



Seminario ON LINE

La gestione efficiente dell'acqua in orticoltura Venerdì 19 novembre 2021

Il seminario si terrà sulla piattaforma zoom con
Preiscrizione obbligatoria dei partecipanti al link
<https://venetoagricoltura-org.zoom.us/j/68282a311W9GLufMFqVHq-M>

PROGRAMMA

Moderatore: Lorenzo Benvenuti - agronomo, coordinatore delle GIP2021

ore 9.15 Video: Highlights GIP 2021, il meglio degli eventi estivi

ore 9.30 Indirizzi di saluto

Nicola Dell'Acqua - Direttore Veneto Agricoltura

Introduzione ai lavori

Michele Giannini - Direttore U.O. Centri Sperimentali, Veneto Agricoltura

Filippo Moretto - Centro Studi ANBI Veneto

ore 10.00 Stress idrico, da problema a risorsa? Effetti sulla resa e sulla qualità

Paolo Sambo - Dipartimento DAFNAE, Università degli Studi di Padova

ore 10.30 Qualità dell'acqua e irrigazione in orticoltura

Carlo Nicoletto - Dipartimento DAFNAE, Università degli Studi di Padova

ore 11.00 Dall'esperienza di Acquacampus: rassegna delle tecnologie disponibili

Gioele Chiari - CER, Consorzio per il Canale Emiliano Romagnolo

ore 11.30 Per un'irrigazione sostenibile, dal progetto alla manutenzione

Lucia Bortolini - Dipartimento TeSAF, Università degli Studi di Padova

Ore 12.00 Efficienza d'uso dell'acqua: le sperimentazioni del Centro "Po di Tramontana"

Franco Tosini - Centro Sperimentale "Po di Tramontana", Veneto Agricoltura

Ore 12.30 Discussione

Ore 13.00 Conclusione dei lavori

PRESENTAZIONE

Quasi un "tormentone" estivo, il tema dell'ottimale gestione della risorsa idrica ha fatto da filo conduttore delle iniziative divulgative di Veneto Agricoltura negli ultimi mesi: ricordate le tre "Giornate dell'Irrigazione di Precisione"?

Un'ampia rassegna presso il Centro Sperimentale Ortofloricolo "Po di Tramontana" e le Aziende pilota "ValleVecchia" e "Sasse Rami", che ha permesso di analizzare, insieme ad agricoltori e tecnici, soluzioni diverse per livello di investimenti, efficienza e adeguatezza ai diversi contesti agronomici. Abbiamo assistito alla presentazione in campo di tecnologie innovative nell'ambito della sostenibilità e della precisione, proponendo un approccio olistico alla valorizzazione della risorsa idrica.

Sulla scia di questa interessante esperienza e con il contributo delle sperimentazioni realizzate nei nostri Centri e Aziende sperimentali, Veneto Agricoltura organizza questo seminario on line, focalizzato sull'**efficienza di gestione dell'acqua in orticoltura**.

Scopriremo come rivolgere a opportunità una situazione di criticità, capiremo il significato del termine "qualità" per l'acqua irrigua, conosceremo le principali tecnologie disponibili e, dulcis in fundo, apprenderemo come le innovazioni tecnologiche non possano prescindere da un'adeguata progettazione e manutenzione degli impianti.

Un buon motivo per partecipare al collegamento? L'oro blu, pensaci tu!

Segreteria organizzativa Veneto Agricoltura

Viale dell'Università, 14 - 35020 Legnaro (Pd)

Tel. 049.8293711 www.venetoagricoltura.org

info@venetoagricoltura.org

Informazioni - Centro Sperimentale Ortofloricolo
"Po di Tramontana" Via Moceniga, 7 Rosolina
(Ro) tel 049-8293950 po@venetoagricoltura.org

**VISITA LA PAGINA FACEBOOK E LA PLAYLIST
YOUTUBE DEL CENTRO ORTOFLORICOLO "PO
DI TRAMONTANA"**

Crediti formativi riconosciuti da
Ordine Agronomi e Forestali,
Collegio Periti agrari,
Collegio Agrotecnici



Ordine dei Dottori
Agronomi e Forestali
della Provincia di Rovigo

