

# RICERCA ED INNOVAZIONE PER IL RILANCIO DELLA FILIERA CASTANICOLA



[WWW.PROGETTO-OTTICA.INFO](http://WWW.PROGETTO-OTTICA.INFO)

## PROGETTO OTTICA

Ottimizzazione dei processi di conservazione  
di castagne fresche  
con tecnologie innovative in packaging  
biodegradabile



## CONVEGNO CONCLUSIVO

19 GIUGNO 2015

ORE 10.30

AULA n.107

Dipartimento di Ingegneria Industriale  
Università degli Studi di Salerno  
Via Giovanni Paolo II, 132-84084  
FISCIANO (SA)

### PROGRAMMA

#### Saluti

#### **AURELIO TOMMASETTI**

Rettore Università degli Studi di Salerno

#### **CARMINE PECORARO**

Presidente provinciale CIA Avellino

#### **GIUSEPPE RUSSO**

Presidente Sezione Frutta Secca Confagricoltura Salerno

#### **CIRIACO COSCIA**

Presidente Confederazione Nazionale dell'Artigianato e delle  
Piccole e Medie Imprese Avellino

#### **SALVATORE LOFFREDA**

Direttore Coldiretti Salerno

#### Modera

#### **ROBERTO MAZZEI**

Responsabile Tecnico Associazione Castanicoltori Campani

#### Interventi

#### **DAVIDE DELLA PORTA: PROTOCOLLO AGRONOMICO PER LA GESTIONE INTEGRATA E BIOLOGICA DEL CASTAGNETO**

Centro di Ricerche OASIS S.r.l.

#### **MICHELINA RUOCCO: PROVE DI CONTROLLO DEL MARCUME DELLE CASTAGNE IN POST RACCOLTA** Ricercatrice IPSP - CNR

#### **MARISA DI MATTEO: INNOVAZIONE PER LA VALORIZZAZIONE DELLE CASTAGNE**

Responsabile Scientifico

Dipartimento di Ingegneria Industriale Università degli Studi di  
Salerno

#### Conclusioni

#### **ITALO SANTANGELO**

Regione Campania DG Politiche Agricole – UOD Tutela della  
Qualità

Seguirà rinfresco

