



Giornata di Studio sul patogeno da quarantena *Phytophthora ramorum*

19 Marzo 2015

presso
CRA-VIV
Pescia (PT)
Via dei Fiori, 8

PROGRAMMA

Moderatore Prof. Alessandro Ragazzi, Dipartimento DISPAA, Sezione di Patologia vegetale ed Entomologia,
Università degli Studi di Firenze

09.00 Registrazione dei partecipanti

09.30 Apertura dei lavori

Saluti delle Autorità

10.00 **Il progetto "Aspetti biologici ed epidemiologici del patogeno da quarantena *Phytophthora ramorum* nel territorio pistoiese"**

Dott. Fabrizio Salvadorini, Comune di Pescia – Mercato dei Fiori

10.10 **Sul rinvenimento del patogeno da quarantena *Phytophthora ramorum* in un vivaio a Pescia**

Dott. Stefano Carmignani, Dott. Agronomo

10.20 **Protocolli per la diagnosi di *Phytophthora ramorum***

Dott.ssa Beatrice Ginetti, Dipartimento DISPAA, Università degli Studi di Firenze

10.40 **Coffee break**

11.00 **Il Servizio Fitosanitario Regionale nella prevenzione e nella lotta alla malattia**

Dott. Gabriele Gilli, Regione Toscana - Servizio Fitosanitario Regionale

11.20 **Impatto della malattia sul vivaismo Pistoiese: quale gestione?**

Dott. Renato Ferretti, Provincia di Pistoia

11.40 **Il patogeno da quarantena *Phytophthora ramorum*: quali i rischi per il vivaismo e per l'ambiente?**

Prof. Salvatore Moricca, Dipartimento DISPAA, Università degli Studi di Firenze

12.00 Discussione e Conclusioni

