



FESTIVAL  
DELL'INNOVAZIONE  
SU ACQUA  
E IRRIGAZIONE



ACQUA  
CAMPUS



## 20 GIUGNO

Università degli studi della Basilicata Via Lanera, 20 - Matera

# CONVEGNO NAZIONALE SU IRRIGAZIONE

## RICERCA, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

**È UN EVENTO PROMOSSO DAL GRU.S.I.  
ED ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE CON SOI, SIA, AIIA.**

L'evento si colloca nell'ambito delle attività del "Festival dell'innovazione su Acqua e irrigazione" e si terrà a valle del "IX International Symposium on Irrigation of Horticultural Crops".

Il convegno si prefigge l'obiettivo di riportare le ultime novità dal mondo della ricerca e fare un punto sugli argomenti salienti legati al tema dell'irrigazione. Mentre nella tavola rotonda si avvierà un dialogo con il mondo dei privati per comprendere le necessità in termini di ricerca e discutere su quali azioni sinergiche mettere in campo per creare quel ponte tra la ricerca e l'applicazione nel settore agricolo.

EVENTO ORGANIZZATO DA



# PROGRAMMA

**10:30-10:45**

## **Saluti di apertura**

Francesco Fanelli, Assessore all'agricoltura, Regione Basilicata  
Guido D'Urso, Michele Perniola, Presidenti Società SOI, SIA, AIIA

**10:45-12:15**

## **SESSIONE 1 - RICERCA E INNOVAZIONE**

### **Ultime innovazioni dal mondo della ricerca presentate al convegno internazionale**

Intrigliolo Diego, Cebas. CSIC - Spagna  
Brunella Morandi, Univ. Bologna,  
Bartolomeo Dichio Univ. Basilicata

### **L'irrigazione di precisione nella futura smart farm. Opportunità e problemi aperti**

Francesco Morari, Univ. Padova

### **Tecnologie dell'informazione e della comunicazione a supporto delle pratiche agricole: Dai Vigneti del Chianti agli agrumi della Conca D'oro**

Angela Puig Sirera, Loris Franco, Univ. Palermo

### **Monitoraggio delle aree irrigate e dei fabbisogni idrici da satellite (Review sulle tecniche, metodi e applicazioni nel comparto Agricolo)**

Carlo De Michele, Ariespace Spin Off Univ. di Napoli Federico II

**12:15-13:30**

## **SESSIONE 2 - TRASFERIMENTO TECNOLOGICO: QUALE MODELLO PER IL FUTURO? COME COSTRUIRE IL PONTE TRA RICERCA E APPLICAZIONE?**

### **AcquaCampusMed: un modello per il trasferimento delle tecnologie irrigue nel Mezzogiorno**

Salvatore Infantino -Resp. Programmazione Istituzionale e Controllo Strategico ALSIA Basilicata

### **Ricerca e innovazione**

Alberto Puggioni, Coordinatore tecnico - Netafim  
Giulia Giuffrè, Direttore marketing - Irritec

### **Sostenibilità e innovazione nelle produzioni**

Bruno Piraccini, Presidente Orogel

### **Il raccordo con l'associazione dei produttori**

Salvatore Pecchia, Resp. Tecnico Assofruit Italia

### **Esperienze di trasferimento**

Vittorio Filì, Presidente ARPTRA

### **La sfida culturale**

Daniele Meregalli, Responsabile ufficio Ambiente FAI

## **CONCLUSIONI - APERITIVO E DEGUSTAZIONE**

ISCRIVITI QUI

