

# SOI

Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana

Newsletter SOI, n. 15-2021

### **The colours and antioxidants of fruits and vegetables: what genes and horticultural practices can do**

Per celebrare l'anno che le Nazioni Unite hanno dedicato alla Frutta ed alla Verdura, SOI e SIGA organizzano congiuntamente un workshop internazionale (online), pensato soprattutto per giovani ricercatori. Si terrà il prossimo 30 ed avrà come focus la regolazione genetica, colturale ed ambientale dei processi alla base della produzione di sostanze coloranti ed antiossidanti della frutta e della verdura.

Il workshop è gratuito per i Soci SOI e SIGA in regola con il pagamento delle quote associative, mentre la quota di partecipazione per i non Soci è fissata in 60 euro e comprende l'iscrizione ad una delle due società per il 2021 e il 2022. Per la SOI, i referenti sono i proff. Riccardo Gucci ed Antonio Ferrante.

Maggiori informazioni e la scheda di iscrizione cliccando questo

link [www.soihs.it/public/02/20/Programmeworkshop%20SOI%20SIGA\\_finale.pdf](http://www.soihs.it/public/02/20/Programmeworkshop%20SOI%20SIGA_finale.pdf)

### **Report su CONAVI2020**

Si è svolto a Udine, dal 5 al 7 luglio 2021, il CONAVI2020, VIII Convegno Nazionale di Viticoltura dell'omonimo Gruppo di Lavoro della Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana (SOI), organizzato dai colleghi dell'Università degli Studi di Udine.

Un breve report sull'andamento dei lavori è consultabile cliccando questo link [www.soihs.it/content.aspx?id=2193](http://www.soihs.it/content.aspx?id=2193)

### **Disponibili nuovi video dei webinar SOI**

Sono adesso disponibili per i Soci SOI i video delle presentazioni svolte durante i webinar SOI dedicati agli aggiornamenti tecnici su Fico e Nocciolo, che si aggiungono ai materiali disponibili a seguito degli altri webinar già svolti dalla SOI.

La pagina web che raccoglie le presentazioni si apre cliccando questo

link [www.soihs.it/attivita\\_convegnistiche/webinar/webinar\\_2021.aspx](http://www.soihs.it/attivita_convegnistiche/webinar/webinar_2021.aspx)

### **Premio UNASA 2021 'Michele Stanca'**

L'Unione Nazionale delle Accademie Scientifiche Agrarie (UNASA) bandisce due premi intitolati alla memoria di Michele Stanca e riservati a lavori pubblicati nel 2020 ( o accettati entro marzo 2021) su rivista internazionale con IF su: breeding tradizionale, pre-breeding, identificazione di geni utili in risorse genetiche, speed breeding, genomic selection, new breeding techniques.

Il bando completo lo si può scaricare cliccando questo

link [www.soihs.it/public/02/20/Bando%20Premio%20Unasa%202021%20Michele%20Stanca.pdf](http://www.soihs.it/public/02/20/Bando%20Premio%20Unasa%202021%20Michele%20Stanca.pdf)

### **Il Pensiero delle Società Scientifiche Agrarie su Agrovoltico, PNRR e paesaggio agrario**

AISSA, a nome della comunità scientifica agraria, rivendica il diritto a un confronto con i decisori in merito alla promozione dei sistemi agricoli sostenibili e sente il dovere di mettere al servizio dell'agricoltura nazionale conoscenza e competenza per la definizione responsabile della rivoluzione energetica che ci attende, cominciando da un agrovoltico sostenibile e responsabile.

Il testo integrale del documento inviato al Ministro delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, Ing. Stefano Patuanelli, al Ministro della transizione ecologica, dott. Roberto Cingolani, e ai componenti delle Commissioni Agricoltura di Camera e Senato si può leggere cliccando questo

link [www.aisa.it/\\_docs/210726\\_pensiero\\_di\\_AISSA\\_su\\_Agrovoltaico.pdf](http://www.aisa.it/_docs/210726_pensiero_di_AISSA_su_Agrovoltaico.pdf)

### **La difesa fitosanitaria dell'Olivo**

L'obiettivo del webinar che si terrà il 27 luglio p.v. è quello di descrivere le varie fasi di progettazione di un oliveto per la produzione di olive da mensa in maniera da permettere una gestione economicamente vantaggiosa. Per questo occorre che siano ottimizzati tutte le più innovative tecnologie digitali legate al monitoraggio dei patogeni, in seguito anche ai cambiamenti climatici, che possono attaccare l'olivo. Inoltre, aggiornare i professionisti del settore delle ultime novità in ambito della difesa fitosanitaria delle olive da tavola. IL webinar si colloca all'interno del Progetto "Caratterizzazione e valorizzazione delle olive da mensa e a duplice attitudine - ALIVE", coordinato dal dott. Innocenzo

Muzzalupo.

Coloro che fossero interessati possono iscriversi cliccando il seguente link [zoom.us/webinar/register/WN\\_RH5wLdQITJGGkDL3xnlzVQ](https://zoom.us/webinar/register/WN_RH5wLdQITJGGkDL3xnlzVQ)