

INCONTRO  
TECNICO



## Cover crop e biodiversità del suolo

Lunedì 19 febbraio 2024, ore 09:30

Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra - Via Conca, 73/B - Malborghetto di Boara (FE)

L'obiettivo del progetto DICO-SOS è di definire sia il ruolo della sostanza organica del suolo nella riduzione dell'inquinamento da nitrati, sia la riduzione di utilizzo di diserbanti attraverso pratiche agronomiche conservative associate a cover crop e fertilizzanti organici come il digestato.

Allo scopo vengono valutati diversi parametri legati alla fertilità del suolo come il contenuto di sostanza organica, la dinamica dell'azoto e la componente microbiologica.

L'incontro tecnico intende focalizzarsi sul ruolo delle cover crop su protezione del terreno e contenimento delle erbe infestanti, nonché su quali parametri si possono utilizzare per valutare la biodiversità del suolo.

Al termine dell'evento sarà possibile visitare il campo sperimentale dove le diverse pratiche agronomiche sono messe a confronto dal 2017.

### PARTNER

Il Gruppo Operativo DICO-SOS, coordinato dalla Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra, vede la partecipazione di: CRPA scpa, Università di Ferrara, Soc. Agricola Tiziana Preti e Soc. Agricola Gherardi Ravalli Modoni; Dinamica scrl si occuperà dell'attività di formazione rivolta agli operatori del settore.

### CREDITI FORMATIVI

In collaborazione con l'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Ferrara. L'evento attribuisce 0,344 CFP agli Agronomi e Forestali.



Ordine dei Dottori Agronomi  
e dei Dottori Forestali  
della Provincia di Ferrara

Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati della Provincia di Ferrara: 3 CFP.



Collegio dei Periti  
Agrari e Periti Agrari  
Laureati della  
Provincia di Ferrara

### PROGRAMMA

09:30 Registrazione dei partecipanti

10:00 Saluti di benvenuto e apertura lavori  
Nicola GHERARDI RAVALLI MODONI, *Presidente della  
Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra*  
Maria Costanza BALBONI - *Regione Emilia-Romagna*

10:30 Interventi

**Il ruolo agronomico delle colture di copertura nelle produzioni  
agrarie e nel contenimento delle erbe infestanti**  
Emanuele RADICETTI - *Università di Ferrara*

**La gestione sostenibile del suolo come chiave per preservare la  
sua biodiversità**

Silvia Rita STAZI - *Università di Ferrara*

11:30 Visita al campo sperimentale di cover crop  
(**Via Palminaro, Cona - FE** oppure **scansiona il QR Code**)

12:00 Confronto in campo tra i partecipanti

12:45 Conclusione



Partecipazione libera, previa **registrazione**  
(da effettuarsi entro le ore 13:00 di venerdì 16 febbraio 2024).

Informazioni sul GoI nella pagina del progetto **DICO-SOS**



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



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

Divulgazione a cura di Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra e Centro Ricerche Produzioni Animali 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 — Focus Area 4B — Qualità delle acque - Migliore gestione delle risorse idriche, compresa la gestione dei fertilizzanti e dei pesticidi - Progetto "Digestato, Cover crops e Operazioni colturali per aumentare la Sostanza Organica del Suolo. DICO-SOS".

### Informazioni e segreteria

Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra  
Via Conca, 73/B  
Malborghetto di Boara (FE)  
Tel. 0532 756110  
Email: [info@fondazione Navarra.it](mailto:info@fondazione Navarra.it)