

## GIORNATA DI STUDIO SUL PATOGENO DA QUARANTENA PHYTOPHTHORA RAMORUM

19 Marzo 2015 *Presso* CRA-VIV Pescia (PT) Via dei Fiori,8











Moderatore Prof. Alessandro Ragazzi,	Dipartimento DISPAA, Sezior	ne di Patologia Ve	getale 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