

GIORNATA  
TECNICA



## L'inerbimento interfilare per contenere la maculatura bruna del pero

Mercoledì 19 luglio 2023, ore 09:30

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

La gestione del frutteto prevede l'inerbimento costante dell'interfilare, che però può esercitare una competizione idrico-nutrizionale nei confronti degli alberi, ed essere fonte di patologie come la maculatura bruna (*Stemphylium vesicarium*): una soluzione può essere quella di passare all'inerbimento mirato con trifoglio, favorire l'apporto di azoto e ridurre l'uso di fitofarmaci (Eco-schema 2, PAC 2023-2027).

Il progetto "IFASA - Inerbimento nei Frutteti per l'Aumento della Sostenibilità Aziendale" prevede il confronto fra interfilare lavorato, inerbito naturale ed inerbito con trifoglio e la valutazione dell'effetto su fisiologia della pianta, diffusione della maculatura bruna e qualità del suolo.

La giornata tecnica si focalizzerà sulla relazione fra inerbimento e sviluppo della maculatura bruna e si concluderà con la visita guidata ai campi di prova.

### PARTNER

Il Gruppo Operativo IFASA, coordinato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari dell'Università di Bologna (DISTAL-UNIBO), vede la partecipazione di: Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra, CRPA, Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche ed Agrarie dell'Università di Ferrara (DOCPAS-UNIFE); Dinamica scari si occuperà dell'attività di formazione rivolte agli operatori del settore.

### CREDITI FORMATIVI

In collaborazione con l'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Ferrara. L'evento attribuisce 0,313 CFP agli Agronomi e Forestali.



Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati della Provincia di Ferrara: 2,5 CFP.



### PROGRAMMA

09:30 Registrazione dei partecipanti

09:45 Saluti di benvenuto e apertura lavori  
Nicola GHERARDI RAVALLI MODONI, *Presidente della Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra*  
Patrizia ALBERTI - *Regione Emilia-Romagna*

10:00 Interventi

#### Il progetto IFASA

Luigi MANFRINI – *Università di Bologna*

**L'influenza delle essenze del cotico erboso sulla maculatura bruna del pero CAUSATA da *Stemphylium vesicarium* e possibili implicazioni**  
Riccardo BUGIANI – *Regione Emilia-Romagna*

10:40 Visita al campo sperimentale

11:30 Dibattito

12:00 Conclusione

Partecipazione libera, previa **registrazione**  
(da effettuarsi entro le ore 13:00 di martedì 18 luglio 2023).

Seguici sul sito del Goi **IFASA**

PARTICIPATING IN



eip-agri  
AGRICULTURE & INNOVATION

funded by European Commission



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 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 "IFASA - Inerbimento nei Frutteti per l'Aumento della Sostenibilità Aziendale".

### Informazioni e segreteria



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