



Aiuti a Sostegno dei Cluster Tecnologici Regionali

**WORKSHOP**

# PROGETTO CONTINNOVA

## Soluzioni Tecnologiche per il Trasporto dell'Ortofrutta Pugliese

**23 Febbraio 2018 ore 9:30**

**IFAC SpA** | Via Achille Tamburrino Z.I. Acquaviva delle Fonti (BA)

### Programma

09:30 – Registrazione

10:00 – Saluti: Dr.ssa **GIUSI AMODIO** | IFAC SpA – Dr. **GAETANO GRASSO** | INNOVAPUGLIA SpA

10:30 – L'ATMOSFERA CONTROLLATA APPLICATA ALLA CONSERVAZIONE DEI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI.  
Prof. **GIANCARLO COLELLI** | Università di Foggia | Dipartimento SAFE

10:45 – INNOVAZIONE E SCOUTING TECNOLOGICO NEL TRASPORTO DELL'ORTOFRUTTA.  
Ing. **STEFANO LISI** | Politecnico di Bari | Dipartimento DMMM

11:00 – DESCRIZIONE DEL CONTAINER INNOVATIVO AD ATMOSFERA CONTROLLATA.

#### VISITA AL PROTITPO E AL DIMOSTRATORE

Dr. **VITO AMODIO** | IFAC SpA – Ing. **GIOVANNI CALDERONI** | DITRO srl – Ing. **BERARDO SCISCIO**

#### *Pausa caffè*

12:15 – IMPIEGO DELLE ATMOSFERE PER IL TRASPORTO DELL'UVA DA TAVOLA.

Dr.ssa **MARIA CEFOLA** | Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari – CNR

12:30 – IMPIEGO DELLE ATMOSFERE PER IL TRASPORTO DEL CARCIOFO.

Dr.ssa **MARIA LUISA AMODIO** | Università di Foggia | Dipartimento SAFE

12:45 – TECNOLOGIE PER IL MONITORAGGIO DELLA QUALITÀ DELL'UVA DA TAVOLA DURANTE LA FASE DI TRASPORTO.

Dr. **VINCENZO LIPPOLIS** | Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari – CNR

13:00 – IoT E LOGISTICA: MONITORARE E CONTROLLARE

Ing. **ANTONIO SACCHETTI** | TERA srl

13:15 – LOGISTICA E TECNOLOGIE EFFICIENTI PER L'ORTOFRUTTA.

**GIACOMO SUGLIA** | APEO Associazione Produttori Esportatori Ortofrutticoli

Moderatore: Dr. **BERNARDO PACE** | Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari – CNR



Comitato Nazionale di dati e ricerca:

