06.

SCHEDA DI PREADESIONE

*L'azienda agricola biologica: controllo delle infestanti,
delle avversità e gestione della fertilità del terreno
(Cod 44)*

Da inviare a **Veneto Agricoltura**
*Settore Divulgazione Tecnica, Formazione Professionale
ed Educazione Naturalistica*

Via Roma 34 – 35020 Legnaro (Pd)
tel. 049.8293920 – fax 049.8293909

Adesioni anche via e-mail:
divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org

ENTRO MERCOLEDÌ 29 APRILE 2009

Cognome _____

Nome _____

Nato a _____ il _____

Indirizzo _____

Città _____

CAP _____ Prov. _____

Tel./Cell. _____

(Raggiungibile in orario ufficio)

E-mail _____

Professione _____

Titolo di studio _____

Ente di appartenenza _____

ACCETTAZIONE DEI RICHIEDENTI

Almeno due giorni prima della data di avvio del corso, tutte le persone che hanno spedito la scheda di preadesione saranno contattate da Veneto Agricoltura che comunicherà l'esito della selezione.

FIRMA _____

Autorizzo Veneto Agricoltura ad inserire i miei dati nelle liste per l'invio di materiale informativo, pubblicitario o promozionale. In ogni momento a norma dell'art. 13 D.lg. 196/2003, potrò avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo scrivendo a: Veneto Agricoltura – Settore Divulgazione Tecnica e Formazione Professionale Via Roma 34 – 35020 Legnaro (PD). SÌ NO

FIRMA _____



REGIONE DEL VENETO

VENETO
AGRICOLTURA
Azienda Regionale per i settori Agricoli, Forestale e Agro-Alimentare



**L'azienda agricola biologica:
controllo delle infestanti,
delle avversità e gestione
della fertilità del terreno**



5, 6, 22, 27 maggio

10 e 11 giugno 2009

**Veneto Agricoltura
Corte Benedettina – Legnaro (PD)**



Obiettivi del corso

Questa giornata si inserisce in un ciclo di iniziative formative organizzate nell'ambito del **“Piano regionale di intervento per il rafforzamento e lo sviluppo dell'agricoltura biologica”**, progetto finanziato dalla Regione Veneto e realizzato da Veneto Agricoltura che ha l'obiettivo, tra gli altri, di qualificare le risorse umane diversamente coinvolte nel settore e nella filiera delle produzioni biologiche.

In particolare, obiettivi di questo corso sono: apprendere le tecniche per il controllo delle infestanti, migliorare la conoscenza dei parassiti in campo e in magazzino, approfondire la conoscenza della componente biologica della fertilità del terreno e delle pratiche agronomiche virtuose.

Destinatari

Il corso è aperto a tecnici del comparto agrobiologico: agronomi, forestali, biologi, periti agrari, agrotecnici, tecnici e operatori dei Servizi di Sviluppo, produttori del comparto biologico, tecnici di enti parco, insegnanti delle scuole agrarie e tecnici formatori.

Sono ammessi **25 partecipanti**. Il corso sarà attivato con un **numero minimo di partecipanti** pari a **12**.

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 nel programma.

Modalità di partecipazione

La partecipazione, comprensiva del materiale didattico, è **gratuita**.

Durata del corso

5 incontri teorico-pratici e 1 visita guidata.

Sedi di svolgimento

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

Le lezioni in campo si terranno nelle sedi indicate nel programma.

Servizi offerti dalla Corte Benedettina s.r.l.

Ristorazione e Alloggio in camera singola con bagno (pernotto e colazione 42 €) Per informazioni/prenotazioni contattare la Corte Benedettina s.r.l. – www.cortebenedettina.it – tel. 049/8830779 (ore 10.00-16.00 escluso sabato e domenica) – fax 049/8837105.

Attestato di partecipazione

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

PROGRAMMA

MARTEDÌ 5 MAGGIO 2009

Ore 9.45-10.00

Presentazione del corso da parte di Veneto Agricoltura

Ore 10.00-13.30

Gli insetti dannosi dei cereali: riconoscimento, biologia e controllo

Lorenzo Furlan

Entomologo esperto in parassiti delle colture

Ore 15.00-18.30

Parassiti fungini dei cereali: riconoscimento, biologia e controllo

Roberto Causin

Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali

Università degli Studi di Padova

MERCOLEDÌ 6 MAGGIO 2009

GIORNATA DIMOSTRATIVA APERTA

PRESSO IL CENTRO SPERIMENTALE ORTOFLORICOLO “PO DI TRAMONTANA” – Via Moceniga 7 – 45010 Rosolina (RO) – tel. 0426.664917

Ore 9.30-11.00

Il compattamento del suolo: le pratiche agronomiche virtuose e quelle dannose

Luigi Sartori

Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali

Università degli Studi di Padova

Ore 11.00-12.30

La fertilità biologica del terreno: i primi risultati del Progetto BIODEMO

Serenella Nardi

Dipartimento di Biotecnologie Agrarie – Università degli Studi di Padova

Ore 14.00-17.00

Visita guidata alle prove sperimentali sulla fertilità del terreno e ai campi catalogo dei sovesci autunno-primaverili

Francesca Chiarini, Veneto Agricoltura

VENERDÌ 22 MAGGIO 2009

Ore 9.30-13.00

Ecologia e riconoscimento della flora accompagnatrice dei seminativi

Giuseppe Zanin

Dipartimento di Agronomia Ambientale e Produzioni Vegetali

Università degli Studi di Padova

Ore 14.30-18.00

Nuove opportunità per il controllo meccanico della flora accompagnatrice dei seminativi e delle orticole

Andrea Peruzzi

Dipartimento di Agronomia e Gestione dell'Agroecosistema

Università degli Studi di Pisa

PROGRAMMA

MERCOLEDÌ 27 MAGGIO 2009

Ore 9.30-12.30

I parassiti animali delle derrate

Laura Dalla Montà

Entomologa esperta in difesa delle colture

Ore 14.00-16.30

Micotossine da funghi tossigeni: cause e prevenzione

Roberto Causin

Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali

Università degli Studi di Padova

Ore 16.30-18.00

Micotossine nella filiera cerealicola e lattiero-casearia

Emma Tealdo, Veneto Agricoltura

MERCOLEDÌ 10 GIUGNO 2009

Ore 9.30-13.00

Gli insetti terricoli dannosi alle colture orticole

Lorenzo Furlan

Entomologo esperto in parassiti delle colture

Ore 14.30-18.00

I buoni avvicendamenti: effetti sulla gestione della fertilità, sul contenimento dei parassiti terricoli e delle erbe accompagnatrici

Luca Conte

Scuola Esperienziale Itinerante di Agricoltura Biologica

GIOVEDÌ 11 GIUGNO 2009

LEZIONE PRESSO

IL CENTRO SPERIMENTALE ORTOFLORICOLO “PO DI TRAMONTANA”

Via Moceniga 7 – 45010 Rosolina (RO) – tel. 0426.664917

Ore 9.30-13.00

Il contenimento della flora accompagnatrice delle colture orticole in agricoltura biologica

Andrea Giubilato

Scuola Esperienziale Itinerante di Agricoltura Biologica

Ore 14.30-18.00

Ecofisiologia e riconoscimento della flora accompagnatrice delle colture orticole

Donato Loddo

Dipartimento di Agronomia Ambientale e Produzioni Vegetali

Università degli Studi di Padova