



Misura 421 FSL GAL Ponte Lama PSR Puglia 2007/2013



L'O.P. Arca Fruit in collaborazione con il **GAL Ponte Lama**

PRESENTA

In diretta streaming da Rocca di Vignola

CONVEGNO NAZIONALE DEL CILIEGIO

**INNOVAZIONI DI PRODOTTO E DI PROCESSO
PER UNA CERASICOLTURA DI QUALITÀ 2.0**

Organizzato da
ALMA MASTER STUDIORUM
Università di Bologna

in onda
Mercoledì 25 febbraio 2015
alle **ore 9.30**

presso
Sala convegni Hotel Salsello
Via Vito Siciliani, 41-42 · Bisceglie

info: tel. 080/9648571

PROGRAMMA

Sessione 1: NEL CILIEGIO LA QUALITÀ PAGA

Moderatore:

Rosella Gigli – FreshPlaza

9.30 **Il modello Vignola**

Andrea Bernardi – Consorzio della ciliegia, della susina e della frutta tipica di Vignola

9.45 **Varietà di qualità**

Michelangelo Grandi – Dipartimento di scienze Agrarie – Università di Bologna

10.00 **Qualità e sistema di impianto**

Stefano Lugli - Dipartimento di Scienze Agrarie - Università di Bologna

10.15 **Nutrire la qualità**

Maurizio Quartieri - Dipartimento di Scienze Agrarie - Università di Bologna

10.30 **Premiazione tecnici benemeriti alla cerasicoltura**

10.45 **Fare e difendere la qualità. I sistemi antiplaggia**

Guglielmo Costa - Dipartimento di Scienze Agrarie - Università di Bologna

11.00 **Preservare la qualità nel post raccolta**

Marta Mari - Dipartimento di Scienze Agrarie - Università di Bologna

11.15 **La qualità paga: analisi dei costi e della redditività**

Rino Ghelfi - Dipartimento di Scienze Agrarie - Università di Bologna

11.30 **L'IPG Ciliegia di Vignola**

Walter Monari e Andrea Bernardi – Consorzio della ciliegia, della susina e della frutta tipica di Vignola

Sessione 2: INCONTRO TECNICO SULLA DROSOPHILA SUZUKII

Moderatore: **Tiziano Galassi** –

Servizio Fitosanitario Regionale – Regione Emilia-Romagna con servizio di traduzione simultanea IT/EN e EN/IT

14.00 **Drosophila Suzukii, un problema per tutto il nord Italia. I lavori del tavolo tecnico interregionale**

Nicola Mori - Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente – Sezione Entomologia, Università di Padova

14.20 **Andamento delle infestazioni di Drosophila suzukii in Emilia-Romagna nel 2014**

Rocchina Tiso - Servizio Fitosanitario Regionale - Regione Emilia-Romagna

14.35 **Le tecniche di monitoraggio**

Giacomo Vaccari - Consorzio Fitosanitario Provinciale di Modena

14.50 **Le reti antinsetto nella difesa della Drosophila Suzuki su ciliegio**

Stefano Caruso, Consorzio Fitosanitario Provinciale di Modena

15.05 **Risultati della sperimentazione con agrofarmaci e possibili strategie di lotta alla Drosophila suzukii su ciliegio in Emilia-Romagna**

Mauro Boselli - Servizio Fitosanitario Regionale - Regione Emilia Romagna

16.00 -17.30 **TAVOLA ROTONDA**

con la partecipazione di esperti italiani ed europei

Moderatore: **Raffaella Quadrea** - FreshPlaza (con servizio di traduzione simultanea IT/EN e EN/IT)