

# SOI

Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana

## Newsletter SOI, n. 16-2019

### **Atti del Convegno "Nocicoltura da Frutto"**

Gli Atti delle Giornate Tecniche SOI "Nocicoltura da frutto" (Bologna 20-21 settembre 2019), il cui report finale sarà messo a disposizione dei soci in un prossimo futuro, sono stati pubblicati on line e sono liberamente scaricabili cliccando il seguente link

[http://amsacta.unibo.it/6228/1/Atti\\_9\\_9.pdf](http://amsacta.unibo.it/6228/1/Atti_9_9.pdf).

Si segnala ai Soci che durante la riunione del Gruppo di lavoro Frutta secca, il dr. G. Sorrenti dell'Università di Bologna è stato eletto referente per la coltura del Noce. Auguri di buon lavoro al dr. Sorrenti e complimenti a lui e agli altri organizzatori per il grande successo dell'evento di Bologna.

### **III International Symposium on Growing Media, Composting and Substrate Analysis**

Il report del recente convegno organizzato dal Dr. D. Massa, patrocinato dalla SOI e dalla ISHS, si può visualizzare sul sito SOI cliccando il seguente link <http://www.soihs.it/content.aspx?id=1713>

### **Italian Scientist and Consumer Perceptions of GMOs**

L'AISSA, in un'ottica di rafforzamento dei rapporti tra le Società Scientifiche Agrarie su tematiche di potenziale interesse comune, supporta infatti una ricerca condotta presso la sezione di "Economia ed Estimo" del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente dell'Università degli Studi di Catania dal titolo: "Italian Scientist and Consumer Perceptions of GMOs".

La ricerca, effettuata in Italia e negli USA, è coordinata dai Proff. Mario D'Amico e Gioacchino Pappalardo dell'Università di Catania e dal prof. Jayson Lusk della Purdue University (USA). I Soci SOI che desiderano riempire il questionario possono cliccare il seguente link

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSecWF1QutMnzKbhK5G4VGBZ7wGPGfurhZsAsAiLZLD T1uqfCA/viewform>

### **8th International Table Grape Symposium**

Il Simposio Internazionale sull'Uva da Tavola si terrà dal 16 al 21 febbraio 2020 a Santiago del Cile. Coloro che volessero presentare un abstract hanno tempo fino al 30 settembre p.v., mentre la registrazione a quota ridotta è possibile fino al 31 ottobre.

Maggiori informazioni sul sito web del Simposio <https://9itgschile.cl>

### **PhD Cibo e sviluppo sostenibile - F.A.I. Lab**

E' aperta fino alle ore 12:00 del 30 settembre p.v. la piattaforma di candidatura relativa al Bando "PhD Cibo e sviluppo sostenibile - F.A.I. Lab" destinato ai Dottori di ricerca e gestito dalla Fondazione CRUI su incarico del MIUR e in partenariato con Coldiretti. Il progetto punta a realizzare un'azione di sostegno alla collocazione dei dottori di ricerca in un settore di punta per l'economia nazionale, quello della filiera agroalimentare "Made in Italy" al fine di inserire personale altamente qualificato in realtà imprenditoriali che svolgono attività di ricerca, sviluppo e innovazione nei seguenti settori: Valorizzazione del made in Italy agroalimentare; Qualità e sicurezza alimentare, Sostenibilità ambientale e sociale dell'agricoltura, Innovazione e sviluppo per

la competitività delle aziende

Le offerte di lavoro possono essere visualizzate sul sito web <http://www.phd-failab.it/>

**Le nuove biotecnologie in agricoltura: il progetto europeo iPlanta**

Il coordinatore del progetto europeo iPlanta COST Action, Prof. B. Mezzetti (Università Politecnica delle Marche), ed il coordinatore del Gruppo di lavoro sulla biosicurezza, Dr. S. Arpaia (ENEA) organizzano un incontro pubblico ed una tavola rotonda a Roma il 2 ottobre p.v. presso il Senato della Repubblica per presentare i risultati del programma europeo HORIZON2020 COST (Cooperation in Science and Technology) e per discutere dello scenario possibile dell'introduzione in agricoltura della tecnologia RNAi, basata sul silenziamento genico mediante RNA interferente, ed di altre biotecnologie.

Per maggiori informazioni scrivere a [iplanta@sm.univpm.it](mailto:iplanta@sm.univpm.it)

**Michigan State University ricerca un Assistant Professor**

La posizione di Assistant Professor presso l'Università Statale del Michigan dovrà principalmente sviluppare un programma di ricerca sulla fisiologia e la produzione di piccoli frutti. Le candidature andranno inviate entro il prossimo 15 novembre secondo la procedura descritta al seguente link <https://careers.msu.edu> (selezionando Faculty/Academic Staff and la posizione #601719).

*Massimo Tagliavini  
Presidente Generale*