

Dal 3 al 6 febbraio 13 workshop, 2 convegni tecnici e un Laboratorio didattico

A FIERAGRICOLA URBANIZZAZIONE E AGRICOLTURA A CONFRONTO NEL SALONE DELLA NUTRIZIONE E DELLA DIFESA SOSTENIBILI

Verona, 27 gennaio 2016. Urbanizzazione che prende sempre più piede e un'agricoltura che, per aumentare i volumi, deve fare i conti con una **difesa rispettosa dell'ambiente**. Su questo delicato equilibrio si gioca la partita per ottenere produzioni di qualità e sostenibili, in grado di fronteggiare la competizione mondiale. Anche l'Italia e il mondo della ricerca sono pronti a offrire utili chiavi ai professionisti dell'agricoltura nel nuovo **SALONE DELLA NUTRIZIONE E DELLA DIFESA SOSTENIBILI** realizzato da *L'Informatore Agrario* con Fieragricola nel Padiglione 2 con il contributo dei principali esperti nazionali di ogni settore.

In programma dal 3 al 6 febbraio **13 workshop e 2 convegni tecnici**, di cui uno in doppia lingua italiano/francese. Si va dalla difesa sostenibile alla fertilizzazione razionale delle colture passando per le strategie innovative dedicate alla redditività dei seminativi. Inoltre, grazie a un **accordo stretto in esclusiva tra Edizioni L'Informatore Agrario e l'Ordine di Verona assieme all'Ordine regionale veneto**, workshop e Convegni sono accreditati dal programma di formazione permanente dei dottori agronomi e forestali. Nello specifico i workshop danno diritto a 0,125 CFP, mentre i convegni danno diritto a 0,5 CFP.

CONVEGNO - Ambienti rurali sempre più urbanizzati: nuova sfida per i mezzi tecnici - giovedì 4 febbraio ore 10 - area forum - padiglione 2. L'insofferenza delle comunità rurali per i trattamenti alle coltivazioni crescono continuamente. Molti sono ormai i Consigli comunali delle municipalità caratterizzate da intense attività di coltivazione di viti, meli, ecc. che improvvisano **divieti e limitazioni all'impiego degli agrofarmaci**. Nel convegno si propone un approccio «collaborativo» evidenziando le opportunità insite in questa nuova coscienza ambientale collettiva.

Programma: ● L'agricoltura di domani dovrà essere ancora più sostenibile, *Geremia Gios - Università di Trento* ● La registrazione, una garanzia per i cittadini, *Gabriele Zecchin - Servizio fitosanitario Regione Veneto* ● Indicazioni pratiche per la difesa integrata, *Domenico D'Ascenzo - Servizio fitosanitario Regione Abruzzo* ● La meccanizzazione a tutela della salute e dell'ambiente, *Cristiano Baldoin - Università di Padova* ● Proposte operative: i casi della Val di Non e della Valpolicella

CONVEGNO - Nutrizione innovativa delle colture: il ruolo delle specialità - Venerdì 5 febbraio ore 10 - Area Forum - Padiglione 2. Produrre di più con meno, conciliando sostenibilità ambientale, sociale ed economica. La chiave di volta è **l'innovazione tecnologica**, declinata verso la nutrizione delle colture. I relatori affronteranno i temi della novità tecniche e agronomiche relative alla fertilizzazione, ponendo l'accento sia su come razionalizzare l'impiego degli elementi tradizionali come azoto, fosforo e potassio, sia raccontando le potenzialità di una nuova categoria di prodotti per la nutrizione che si sta affacciando sul mercato, i **biostimolanti**.

Programma: ● Produrre di più con meno: la sfida della sostenibilità, *Claudio Ciavatta - Università di Bologna* ● Biostimolanti: nuova frontiera per la nutrizione, *Giuseppe Colla - Università della Tuscia* ● Tecniche innovative per la fertilizzazione: esperienze pratiche

LABORATORIO DIDATTICO - Insetti nocivi sotto la lente. Alla scoperta degli insetti responsabili delle principali avversità agrarie con gli esperti di Agrea Centro Studi. Nel nuovo laboratorio didattico in primo piano una **ventina di insetti, tra tutti la Drosophila Suzuki, il nemico numero uno di uva e**

ciliegie, e lo *Scafoideus Titanus*, responsabile della flavescenza dorata della vite, oltre a un campionario di **farfalle** da ammirare in **postazioni multimediali grazie a microscopi ottici di nuova generazione**, fianco a fianco con gli esperti. Per conoscere, riconoscere e combattere le malattie che colpiscono le colture agrarie.

SALONE NUTRIZIONE E DIFESA SOSTENIBILE				
Area forum Padiglione 2	Mercoledì 3	Giovedì 4	Venerdì 5	Sabato 6
Ore 10,00-11,00	Sistemi di monitoraggio e modelli previsionali	Convegno: ambienti rurali sempre più urbanizzati: nuova sfida per i mezzi tecnici	Convegno: nutrizione innovativa delle colture: il ruolo delle specialità	Giallumi e malattie del legno della vite
Ore 11,15-12,15	Infestanti resistenti nei cereali a paglia			Agrofarmaci biologici per la difesa
Ore 12,30 -13,30	Bioestimolanti, come agiscono ed effetti sulle colture			Il ruolo dei bioestimolanti nell'agricoltura moderna (!)
Ore 14,00-15,00	Il controllo della <i>Drosophila suzukii</i>	Fertirrigazione orticole e frutticole	Strategie di controllo delle micotossine sui cereali	
Ore 15,15-16,15	Il punto su <i>Halyomorpha halys</i>	Analisi del terreno per razionalizzare la fertilizzazione	Soluzioni innovative per la redditività della cerealicoltura	

(!) Questo Workshop si tiene anche venerdì 5 alle ore 14 presso l'Area gestione Professionale del verde (Padiglione 2) in doppia lingua, italiano/francese.

La partecipazione agli eventi è gratuita, previa iscrizione su www.fieragricola.informatoreagrario.it

Servizio Stampa Veronafiere

Tel. +39 045 829 8242/8285/8350/8210

E-mail: pressoffice@veronafiere.it

Twitter: [@pressVRfiere](https://twitter.com/@pressVRfiere)

Ufficio Stampa Edizioni L'Informatore Agrario

Monica Sommacampagna

Mob. +39 335 6244116

E-mail: m.sommacampagna@informatoreagrario.it

Fieragricola

112th International Agricultural Technologies Show

E-mail: visitors@fieragricola.com

Web: www.fieragricola.it

Facebook: [Fieragricola](https://www.facebook.com/Fieragricola) | Twitter: [@Fieragricola](https://twitter.com/@Fieragricola) | Join Fieragricola Network on [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/fieragricola)