



Ciclo di webinar

COME E QUANDO INNOVARE: STRUMENTI A SUPPORTO DELLE SCELTE

Quinto appuntamento

26 novembre 2024 | online | 16:00 - 17:00

“Gestione efficiente e sostenibile
dell'irrigazione: la piattaforma
IRRIFRAME”

RETERURALE
NAZIONALE
20142020


MINISTERO DELL'AGRICOLTURA
DELLA SOVRANITÀ ALIMENTARE
E DELLE FORESTE




UNIONE EUROPEA
Fondo europeo per lo sviluppo regionale

 **crea**
Consiglio per la ricerca in agricoltura
e l'analisi dell'economia agraria

 CONSIGLIO
DELL'ORDINE NAZIONALE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI 
Ministero della Giustizia

“Gestione efficiente e sostenibile dell'irrigazione: la piattaforma IRRIFRAME”

La PAC 2023-2027 attribuisce ai sistemi di supporto alle decisioni (Decision Support System - DSS) un ruolo cruciale nel guidare le scelte degli agricoltori in direzione di una maggiore sostenibilità economica ed ambientale. Questi strumenti consentono di esaminare molteplici alternative, comprendere meglio i processi decisionali e analizzare gli effetti di situazioni impreviste. Il loro utilizzo risulta tuttavia ancora limitato.

Per favorirne una più ampia diffusione, la Rete Rurale Nazionale ha ritenuto utile promuoverne la conoscenza tramite l'organizzazione di un ciclo di incontri durante i quali verranno presentati DSS liberamente disponibili che possono accompagnare e rafforzare

l'azione dei soggetti AKIS (Agricultural Knowledge and Innovation System).

Durante il webinar del 26 novembre, quinto incontro del ciclo, sarà presentata una piattaforma realizzata dal Consorzio di bonifica di Il grado per il Canale Emiliano-Romagnolo (CER), che fornisce consigli irrigui sul momento di intervento e sui volumi da impiegare per un uso efficiente delle risorse idriche. Lo strumento impiega il metodo del bilancio idrico basato su dati meteorologici, pedologici e di falda. Vengono assegnati CFP ai Dottori Agronomi e ai Dottori Forestali ai sensi del Regolamento per la formazione professionale continua - Delibera del Consiglio n. 162 del 27 aprile 2022.

| | |
|-------|--|
| 16.00 | Saluti e introduzione al webinar Andrea Arzeni, CREA - Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia |
| 16.10 | Il DSS per l'irrigazione IRRIFRAME: funzionamento e applicazioni pratiche in ambito agronomico Salvatore Gentile, Consorzio di bonifica di Il grado per il CER |
| 16.50 | Discussione e conclusioni |

Comitato tecnico-scientifico:
Andrea Arzeni, Andrea Bonfiglio

Gruppo di lavoro:
Elisa Ascione, Silvia Baralla, Filomena IZZI, Mara Lai,
Valentina Lasorella, Rossella Ugati, Anna Vagnozzi

Organizzazione tecnica:
Francesco Ambrosini, Laura Guidarelli

Progetto grafico e impaginazione
Roberta Ruberto

Per registrarsi al webinar, compilare il modulo al seguente link:
<https://shorturl.at/PEsH8>

e-mail: innovazione.rmn@crea.gov.it

<https://www.innovarurale.it>

Il Webinar è realizzato nell'ambito delle attività del programma Rete Rurale Nazionale Scheda Conoscenza e Innovazione 25.1