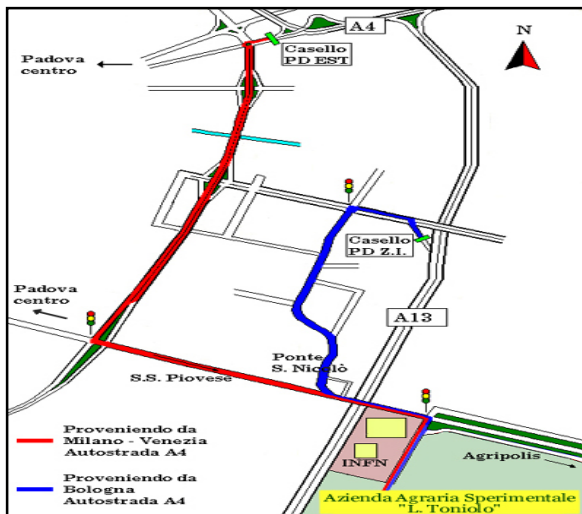


**Indicazioni utili per giungere
all'Azienda "L. Toniolo"**

In macchina:

Da Milano o da Venezia (Autostrada A4): si esce al casello di Padova Est, si percorre la rotonda imboccando Corso Argentina (indicazioni Chioggia, Piove di Sacco). Lo si percorre fino all'uscita per Chioggia e, giunti al semaforo che immette sulla S.S. Piovese, si gira a sinistra e si prosegue fino al Comune di Ponte S. Nicolò, superato il quale, dopo il cavalcavia sull'Autostrada, si imbecca sulla destra, al primo semaforo, la strada che conduce (vedi percorso rosso sulla piantina) all'ingresso dell'azienda.

Da Bologna (Autostrada A13): si esce al casello di Padova Zona Industriale, si gira a sinistra su Corso Stati Uniti ed al primo semaforo si gira nuovamente a sinistra imboccando Via Messico. La si percorre tutta fino all'abitato di Ponte S. Nicolò dove, ai piedi di un cavalcavia, ci si immette sulla S.S. Piovese in direzione Chioggia. Superato l'abitato ed il cavalcavia sull'Autostrada si imbecca sulla destra, al primo semaforo, la strada che conduce all'ingresso dell'azienda (vedi percorso blu sulla piantina).



In autobus: Linee SITA: dalla Stazione FS Padova prendere le linee per Sottomarina o Agripolis; dall'autostazione Boschetti è possibile anche prendere la linea per Adria. La fermata è quella degli Istituti di Fisica Nucleare.

SCHEDE DI PREADESIONE

Modelli innovativi per la gestione ecocompatibile di colture estensive

(cod. 126)

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 lunedì 15 giugno 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 _____

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).

SI NO

FIRMA.....



Università degli Studi di Padova



Dipartimento Territorio e Sistemi Agroforestali

Dipartimento di Agronomia Ambientale e Produzioni Vegetali



**Modelli innovativi per la gestione ecocompatibile di colture estensive
(Progetto EcoBaSco)**

VISITA ALLE PROVE IN CAMPO



17 giugno 2009

**Azienda agraria sperimentale
"L. Toniolo" - Legnaro (PD)**

Centro Informazione Permanente



Presentazione

Il progetto “Messa a punto di modelli produttivi innovativi nelle colture estensive per una gestione ecocompatibile nell'ambito del Bacino Scolante della Laguna di Venezia”, condotto dal Settore Ricerca Agraria di Veneto Agricoltura e dai Dipartimenti di Agronomia Ambientale e Produzioni Vegetali e Territorio e Sistemi Agroforestali dell'Università di Padova, intende testare diverse strategie agronomiche analizzandone il bilancio economico, quello dei nutrienti, quello idrico, quello energetico e della CO₂.

I risultati potranno essere utili per l'applicazione dei principi di Condizionalità e della Direttiva Nitrati.

L'iniziativa si svolge presso l'Azienda Sperimentale della Facoltà di Agraria “L. Toniolo” di Legnaro (PD) e nel Corpo satellite di Pozzoveggiani (PD) condotto secondo le metodiche dell'agricoltura biologica.

Presso il centro aziendale di Legnaro sarà possibile visitare gli appezzamenti dove si svolgono le sperimentazioni sugli ecosistemi colturali, sulla concimazione, sul drenaggio controllato e sulla fitodepurazione. Sarà inoltre possibile visitare alcune sperimentazioni che non sono parte del Progetto EcoBaSco, ma che risultano comunque ad esso affini per tematica e finalità. Presso il centro di Pozzoveggiani, invece, si potranno visitare i terreni coltivati con metodo biologico.

Alle attività parteciperanno i responsabili dei Sottoprogetti, Docenti della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Padova.

In considerazione delle caratteristiche della visita, la partecipazione è limitata ad un gruppo di 20 persone. Si prega quindi di compilare e inviare la scheda di preadesione entro il termine stabilito.

Programma

Ore 9.00

Ritrovo presso l'Azienda “Toniolo” e registrazione dei partecipanti

Ore 9.15

Introduzione ai lavori

Giuseppe Crocetta

Veneto Agricoltura

Luigi Giardini

Università degli Studi di Padova

Ore 9.30

Brevi relazioni sullo stato di avanzamento delle sperimentazioni condotte in altre sedi del territorio veneto

Agricoltura di precisione e conservativa

Luigi Sartori

Ordinamenti colturali e concimazioni: confronti a livello aziendale

Francesco Morari

Ore 10.00

Visita alle prove in campo

Concimazione azotata e interrimento dei residui colturali in tre differenti tipi di terreno

Luigi Giardini

Concimazione letamica a confronto con concimazione minerale in tre differenti tipi di terreno

Luigi Giardini

Bilancio idrico e azotato del mais in lisimetri

Luigi Giardini

Ordinamenti colturali e concimazioni: studio comparato di sistemi colturali

Luigi Giardini

Francesco Morari

Drenaggio controllato e fitodepurazione

Maurizio Borin

Agricoltura convenzionale e biologica

Antonio Berti

Ore 12.00

Spostamento presso Pozzoveggiani e visita alle “colture biologiche”

Antonio Berti

Ore 13.00

Termine dell'incontro

Iniziativa realizzata nell'ambito del Progetto “Messa a punto di modelli produttivi innovativi nelle colture estensive per una gestione ecocompatibile nell'ambito del Bacino Scolante della Laguna di Venezia”

Finanziamento
Regione del Veneto
D.C.R. n. 24 del 04-05-2004. D.D.R. n. 208 del
10.11.2005.

Segreteria organizzativa
Veneto Agricoltura
Settore Divulgazione Tecnica e 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