



Innovazioni nella gestione delle risorse idriche

Campus di Fisciano, 23 settembre 2015

Dipartimento di Farmacia – piano terra – Aula 2

Con il Patrocinio di



MILANO 2015
NUTRIRE IL PIANETA
ENERGIA PER LA VITA

La Commissione Europea ha programmato per il periodo 2014-2020 importanti investimenti per migliorare la gestione delle risorse idriche, per preservare e valorizzare gli ecosistemi dipendenti dall'agricoltura e per contribuire ad un sistema di produzione resiliente ai cambiamenti climatici.

Un'adeguata programmazione di questi investimenti è fondamentale importanza per i territori dell'Italia Meridionale, nei quali il settore agricolo rappresenta la principale leva per la ripresa dell'economia e per il rilancio di altri settori economici, quali il turismo e le industrie alimentari.

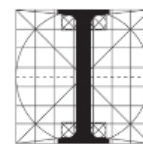
Questo convegno, organizzato a conclusione del **Progetto PIRAM**, finanziato dalla Misura 124 del PSR Campania 2007-2013, vuole essere un'occasione per un dibattito su questi temi rivolto a tutti gli operatori economici e ai professionisti impegnati nel campo dell'approvvigionamento, la distribuzione e la programmazione dell'uso delle risorse idriche nel settore agroalimentare.

Nel corso del convegno sarà presentato l'innovativo servizio di consulenza e assistenza all'irrigazione, sviluppato nel corso del **Progetto PIRAM** e accessibile attraverso la piattaforma www.irrimet.eu, in grado di fornire ai gestori delle risorse idriche a scala comprensoriale e alle singole aziende, previsioni in tempo reale sulle richieste idriche delle colture nei vari stadi di sviluppo e in relazione all'evoluzione delle condizioni agro-climatiche previste nel breve-medio termine.



C.U.G.R.I.

Consorzio inter-Universitario
per la Previsione e Prevenzione dei Grandi Rischi
Università di Salerno - Università di Napoli "Federico II"



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI SALERNO

Agli Ingegneri partecipanti, in regola con le firme di presenza all'evento, sono riconosciuti n. 3 crediti formativi (CFP), ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale. A tal fine è obbligatoria la pre-registrazione attraverso il "form on line" dedicato sul sito dell'Ordine degli Ingegneri di Salerno.

Programma

9.00-9.30 Registrazione al convegno e caffè di benvenuto

9.30-9.50 Indirizzi di saluto

Prof.ssa **Rita Patrizia Aquino**, Direttore del Dipartimento di Farmacia
Prof. Ing. **Michele Brigante**, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Prof. Ing. **Paolo Villani**, Direttore del CUGRI

Chairman: Prof. **Gianni Quaranta**

9.50-10.15 Acqua e agricoltura: un decennio di innovazioni per un uso più efficiente di una risorsa limitata

Prof. Ing. **Guido D'Urso**, Università di Napoli Federico II

10.15-10.30 Il progetto PIRAM, una storia di successo del PSR Campania

Prof. Ing. **Giovanni Battista Chirico**, Università di Napoli Federico II

10.30-10.45 Previsione del fabbisogno per la programmazione irrigua

Ing. **Anna Pelosi** & Prof. Ing. **Paolo Villani**, CUGRI

10.45-11.10 Sistemi innovativi per la gestione delle risorse idriche da parte delle aziende e i consorzi di bonifica

Ing. **Carlo De Michele**, Ariespace s.r.l.

11.10-11.30 L'impatto della Direttiva Acque sulla programmazione del settore irriguo

Dott.ssa **Raffella Zucaro**, CREA

11.45-13.15 Tavola Rotonda: La difesa del suolo e la gestione delle acque irrigue nella PAC 2014-2020

Chairman: Prof. **Antonio Gnassi**

Intervengono:

Avv. **Stefano Sorvino**, Segretario Autorità di Bacino Campania Centrale
Arch. **Fausto Marra**, Autorità di Bacino Liri-Garigliano Volturno / Distretto A.M.
Ing. **Pasquale Marrazzo**, Direttore Generale ARCADIS
Dott.ssa **Mariella Passari**, Dirigente Servizi di Sviluppo Agricolo Regione Campania
Dott. **Vittorio Sangiorgio**, Presidente Coldiretti Salerno
Ing. **Massimo Natalizio**, Consorzio di Bonifica Sannio Alifano

Conclude:

Dott. **Massimo Gargano**, Direttore Generale ANBI

Comitato scientifico:

Prof. Ing. Michele Brigante
Prof. Ing. Giovanni Battista Chirico
Prof. Ing. Guido D'Urso
Prof. Giovanni Quaranta
Prof. Ing. Paolo Villani

Segreteria organizzativa:

Ordine degli Ingegneri di Salerno
CUGRI
Ing. Giuseppe Benevento
Rag. Patrizia Meloro
Dott.ssa Ilaria Lepore



Partnership:

Azienda Agricola
Izzo Francesco
Via Casina
Calvi Risorta (CE)

Azienda Agricola
Soffritti Edmondo
Via Fabbrica
Ceraso (SA)

Ariespace s.r.l.
Centro Direz. Is. A3
Napoli
www.ariespace.com

Fondazione Medes
C.da San Licandro,
Sicignano degli Alburni (SA)
www.medes.eu



Fondo europeo agricolo
per lo sviluppo rurale:
l'Europa investe nelle zone rurali

