



FESTIVAL  
DELL'INNOVAZIONE  
SU ACQUA  
E IRRIGAZIONE



dc  
em  
ARCHITETTURA, AMBIENTE  
PATRIMONI CULTURALI  
Dipartimento di Culture  
Europee e Mediterraneo

## CONVEGNO NAZIONALE SU IRRIGAZIONE

### RICERCA, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

# 20 GIUGNO

Università degli studi della Basilicata Via Lanera, 20 - Matera

Il convegno nazionale su Irrigazione: Ricerca, innovazione e trasferimento tecnologico è una evento Promosso dal GruS.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 quale azione sinergiche mettere in campo per creare quel ponte tra la ricerca e l'applicazione nel settore agricolo.

**ISCRIVITI**

partecipazione libera



**EVENTO ORGANIZZATO DA**



# PROGRAMMA

10:30 - 10:40

## Saluti di apertura:

*Guido D'Urso, Michele Perniola, Presidenti Società SOI, SIA, AIIA*

10:40 - 12:15

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

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

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

*Francesco Morari, Un. 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, Un. 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

## Tavola rotonda

### Trasferimento tecnologico: quale modello per il futuro? Come costruire il ponte tra ricerca ed applicazione?

## Interventi programmati

### Le problematiche irrigue a livello consortile

*Paolo Mannini, Direttore Generale e Scientifico CER*

### 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  
Ricerca e Innovazione  
Giulia Giuffrè - Direttore marketing Irritec*

### Sostenibilità e innovazione nelle produzioni

*Bruno Piraccini - Presidente Orogel*

### Il raccordo con l'associazione di produttori

*Salvatore Pecchia - Resp. Tecnico Assofruit Italia*

### Esperienze di trasferimento

*Vittorio Fili - Presidente ARPTRA*

### La sfida culturale

*Daniele Meregalli - Responsabile ufficio Ambiente FAI*

## Conclusioni

## Aperitivo e degustazione