



Regione Emilia-Romagna
Direzione Generale Agricoltura



Venerdì 22
marzo 2013
ore 14,30

Convegno

**IL PROGETTO DI RICERCA DELL'EMILIA ROMAGNA
SULLA BATTERIOSI DELL'ACTINIDIA:
primi risultati**

SALA ZANELLI
Via Risorgimento, 3
Faenza (RA)

Per informazioni:
Via dell'Arrigoni, 120
47522 Cesena (FC)
Tel. 0547-313514 - fax 0547-317246
msavorelli@crpv.it
www.crpv.it





Convegno

IL PROGETTO DI RICERCA DELL'EMILIA ROMAGNA SULLA BATTERIOSI DELL'ACTINIDIA: PRIMI RISULTATI

La necessità di mettere in atto azioni concrete per contrastare efficacemente la grave problematica della Batteriosi del Kiwi, ha stimolato in Emilia-Romagna l'impegno congiunto dei principali attori della "Filiera dell'innovazione". Su tale problematica si è evidenziata infatti un'ampia sensibilità, che rappresenta un esempio moderno ed efficace di convergenza di intenti e risorse tra pubblico e privato, per sostenere interventi di innovazione a supporto delle imprese.

Il Progetto, promosso dalla Regione Emilia-Romagna, coordinato dal CRPV, coinvolge da un punto di vista scientifico i più qualificati Centri di Ricerca nazionali, mentre da un punto di vista operativo e finanziario, vede la partecipazione di numerose ed importanti Aziende e Istituzioni del territorio romagnolo. Nello specifico hanno garantito il proprio sostegno economico al Progetto: Afe, Agrisol, Apo-conerpo, Apofruit, Banca di Credito Cooperativo Ravennate & Imolese, Banca di Credito Cooperativo Romagna Occidentale, CCIAA Forlì - Cesena, CCIAA Ravenna, Centro Attività Vivaistiche, Consorzio Agrario Adriatico, Consorzio Agrario di Ravenna, Consorzio Jingold, Europ Fruit, Fondazione Cassa di Risparmio di Ravenna, Granfrutta Zani, Minguzzi Spa Consortile, Orogel Fresco, Pempacorer e Unitec.

programma

- Ore 14.30 Registrazione partecipanti
- Ore 14.50 Apertura lavori
Tiberio Rabboni
Assessore Agricoltura Regione Emilia-Romagna
- Moderatore: **Raffaele Testolin** *Università degli Studi di Udine*
- Ore 15.10 Diffusione e gestione della malattia
Paolo Solmi
Servizio Fitosanitario Regione Emilia-Romagna
- Ore 15.30 Introduzione al progetto
Maria Grazia Tommasini
CRPV
- Situazione produttiva e commerciale del kiwi: le possibili ricadute economiche della batteriosi
Elisa Macchi *CSO*
 - Studi epidemiologici sull'agente del cancro batterico dell'actinidia
Emilio Stefanì *Università di Modena e Reggio Emilia*
Assunta Bertaccini, Paola Minardi *Università degli Studi di Bologna*
 - Messa a punto di tecniche vivaistiche per garantire la produzione di piantule esenti da *Pseudomonas syringae pv. actinidiae*
Paola Minardi *Università degli Studi di Bologna*
Elena Tura *CAV*
 - Aspetti agronomici
Guglielmo Costa, Francesco Spinelli
Università degli Studi di Bologna
 - Mezzi per il contenimento
Agostino Brunelli, Marina Collina, Francesco Spinelli
Università degli Studi di Bologna
Agrea, Astra, Consorzio Agrario Ravenna, Terremerse
- Ore 17.10 Linee guida per il contenimento della malattia
Loredana Antoniaci
Servizio Fitosanitario Regione Emilia-Romagna
- Ore 17.30 Conclusioni
Raffaele Testolin
Università degli Studi di Udine