

# SOI

Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana

Newsletter SOI, n. 12-2021

## **Posizione dell'Associazione Italiana delle Società Scientifiche Agrarie sul DDL 988**

AISSA ha inviato una lettera agli Onorevoli Deputati che dovranno discutere il Disegno di Legge 988 contenente "Disposizioni per la tutela, lo sviluppo e la competitività della produzione agricola, agroalimentare e dell'acquacoltura con metodo biologico".

AISSA ribadisce che l'agricoltura biodinamica non ha alcun fondamento scientifico e chiede che il riferimento a questo metodo di produzione sia espunto dal testo del Disegno di Legge.

Il testo integrale della lettera si può scaricare dal sito web di AISSA [www.aisa.it](http://www.aisa.it)

## **Olivicoltura di precisione: strategie moderne per un albero antico**

Il Gruppo di Lavoro SOI "Olivo e Olio" organizza questo webinar che avrà inizio alle ore 9.30 del prossimo 10 giugno e tratterà di temi quali l'uso dei droni, le tecnologie "smart", i sensori e ottimizzazione dell'irrigazione. Il webinar è gratuito per i Soci SOI in regola con la quota dell'anno in corso.

Maggiori informazioni ed il link per l'iscrizione alla pagina web [www.soihs.it/content.aspx?idct=3&id=2170](http://www.soihs.it/content.aspx?idct=3&id=2170)

## **Tecnologie digitali applicate alle agrofiliere di qualità: il caso rucola e altre baby-leaf in Piana del Sele**

Il CREA-Centro di ricerca Orticoltura e Florovivaismo promuove per il 18 giugno prossimo un webinar di confronto tra Ricerca e Mondo Produttivo sulle opportunità di sviluppo per il settore delle baby-leaf da IV gamma offerte dalle tecnologie digitali. Saranno presentate le applicazioni più innovative per l'ottimizzazione dei processi produttivi anche mediante l'utilizzo di sistemi di supporto alle decisioni al fine di incrementare sostenibilità e produttività del settore.

Maggiori informazioni scrivendo una mail a [of@crea.gov.it](mailto:of@crea.gov.it)

## **VIII CONAVI - Convegno Nazionale di Viticoltura**

La VIII edizione di questa manifestazione scientifica avrà luogo nei giorni 5, 6 e 7 luglio in modalità mista. Le tematiche del CONAVI includono nuovi aspetti di interesse per la ricerca e l'innovazione in viticoltura. E' previsto anche un incontro tecnico, nel quale si incontreranno consulenti, ricercatori, ditte fornitrici di materiali e servizi per il settore viticolo e soprattutto aziende produttrici di tutta Italia per un confronto fruttuoso sull'innovazione in viticoltura.

Maggiori informazioni sul sito web [conavi2020.uniud.it](http://conavi2020.uniud.it)

## **II Convegno AISSA #UNDER40**

La seconda edizione del convegno AISSA#under40 si terrà nei giorni 1-2 luglio e tratterà di "Sostenibilità dei Sistemi Agrari e Forestali", declinabile nei diversi ambiti della ricerca, quali produzioni vegetali, difesa delle piante, produzioni zootecniche, alimenti, ambiente e altri. Verranno definite tre sessioni scientifiche, nell'ambito delle quali ci saranno delle relazioni a invito tenute da ricercatori under 40, nonché sessioni di discussione e interazione tra i partecipanti.

Maggiori informazioni sul sito web dell'evento [www.aisaunder40.com](http://www.aisaunder40.com)

## **Seminari di Genetica**

La SIGA e l'Associazione Genetica Italiana (AGI) organizzano un ciclo di otto seminari online, articolato su quattro date, la prima delle quali è il 3 giugno prossimo. La partecipazione è gratuita.

Il programma è reperibile alla pagina web [www.geneticagraria.it/attachment/SIGA-AGI\\_Seminar/Locandina\\_Seminari\\_AGI-SIGA.pdf](http://www.geneticagraria.it/attachment/SIGA-AGI_Seminar/Locandina_Seminari_AGI-SIGA.pdf)

### **G.I.P.2021 - Giornate dell'Irrigazione di Precisione**

Veneto Agricoltura dedica le giornate del 24 e 25 giugno prossimi al tema dell'ottimale gestione della risorsa idrica, che vede coinvolte nel periodo estivo anche le Aziende dimostrative "ValleVecchia" e "Sasse Rami". Il Centro "Po di Tramontana" abbina alle visite guidate alle sperimentazioni una panoramica sull'irrigazione integrata e di precisione in orticoltura con particolare riguardo alle tesi integrate fra coltivazione su aiuole, copertura con pacciamatura biologica (cellulosica e materbi) e sistemi di micro irrigazione.

Maggiori informazioni scrivendo una mail a [po@venetoagricoltura.org](mailto:po@venetoagricoltura.org)