

SOI

Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana

Newsletter SOI, n. 7-2021

XIII Giornate Scientifiche SOI

Le XIII Giornate Scientifiche SOI si terranno nei giorni 22 e 23 giugno p.v. L'abstract può essere inviato entro il 19 marzo p.v. secondo la procedura descritta alla pagina web dedicata www.soi2020.it/abstract.

Maggiori informazioni, incluse le modalità di iscrizione e relative quote, sul sito web delle XIII Giornate Scientifiche SOI www.soi2020.it

Logistica e conservazione eco-sostenibile per il florovivaismo

Il webinar SOI "Logistica e conservazione eco-sostenibile per il florovivaismo" presenta le problematiche relative alla commercializzazione delle fronde recise per raggiungere mercati lontani ma remunerativi. Le relazioni mostreranno le attività in corso e il ruolo dei diversi partner. Saranno presentati i primi risultati relativi alle prove di conservazione, con diversi materiali di confezionamento, e le strategie innovative che possono essere adottate per facilitare il trasporto preservando la qualità dei prodotti.

Il dettaglio degli interventi e le modalità di iscrizione alla pagina web dedicata www.soihs.it/content.aspx?idct=3&id=2137

Aggiornamento tecnico su Noce e Pecan: focus su impianti, propagazione e potatura

Il webinar è organizzato dal Gruppo di Lavoro SOI "Frutta secca" e dal Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti dell'Università di Bari. Per il Pecan sarà trattata la possibilità della coltivazione del Pecan in Italia e sarà presentata l'esperienza di Paralelo 30 in Brasile. Per il Noce si parlerà di materiale vivaistico, di varietà disponibili, di potatura di formazione e mantenimento e delle sfide della sostenibilità ambientale ed economica.

Il dettaglio degli interventi e le modalità di iscrizione alla pagina web dedicata www.soihs.it/content.aspx?idct=3&id=2138

Premiata da AISSA tesi di Dottorato

Durante il XVIII convegno AISSA (Milano 18 -19 febbraio 2021) sono stati assegnati i premi per le migliori tesi di dottorato, intitolati alla memoria del Prof. Michele Stanca. Tra i vincitori, per il settore Arboricoltura e Coltivazioni Arboree, la dr.ssa Stefania Maria Bennici con una tesi dal titolo *Citrus reproductive biology: physiological and genetic aspects of sterility, seedlessness and fruiting*, svolta presso l'Università di Catania. Le motivazioni sono visibili sul sito AISSA www.aisa.it.

Alcuni colleghi del GL SOI Didattica e Ricerca hanno svolto il processo di selezione delle tesi in concorso. Alla dr.ssa Bennici i migliori complimenti da parte della SOI.

Breve ricordo del Prof. Michele Stanca da parte del Presidente Onorario SOI, prof. Silvano Sansavini, inviato ai colleghi del CREA

La scomparsa di Michele Stanca, inaspettatamente trascinato dalle rovine del COVID, ha lasciato un grande e incolmabile vuoto nel nostro universo accademico: era uno scienziato all'antica, attento, scrupoloso, poliedrico che dopo l'uscita dai ranghi si era scelto un duplice ruolo, di rappresentanza e di comunicazione. Eccelleva in entrambe. Tralascio la prima, per la quale i colleghi dell'UNASA l'hanno visto da vicino e lo possono ricordare meglio di me. Come divulgatore, sapeva farsi capire, e incuriosire ovunque; voleva comunque stupire il pubblico e l'ascoltatore profano. Era generoso, instancabile, di carattere gioviale e aperto, anche un po' chiacchierone. Sapeva dare il meglio di sé in ogni circostanza. Questo è l'episodio recente che voglio raccontare. Ci trovavamo alla inaugurazione dell'AA della prestigiosa Accademia degli Incamminati di Modigliana (Forlì). Volle intervenire in modo partecipativo e appassionato che contrastava

l'ambito storico-geopolitico dell'Accademia, proponendo di dare spazio ad argomenti di attualità delle Scienze Agrarie su tematiche di sua e mia competenza da sottoporre subito alla Presidenza. Ovviamente, col Lockdown incombente non ne facemmo nulla. Questo per comprovare il suo inesauribile interesse verso la comunicazione ed in particolare della genetica e delle biotecnologie agrarie, le discipline vincenti che portava nel cuore.

Silviero Sansavini

Premi per le migliori tesi di dottorato di ricerca nel settore della protezione sostenibile delle colture

L'Associazione Italiana per la Protezione delle Piante (AIPP) e le Giornate Fitopatologiche (GF), nell'ambito delle proprie iniziative di promozione e sviluppo delle conoscenze, bandiscono una selezione pubblica per il conferimento di due premi per le migliori tesi di dottorato di ricerca nel settore della protezione sostenibile delle colture. La domanda di partecipazione alla selezione, indirizzata al Presidente della AIPP, dovrà pervenire entro il 31 marzo 2021.

Per informazioni sul bando, rivolgersi alla segreteria organizzativa del premio, curata dalla Dott.ssa Silvia Laura Toffolatti, all'indirizzo e-mail premio.dottorato@aipp.it

Workshop Aiutiamo la logistica a migliorare la shelf-life dei prodotti ortofrutticoli

L'Accademia dei Georgofili organizza questo interessante workshop che si terrà il 25 marzo 2021 a partire dalle ore 9:30 in video conferenza. La partecipazione è limitata a 230 iscritti e per prenotarsi è necessario compilare il seguente form: forms.gle/Ys8j8YqQmkpQBzBp9I

X International Peach Symposium

Il Simposio ISHS sul Pesco che doveva tenersi quest'anno è stato rinviato ai giorni 30 maggio - 3 giugno 2022 e si terrà sempre a Naoussa (Grecia).

Si segnala l'organizzazione di una serie di webinar che saranno tenuti durante il convegno e per i quali è già possibile iscriversi, così come è già possibile inviare un proprio abstract per un lavoro da presentare durante in Simposio.

Maggiori informazioni sul sito web ufficiale del Simposio www.fruitsciences.eu/peach2021/index.htm