

GIORNATA DELL'IRRIGAZIONE COLLETTIVA

SOLUZIONI E TECNOLOGIE PER L'IRRIGAZIONE COLLETTIVA IN SICILIA

Giovedì 23 Aprile | Ore 15:00 – 18:00

ECOMED - SALA CICLOPE

CON IL PATROCINIO DI



Ministero della Giustizia

La "Giornata dell'Irrigazione Collettiva", promossa dall'Assessorato dell'Agricoltura della Regione Siciliana d'intesa con altri Enti, si propone come momento di confronto strategico per affrontare la gestione delle risorse idriche nel settore agricolo, pilastro fondamentale dell'economia locale. In un contesto climatico segnato da una crescente scarsità di precipitazioni, il convegno analizzerà le nuove soluzioni tecnologiche e infrastrutturali necessarie per modernizzare le reti irrigue consortili. Il dibattito si concentrerà sui materiali innovativi per la realizzazione delle reti, sulle moderne tecnologie di misura e consegna alle aziende. Verranno inoltre illustrate le recenti realizzazioni di reti irrigue collettive della Sicilia Orientale. L'obiettivo che verrà evidenziato è quello di garantire una distribuzione equa e sostenibile della risorsa acqua, favorendo la transizione verso pratiche di irrigazione collettiva più evolute che permettano di incrementare la produttività agricola tutelando al contempo il territorio. Attraverso l'analisi di best practice regionali e l'uso di tecnologie avanzate, l'incontro mira a tracciare una roadmap per un'agricoltura siciliana più resiliente, capace di coniugare la tutela delle risorse naturali con le necessità competitive del comparto agricolo moderno.

PROGRAMMA

15:00 – SALUTI

- Prof. Mario D'Amico – Direttore Di3A, Università di Catania
- Dott. Fulvio Bellomo – Dirigente Generale Dipartimento Agricoltura Regione Siciliana
- Prof. Salvatore Barbagallo – Presidente CSEI Catania, Università di Catania
- Dott.ssa Aurora Ursino – Presidente ODAF Catania

RELAZIONI

- **Problemi e prospettive dell'irrigazione collettiva in Sicilia**
Prof. Salvatore Barbagallo - Presidente CSEI Catania, Università di Catania
- **La gestione delle dighe in Sicilia**
Ing. Marco Bonvissuto - DAR Regione Siciliana
- **Lo stato dei lavori della Diga Pietrarossa**
Ing. Antonio Martini - Commissario Straordinario Diga Pietrarossa
- **Sistemi di telecontrollo e apparecchiature di misura e di consegna nelle reti irrigue collettive**
Ing. Giuseppe Mammana, libero professionista
- **Tecnologie innovative nei materiali per l'irrigazione aziendale**
Dott. Giuseppe Giardina, Ing. Erica Gea Rodi - IRRITEC
- **La nuova rete irrigua collettiva dell'Area Nord di Siracusa**
Ing. Alessandro Scelfo - Ing. Maurizio D'Urso - Consorzio Bonifica Sicilia Orientale
- **La nuova rete irrigua collettiva a valle del serbatoio Pozzillo- Enna**
Ing. Gabriele Mancuso - Ing. Giuseppe Vruna - Consorzio Bonifica Sicilia Orientale

Interventi delle aziende costruttrici

17:45 – CONCLUSIONI

- On. Luca Sammartino – Assessore Agricoltura Regione Siciliana

CREDITI FORMATIVI

- Crediti formativi professionali (CFP) riconosciuti agli iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali
- Crediti formativi universitari (CFU) riconosciuti agli studenti dei corsi di laurea del Dipartimento Di3A