

### **MODALITA' DI PARTECIPAZIONE**

È necessario effettuare la prenotazione all'evento entro il 16 aprile 2018 tramite il portale SIDAF https://www.conafonline.it/ in questo modo:

ISCRIZIONE EVENTI → FILTRO "Ordine Bergamo" →

TITOLO EVENTO → ISCRIVITI

Numero max partecipanti: 40

Vale l'ordine di preadesione fino ad

esaurimento dei posti disponibili

ACCESSO ISCRITTI  $\rightarrow$  FORMAZIONE PROF.  $\rightarrow$ 

Il convegno verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di iscritti.

# **QUOTA DI ISCRIZIONE**

Gratuito

### **CREDITI FORMATIVI**

0.5 CFP, con riferimento al Regolamento per la formazione continua CONAF.

### Sede del corso:

SCUOLA IMIBERG Via Santa Lucia n. 14 | Bergamo (parcheggio disponibile nelle vie limitrofe)

### **SEMINARIO**

# IL CANCRO COLORATO DEL PLATANO E MALATTIE FUNGINE DI NUOVA E RECENTE INTRODUZIONE

Bergamo 18 aprile 2018



Il seminario mira ad aggiornare i tecnici che si occupano di arboricoltura, sulla normativa e sulla lotta obbligatoria che riguarda il Cancro colorato del Platano e le malattie fungine di nuova introduzione. L'incontro è aperto a tutti i tecnici (professionisti e dipendenti di enti pubblici) che si occupano della gestione del patrimonio arboreo.

# **PROGRAMMA**

## Ore 13.45 Registrazione

### Presentazione

Nicola Caffi Avogadri

Consigliere Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Bergamo

# Ore 14.00 Cancro colorato del Platano: un patogeno da quarantena

Cenni storici e diffusione della malattia Ciclo biologico ed epidemiologia Sintomatologia La lotta obbligatoria

Dr. Marcello Perucca – Ersaf Lombardia

### Ore 16.00 Malattie fungine di nuova e recente introduzione per le piante ornamentali e forestali

### Descrizioni ed elementi per il riconoscimento di:

Lophodermium cedrinum, Heterobasidium annosum, H.irregulare, Cytospora decipiens, Geosmithia morbida, Phythopthora acerina, Cryptocline taxicola, Gloiotele lactescens, Armillaria spp., Ganoderma, Coniophora arida, Malattie delle cupressaceae, Sirosporium celtidis, Fusarium solani, Fusicoccum araecucariae, Discula destructiva, Erysiphe magnifica, E. pulcra, E. flexuosa, E. elevata, Chalara fraxinea, Biscognauxia mediterranea, Cylindrocladium buxicola.

### Illustrazione delle malattie fungine regolamentate:

Phythopthora ramorum, Gibberella circinata e il batterio dell'ippocastano Pesudomonas syringae pv. Aesculi.

Descrizione delle casistiche e delle malattie fungine riscontrate nei vivai, nei giardini e nel verde urbano.

Dott. Agr. Andrea Tantardini

Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forerstali di Lecco Como Sondrio