



Semina su sodo, minima lavorazione e aratura, un confronto lungo 7 anni Convegno finale del progetto DICO-SOS

Mercoledì 24 luglio 2024, ore 09:30

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

Il progetto DICO-SOS si colloca in aree vulnerabili ai nitrati ed aree interne della regione Emilia Romagna assoggettate alla produzione vegetale di colture annuali. L'obiettivo è 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 colture di copertura e fertilizzanti organici come il digestato. A tal proposito parametri legati alla fertilità del suolo, alla dinamica dell'azoto e alla componente microbiologica vengono valutati. Il Convegno finale del progetto DICO-SOS si focalizzerà sui risultati derivanti da un confronto lungo 7 anni sulle pratiche agronomiche conservative associate all'utilizzo di cover crops e digestato come suggerito dal nuovo piano strategico nazionale per la PAC 2023-27.

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.



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

PROGRAMMA

- 9:30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
9:45 APERTURA LAVORI
Nicola Gherardi Modoni *Presidente Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra*
Patrizia Alberti - *Regione Emilia-Romagna*
- 10:00 INTERVENTI
- Dal progetto Nitrati Ferrara a DICO-SOS, 7 anni di studi sull'agricoltura conservativa in provincia di Ferrara
Alessandro Zatta – CRPA
 - Minime lavorazioni e biodisponibilità dell'azoto da digestati in relazione agli eventi estremi di pioggia
Giuseppe Castaldelli – UniFE
 - Salute del Suolo: Il Ruolo chiave dell'Agricoltura Conservativa
Silvia Rita Stazi ed Enrica Allevato – UniFE
- 10:45 COFFEE BREAK
- Gestione delle lavorazioni del suolo per un'agricoltura rigenerativa: problemi e soluzioni
Emanuele Radicetti – UniFE
 - L'impatto ambientale dell'agricoltura conservativa: risultati dell'analisi LCA
Elena Tamisari ed Elena Tamburini – UniFE
 - La divulgazione del progetto DICO-SOS
Tina Gaglio - Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra
- 11:45 DIBATTITO
12:30 CHUSURA LAVORI
- Partecipazione libera previa **registrazione** da effettuarsi entro le ore 13.00 di lunedì 22 luglio 2024

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



L'Europa investe nelle zone rurali

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

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".