

# Agricoltura conservativa e fertilità del suolo: il progetto CABIOS

# Venerdì 12 aprile 2019 – Ore 9:45

Azienda Agricola Rossi Giorgio e Maurizio – Località Vanina, Podenzano (PC)

Il gruppo di ricerca UCSC Field Crop Group, coordinato dal Prof. Stefano Amaducci, presenta lo stato dell'arte e le attività future del progetto CABIOS (Agricoltura conservativa e fasce tampone bioenergetiche).

Verranno illustrati i risultati delle stagioni colturali 2017 e 2018 rispettivamente su mais da trinciato e frumento insieme agli studi svolti sulla possibilità di combinare la subirrigazione con la semina su sodo.

Inoltre, presso i campi sperimentali dell'Azienda Agricola Rossi Giorgio e Maurizio verranno presentate e descritte le attività di ricerca sulle cover crop e sulla fertilità del suolo all'interno del progetto CABIOS.

# **PARTNER**

Il progetto, coordinato dal Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali Sostenibili (DI.PRO.VES) dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza, è realizzato in collaborazione con la Società agricola Colombarone di Paraboschi e Carini, l'Azienda Agricola Eridano di Zermani F.Ili S.S., l'Azienda Agricola Serena Tranquillo, l'Azienda Agricola Rossi Giorgio e Rossi Maurizio e il Centro Ricerche Produzioni Animali – CRPA SpA.

## **PROGRAMMA**

09:45 Registrazione partecipanti e caffè di benvenuto

#### 10:00 Interventi dei partner di progetto

sulle seguenti tematiche:

- obiettivi del Piano di Innovazione;
- la subirrigazione in CABIOS;
- agricoltura conservativa: produzioni e effetti sulla fertilità del suolo;
- fasce tampone bioenergetiche;
- le cover crop in CABIOS.

#### Visita ai campi dimostrativi

#### 12:30 Conclusione dei lavori

L'intera giornata si svolgerà presso i campi sperimentali dell'Az. Agr. Giorgio e Maurizio Rossi.

Partecipazione libera, previa registrazione.



Seguici su http://cabios.crpa.it







Divulgazione a cura di C.R.P.A. S.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 l'innovazione: "Produttività e sostenibilità dell'agricoltura" - Focus Area 4B – Qualità delle acque - Progetto "Implementazione di tecniche di agricoltura conservativa e fasce tampone bioenergetiche per il miglioramento della qualità dell'acqua e del suolo".

### Informazioni e segreteria



Centro Ricerche Produzioni Animali - CRPA SpA. Andrea Poluzzi, a.poluzzi@crpa.it, Tel. 0522 436999