

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 per Sottomarina, scendendo alla fermata dopo il semaforo del centro di Legnaro;
- linea per Agripolis, scendendo al capolinea di fronte alla Corte Benedettina.

Info SITA: 049.8206811 - www.sitabus.it

PRAEDESIONE

**Mezzi biologici e biotecnici
per un'agricoltura sostenibile
(cod. 320-025)**

Per partecipare al convegno è **obbligatoria** la **praedesione** da effettuarsi **entro lunedì 6 febbraio 2012**. Per effettuare la **praedesione** 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/centroinformazionepermanente/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 praedesione 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/centroinformazionepermanente/Login.aspx e indicare l'iniziativa a cui si intende partecipare.

Info: www.venetoagricoltura.org
(banda laterale destra, "Convegni-Seminari")

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

Iniziativa finanziata dal
Programma di Sviluppo Rurale per il Veneto 2007-2013
Organismo responsabile dell'informazione: Veneto Agricoltura
Autorità di gestione:
Regione del Veneto - Direzione Piani e Programmi Settore Primario

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



FEASR



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE DEL VENETO

Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

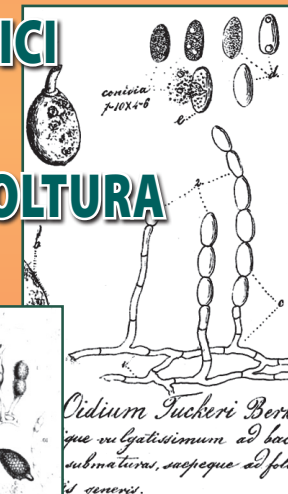
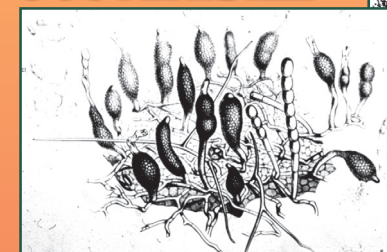
in collaborazione con

Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari della Regione del Veneto



Attuare la Direttiva 2009/128/CE

**MEZZI BIOLOGICI
E BIOTECNICI
PER UN'AGRICOLTURA
SOSTENIBILE**



Cidium Tuckeri Berk.
que in *lygatiwimum* ad hoc
subnatis, saepeque ad folia
is generis.

9 febbraio 2012

Veneto Agricoltura
Corte Benedettina - Legnaro (PD)



Presentazione

Con il 2014, in attuazione della Direttiva 2009/128/CE, i principi di difesa integrata dovranno essere adottati per tutte le colture agrarie. Tale scelta deriva dalla consapevolezza che, da un lato, la notevole evoluzione delle tecniche di difesa maturata in questi decenni ha messo a disposizione dei produttori agricoli prodotti e strategie in grado di garantire produttività, redditività e rispetto delle risorse naturali; dall'altro, dalla chiara richiesta da parte del cittadino-consumatore di alimenti di qualità, specie sotto l'aspetto della sicurezza sanitaria.

Ciò detto molto ancora resta da fare, sia sotto l'aspetto della messa a punto di prodotti fitosanitari e di programmi di difesa coerenti con tali principi, sia sotto l'aspetto della conoscenza diffusa di tali opportunità tra i produttori agricoli.

Per questo il nuovo ciclo di Forum Fitoiatrici, che Veneto Agricoltura e Regione del Veneto (Servizi fitosanitari) avvia nel 2012, avrà come filo conduttore proprio l'attuazione della Direttiva 2009/128/CE e i principi di difesa integrata, anche in relazione agli impegni della condizionalità (Atto B9), che tutte le imprese agricole devono rispettare. Il primo appuntamento è stato dedicato al tema dei fenomeni di resistenza a diserbanti, insetticidi, acaricidi e fungicidi, che si sono manifestati in questi anni, proprio per la mancata attuazione di organiche strategie di difesa integrata.

Questo **secondo appuntamento** è dedicato all'analisi dei mezzi biologici e biotecnici che, prendendo in considerazione l'intero agro-ecosistema, possano convenientemente essere adottati in linee di produzione integrata.

In un contesto nel quale i trattamenti con prodotti fitosanitari sono osservati con la lente di ingrandimento dai cittadini e dai governanti, questo approccio potrebbe permettere ai produttori di garantire la produzione in campo, dimostrando ancora una volta di prendersi a cuore la difesa delle risorse naturali e della salute dei consumatori.

Destinatari

Il Forum è rivolto a tecnici consulenti, formatori, rappresentanti dell'associazionismo sindacale ed economico, operatori delle strutture pubbliche regionali e territoriali, addetti del settore agricolo, forestale agroalimentare e dello sviluppo rurale.

Modalità di partecipazione

Il convegno è finanziato nell'ambito del PSR 2007-2013. La partecipazione è **gratuita**. La preadesione è **obbligatoria**. Seguire attentamente le indicazioni riportate sul retro, nella sezione PREADESIONE.

Scadenza preadesione: lunedì 6 febbraio 2012.

Attestato di frequenza

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

Programma

Ore 8.30 **Registrazione dei partecipanti**

Ore 8.45

Indirizzi di saluto

Giustino Mezzalana, Direttore Sezione Ricerca e Gestioni Agroforestali - Veneto Agricoltura

Giovanni Zanini, Dirigente UP per i Servizi Fitosanitari - Regione del Veneto

Introduzione e coordinamento degli interventi

Cesare Gessler, Institut f. Integrative Biologie ETH, Zurigo

Ore 9.00

Semiochimici, predatori e parassitoidi possono contribuire su larga scala ad un'agricoltura ecologica?

Cesare Gessler, Institut f. Integrative Biologie ETH, Zurigo

Ore 9.50

Prodotti naturali per il controllo delle malerbe: realtà e prospettive

Giuseppe Zanin, DAFNAE, Università di Padova

Donato Loddo, DAFNAE, Università di Padova

Ore 10.20

Possibilità di utilizzo dei semiochimici e feromoni nella difesa delle piante

Claudio Ioriatti, IASMA - E. Mach, S. Michele all'Adige, Trento

Ore 10.50

Mezzi tecnici a basso impatto ambientale per la difesa dalla carpocapsa

Stefano Caruso, Consorzio Fitosanitario di Modena

Ore 11.20

Il controllo degli insetti fitofagi: ruolo e impiego di insetti parassitoidi

Emilio Guerrieri, CNR, Istituto Protezione Piante - Portici, Na

Ore 11.50

Il controllo degli insetti e degli acari fitofagi: ruolo e impiego di insetti e acari predatori

Carlo Duso, DAFNAE, Università di Padova

Ore 12.20

Sperimentazioni sul controllo dei fitofagi terricoli

Lorenzo Furlan, Settore Ricerca Agraria - Veneto Agricoltura, Legnaro (Pd)

Ore 12.40

Sperimentazioni sul controllo di piralide

Francesca Chiarini, Settore Ricerca Agraria - Veneto Agricoltura, Legnaro (Pd)

Mauro Davanzo, Agronomo Libero Professionista

Ore 13.00 **Pausa**

Ore 14.20

Controllo delle malattie batteriche e fungine con metodi sostenibili biologici

Ilaria Pertot, IASMA - E. Mach, S. Michele all'Adige, Trento

Ore 15.00

Applicazioni di *Ampelomyces quisqualis* nel controllo dell'oidio della vite

Sara Elisabetta Legler, Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza

Vittorio Rossi, Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza

Ore 15.30

Interazioni di *Trichoderma* nelle strategie di controllo e difesa integrata

Matteo Lorito, Dipartimento di Arboricoltura e Patologia Vegetale, Università di Napoli - Portici, Na

Ore 16.20

Indicazioni dei mezzi alternativi nelle linee tecniche di difesa integrata

Gabriele Zecchin, Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari - Regione del Veneto

Ore 16.50

Possibile impiego di mezzi biologici nelle strategie di difesa integrata

Massimo Benuzzi, IBMA-Assometab

Ore 17.10

Agrofarmaci convenzionali e biologici, binomio strategico nella difesa integrata: la posizione di Agrofarma

Marco Rosso, Agrofarma

Ore 17.30 **Chiusura dei lavori**