

## SEDE

Villa Gualino, Viale Settimio Severo 63 - Torino

## COORDINATORE SCIENTIFICO

Prof. Giovanni Nicolotti, Di.Va.P.R.A, Università di Torino

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Alessandra Conti

Fondazione per le Biotecnologie

Viale Settimio Severo 63 - 10133 Torino

tel 011.6600187 / fax 011.6600708

alessandra.conti@fobiotech.org

www.fobiotech.org

## ISCRIZIONE E QUOTA DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione può effettuarsi tramite il modulo di registrazione allegato al programma o on-line dal sito [www.fobiotech.org](http://www.fobiotech.org).

Il costo di iscrizione, comprensivo di materiale didattico, coffee break (open bar), pasti, attestato di partecipazione è di 380,00 € più IVA per un totale di 456,00 €.

Studenti e dottorandi potranno usufruire di una quota ridotta di 300,00 € più iva per un totale di 360,00 € (è necessario presentare la fotocopia del libretto universitario o documento che attesti la qualifica).

Il corso è riservato a un numero massimo di 25 partecipanti.

Il pagamento può essere effettuato mediante:

### 1. bonifico bancario

Fondazione per le Biotecnologie c/o

Istituto Bancario Intesa San Paolo di Torino, Ag. 1

CODICE IBAN: IT81 0306901 0011 00000104365

Causale: "verde urbano", nome e cognome del partecipante

### 2. carta di credito on line dalla pagina web dedicata:

[www.fobiotech.org/attivita\\_2008/alberate\\_2008.html](http://www.fobiotech.org/attivita_2008/alberate_2008.html)

Inviare via fax allo 011.6600708 copia della ricevuta di pagamento con la segnalazione "Verde urbano" e nome del partecipante.

per info e iscrizioni

**WWW.FOBIOTECH.ORG**

## SISTEMAZIONE ALBERGHIERA

Sono disponibili stanze singole e doppie presso l'Hotel Villa Gualino\*\*\* posto all'interno della sede congressuale: per la prenotazione i partecipanti si possono rivolgere al numero 011.6606555 o scrivere una mail a [reservations@villagualino.net](mailto:reservations@villagualino.net) facendo presente che partecipate a un corso della Fondazione.

Stanza singola (colazione e tasse incluse): € 62,00

Stanza doppia/matrimoniale (colazione e tasse incluse): € 97,00

La Segreteria Organizzativa è a disposizione per indicazioni e suggerimenti su altre sistemazioni.

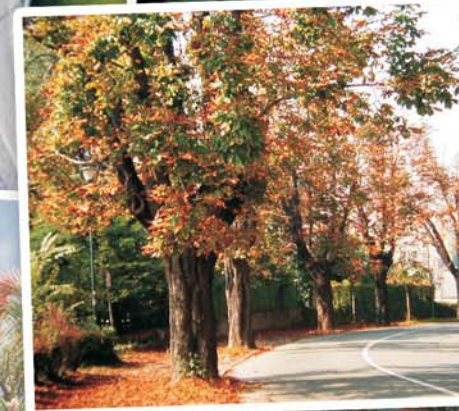
## COME RAGGIUNGERE VILLA GUALINO

Tutte le informazioni utili per raggiungere Villa Gualino sono disponibili sul sito [www.fobiotech.org](http://www.fobiotech.org) nell'area info.

CORSO TEORICO-PRATICO

# QUALE VERDE PER IL FUTURO DELLE NOSTRE CITTÀ

SCELTE PROGETTUALI IN FUNZIONE DEI CAMBIAMENTI  
CLIMATICI E DELL'INTRODUZIONE DI NUOVI PARASSITI



FONDAZIONE PER LE  
BIOTECNOLOGIE

**1/3 DICEMBRE 2008  
VILLA GUALINO, TORINO**

## QUALE VERDE PER IL FUTURO DELLE NOSTRE CITTÀ

scelte progettuali in funzione dei cambiamenti climatici  
e dell'introduzione di nuovi parassiti

Nei giorni 1 - 2 e 3 dicembre 2008 si terrà, presso la sede congressuale di Villa Gualino a Torino, un corso teorico-pratico sulle emergenti problematiche gestionali e fitosanitarie del verde urbano. Il corso, il cui coordinatore scientifico è il Prof. Giovanni Nicolotti dell'Università di Torino, affronta temi di grande attualità legati alla salute e al futuro del verde nelle nostre città in relazione ai cambiamenti climatici e alla comparsa di nuove fitopatie e fisiopatie. Obiettivo del corso è sensibilizzare tecnici ed arboricoltori sulle problematiche che interesseranno l'arboricoltura urbana nel prossimo futuro. Il corso ha inoltre un parte pratica in cui si prenderà visione delle nuove malattie e di quelle a rischio di introduzione e verranno fornite le basi per riconoscere i sintomi da queste causate, tramite consultazione di scatole entomologiche e campioni di erbari fitopatologici.

Altri argomenti affrontati saranno le tecniche di difesa endoterapiche, loro attuali applicazioni, l'evoluzione della tecnica, le nuove prospettive e gli effetti collaterali. Il corso aperto ad un numero massimo di 25 partecipanti si rivolge a laureati, responsabili di settore di Comuni ed Enti Pubblici, tecnici e operatori del settore.

### LUNEDI' - 1 DICEMBRE 2008

**8.30 - 9.00**

Registrazione dei partecipanti

**9.00 - 9.15**

**Introduzione al corso**

*Giovanni Nicolotti, Di.Va.P.R.A., Patologia Vegetale, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

**9.15 - 13.15** (ore 10.15 pausa coffee break)

**Quale verde per il futuro delle nostre città: scelte progettuali in funzione dei cambiamenti climatici e dell'introduzione di nuovi parassiti e artropodi.**

*Alberto Alma, Di.Va.P.R.A., Entomologia e Zoologia applicate all'Ambiente, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

*Giovanni Nicolotti, Di.Va.P.R.A., Patologia Vegetale, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

**13.15 - 14.15**

Pausa Pranzo

**14.15 - 18.00**

**Endoterapia: applicazioni, evoluzione della tecnica, nuove prospettive, effetti collaterali, alternative**

*Chiara Ferracini, Di.Va.P.R.A., Entomologia e Zoologia applicate all'Ambiente, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

*Giovanni Nicolotti, Di.Va.P.R.A., Patologia Vegetale, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

### MARTEDI' - 2 DICEMBRE 2008

**9.00 - 13.00** (ore 10.15 pausa coffee break)

**Le carie del legno: evoluzione dei processi degradativi del legno, meccanismi di reazione delle piante, ecologia dei più importanti agenti di carie.**

*Paolo Gonthier, Di.Va.P.R.A., Patologia Vegetale, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

*Giovanni Nicolotti, Di.Va.P.R.A., Patologia Vegetale, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

**13.00 - 14.00**

Pausa Pranzo

### PARTE PRATICA

**14.00 - 18.00**

**Riconoscimento delle malattie e diagnostica fitopatologica: riconoscimento dei sintomi e apprendimento dei metodi di determinazione delle più importanti malattie fungine**

**Con erbari e microscopi**

*Paolo Gonthier, Di.Va.P.R.A., Patologia Vegetale, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

**Assistenza alle esercitazioni**

*Luana Giordano, Di.Va.P.R.A., Facoltà di Agraria, Università di Torino*

### MERCOLEDI' - 3 DICEMBRE 2008

**8.30 - 12.30** (ore 10.15 pausa coffee break)

**Riconoscimento delle malattie e diagnostica entomologica: riconoscimento dei sintomi e apprendimento dei metodi di determinazione degli insetti più importanti.**

**Scatole entomologiche, erbari e microscopi**

*Chiara Ferracini, Di.Va.P.R.A., Entomologia e Zoologia applicate all'Ambiente, Facoltà di Agraria, Università di Torino*

## Modulo di registrazione

### QUALE VERDE PER IL FUTURO DELLE NOSTRE CITTÀ

scelte progettuali in funzione dei cambiamenti climatici  
e dell'introduzione di nuovi parassiti

Inviare via fax o per posta a:

Fondazione per le Biotecnologie  
Viale Settimio Severo, 63 - 10133 Torino  
fax: 011 6600708

#### DATI PERSONALI

titolo

nome

cognome

professione/qualifica

istituto/azienda

indirizzo

cap

città

tel.

fax

e-m@il

#### DATI PER LA FATTURAZIONE

intestazione fattura

indirizzo fattura

C.F. / P. IVA

Autorizzo la Fondazione per le Biotecnologie all'utilizzo dei miei dati personali per ricevere informazioni inerenti alle prossime iniziative in programma.

firma

Garanzia di riservatezza - Ai sensi della Legge 196/03, sulla tutela dei dati personali, la Fondazione per le Biotecnologie garantisce la riservatezza dei dati forniti e la possibilità di richiedere la ratifica o la cancellazione scrivendo a: Fondazione per le Biotecnologie, Villa Gualino, Viale S. Severo, 63, 10133 Torino. Tali dati saranno custoditi nell'archivio elettronico e verranno utilizzati al solo scopo di inviare informazioni inerenti alle iniziative organizzate dalla Fondazione per le Biotecnologie.