

Gestione ottimale dell'irrigazione: aspetti tecnici e opportunità economiche

*18 Aprile 2013
Aula Formazione Ecosearch*

Programma Workshop

09:15 Registrazione partecipanti

09:30 Benvenuto - *Dr. Vincenzo Fortunati Ecosearch srl*

09:35 Quadro normativo e opportunità di finanziamenti - *Dr. Agr. Stefano Villarini, - Presidente Federazione Regionale Umbra Ordine Dottori Agronomi e Forestali*

- ⤴ Europa 2020
- ⤴ PSR 2007-2013
- ⤴ Nuovo PSR e altre opportunità

10:45 *Coffee Break*

11:00 Misure di umidità del suolo: metodi e strumenti - *Dr. Paolo Antini Ecosearch srl*

- ⤴ Richiami sui fenomeni di ritenzione idrica del terreno agrario
- ⤴ Metodi di stima dell'umidità del suolo
- ⤴ Strumenti per la misura dell'umidità del suolo

12:45 *Lunch*

14:00 Misure plurilivello di umidità del suolo - *Dr. Paolo Antini Ecosearch Srl*

- ⤴ Principi e strumenti
- ⤴ Introduzione all'interpretazione agronomica dei dati per la gestione dell'irrigazione
- ⤴ Casi studio in Italia

15:00 *Coffee Break*

15:15 Interpretazione Avanzata dei dati - *Dr. Peter Buss - Sentek Sensor Technologies*

- ⤴ Siting
- ⤴ Monitoraggio del contenuto volumetrico di ioni
- ⤴ Interpretazione dei dati
- ⤴ Casi Studio

18:00 Commenti e valutazioni

18:30 Termine lavori

***Gestione ottimale dell'irrigazione:
aspetti tecnici e opportunità economiche***

18 Aprile 2013
Aula Formazione Ecosearch

Aspetti logistici

Costo di partecipazione: € 200.00
(Include un pernottamento, due pasti e coffee break, materiale didattico)

Riconoscimenti: è stato ottenuto 1 CFP (Credito Formativo Professionale)
dall'Ordine Nazionale Agronomi

Collegamenti: superstrada E45 Orte-Ravenna; Uscita Montone-Pietralunga
Stazioni FFSS di riferimento:

Perugia Ponte san Giovanni
Arezzo Centrale
Aeroporto di Sant'Egidio PG

*(Su richiesta potranno essere organizzate navette di
collegamento su orari fissi)*

