

SOLUZIONI TECNICHE ORIENTATE ALLA FRUTTICOLTURA DI PRECISIONE

23 Gennaio 2019 ore 17.00

Hotel il Cavallino via Forlivese 185 Faenza

Moderatrice: **Rossella Gigli Freshplaza**

16:30 17:00 **Registrazione e cocktail di benvenuto**

17:00 17:15 **Saluti ed introduzione, *Rossella Gigli* - Freshplaza**

Intervento di **Lucio Ragazzini** Responsabile Agricoltura LaBCC

17:30 19:00 **Presentazione relazioni tecniche**

Linee del progetto - *Bruno Gagliardo* - Agrintech srl

Quantità e qualità della luce sotto reti antigrandine fotosellettive
Prof. Davide Neri - Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari ed ambientali, Università politecnica delle Marche

Uso delle reti fotosellettive Iridium® come strategia di difesa per melo e pesco in Piemonte

Prof.ssa Rosemarie Tedeschi - DISAFA, Università di Torino

Processo produttivo master per reti antigrandine fotosellettive
Marilena Grecchi, Gabriel Chemie

19:00 19:45 **interventi ed esperienze:**

Tiziano Rondinini - Presidente Periti Agrari

Edwige Remy - IPS Plant

Massimo Basaglia - Apoconerpo

Michele Bravetti - consulente Agronomo

Giampaolo Dal Pane - Consorzio Dori

Giuliano Donati - Granfrutta Zani

A conclusione dell'evento buffet con degustazione di prodotti tipici.

registrati all'evento:



agrintech.it

Evento organizzato in collaborazione con:

Collegio Periti Agrari di Ravenna

Collegio Periti Agrari di Forlì-Cesena

Collegio Periti Agrari Rimini

LaBCC Ravennate Forlivese e imolese

Sponsor dell'evento:



TLC Travel s.r.l.
noleggio autobus e minibus