





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

### 18 Aprile 2013 Aula Formazione Ecosearch

Programma We	orks	hop
--------------	------	-----

- 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
  - A Richiami sui fenomeni di ritenzione idrica del terreno agrario
  - Metodi di stima dell'umidità del suolo
  - A 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
  - A 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)

