

VISITA  
GUIDATA E  
CONVEGNO  
FINALE

GOi SuperIrri



## SuperIrri: soluzioni 4.0 per l'irrigazione di superficie

Mercoledì 26 giugno 2024, ore 10:00

Tenuta Florio

Via Cappellone 42/43 – Jolanda di Savoia (FE)



Obiettivo generale di SuperIrri è stato quello di automatizzare e ottimizzare la gestione dell'acqua nella risaia e nel prato polifita, per rispondere alle necessità di sostenibilità e qualità di questi prodotti agricoli tipici del territorio emiliano-romagnolo.

La giornata prevede una visita guidata al sito sperimentale del progetto e una tavola rotonda per dibattere dei risultati ottenuti e delle ricadute positive per l'attività agricola e per la tutela dell'ambiente e della biodiversità.

### PARTNER

Il Gruppo Operativo SuperIrri è coordinato dal Cer - Canale Emiliano Romagnolo e vede la partecipazione del Centro Ricerche Produzioni Animali Soc. Cons. p. A.; Pelosi Pier Antonio; Soc. Agr. Tenuta Florio; Dinamica Soc. Cons. a r.l.; Az. Agr. Marangon Valentino; Soc. Agr. Vallazza s.s.; Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara; Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale; Consorzio della Bonifica Parmense.

### CREDITI FORMATIVI

In collaborazione con l'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Ferrara. L'evento attribuisce 0,375 CFP agli Agronomi e Forestali.



Partecipazione libera, previa **registrazione**  
(da effettuarsi entro le ore 12:00 di martedì 25 giugno 2024).

### PROGRAMMA

09:30 Registrazione dei partecipanti

#### 10:00 Visita guidata al sito sperimentale Tenuta Florio

Adriano ZANELLA – *Presidente del Consorzio di tutela del Riso del Delta del PO IGP e Proprietario della Tenuta Florio*  
Giuseppe MEAZZA – *Rubicon Water spa*

#### 11:00 Trasferimento pressol'impianto Idrovoro di Codigoro (Via per Ferrara, 2 – 44021 Codigoro - FE)

11:30 Saluti di benvenuto e apertura lavori  
Stefano CALDERONI – *Presidente Consorzio di bonifica Pianura di Ferrara*  
Nicola DALMONTE – *Presidente del Consorzio CER*

11:45 Interventi

#### Automazione dell'irrigazione di superficie, le soluzioni proposte dal progetto SuperIrri

Francesco CAVAZZA – *Consorzio CER*

#### I risultati del Life Cycle Assessment

Arianna PIGNAGNOLI – *CRPA scpa*

#### 12:15 Tavola rotonda

Intervengono: Patrizia ALBERTI – *Regione Emilia-Romagna*, Raffaella ZUCARO – *Consorzio CER*, Maria Teresa PACCHIOLI – *CRPA scpa*, Luca COTTI – *Consorzio del Formaggio Parmigiano Reggiano*, Jacopo LAURI – *Consorzio della bonifica Parmense* e Paola ZANETTI – *Consorzio di bonifica dell'Emilia Centrale*

#### 12:45 Visita guidata all'impianto di Codigoro

13:30 Conclusioni e light lunch



PARTICIPATING IN



Programma di  
Sviluppo Rurale  
dell'Emilia-Romagna  
2014 - 2020



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo Agricolo  
per lo Sviluppo Rurale



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

Divulgazione a cura del Cer - Canale Emiliano Romagnolo e del Centro Ricerche Produzioni Animali - CRPA Soc. Cons. p. A. - Autorità di Gestione: Direzione Agricoltura, caccia e pesca della Regione Emilia-Romagna. Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma regionale di sviluppo rurale 2014-2020 - Tipo di operazione 16.1.01 - Gruppi operativi del partenariato europeo per la produttività e la sostenibilità dell'agricoltura - 4B - Qualità delle acque - Migliore gestione delle risorse idriche, compresa la gestione dei fertilizzanti e dei pesticidi - Progetto "SUPERIRRI - Ottimizzazione dell'irrigazione di superficie nelle colture tradizionali del prato polifita e del riso per la tutela delle falde".

### Informazioni e segreteria

CRPA  
Centro Ricerche Produzioni Animali

Andrea Poluzzi  
a.poluzzi@crpa.it, Tel. 0522 436999