

SOI

Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana

Newsletter SOI, n. 3-2022

Selezione candidati italiani per 'International Competition My 3-Minute Horticultural Thesis (3MHT)'

La SOI è responsabile per l'Italia della selezione di una o due Tesi di Dottorato da presentare al concorso My 3-Minute Horticultural Thesis (3MHT) la cui finalità è quella di promuovere e premiare giovani scienziati e scienziate capaci di comunicare in 3 minuti in modo efficace e convincente le finalità e i risultati più significativi della loro ricerca, utilizzando un linguaggio adatto a un pubblico non specializzato. Il concorso è aperto a tutti i candidati che abbiano discusso la propria tesi di dottorato nel periodo fra il 1° ottobre 2020 e il 28 febbraio 2022.

Maggiori informazioni e il testo completo del bando cliccando questo link www.soihs.it/content.aspx?id=2279

V Convegno Nazionale dell'Olivo e dell'Olio

Il Convegno, promosso dal Gruppo di lavoro SOI sull'Olivo ed Olio, si terrà ad Alghero dal 19 al 21 di ottobre 2022 e costituisce un momento di riflessione culturale, aggiornamento scientifico e tecnico sui temi della filiera olivicolo-olearia, attraverso l'incontro tra ricercatori, tecnici e operatori del settore. Alla SOI si affiancano nell'organizzazione il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Sassari e l'Agenzia per la Ricerca in Agricoltura AGRIS della Regione Autonoma della Sardegna.

Maggiori informazioni saranno diffuse con la seconda circolare la cui uscita è prevista a inizio marzo prossimo

Serra 4.0 - Clima ed input tecnici per una serra innovativa e sostenibile

Tema del convegno è la riduzione dell'impronta ecologica della produzione in una serra e dei suoi costi di gestione. L'evento è co-organizzato da Fieragricola di Verona con il Dott. Silvio Fritegotto e con la SOI. Il convegno sarà preceduto da un corso di Formazione di 20 ore (in aula) dal 28/02 al 02/03 a Pescia (PT) dal titolo: Serre 4.0: Tecnologie innovative per la coltivazione in Serra mediterranea

Maggiori informazioni sul sito web www.fritegotto.it/Eventi-Convegno-su-Serra-4.0-Clima-ed-input-tecnici-per-una-serra-innovativa-e-sostenibile/

Corso su 'Potatura dell'Ascolana tenera per la produzione di olio e olive da mensa'

Il Corso è stato rinviato ai giorni 1 e 2 aprile p.v. rimanendo immutato il programma che prevede lezioni frontali e prove in campo. Si precisa che il corso si attiverà al raggiungimento dei 15 partecipanti.

Per maggiori informazioni e per scaricare il programma aggiornato e la scheda di iscrizione visitare il sito www.soihs.it/content.aspx?idct=3&id=2269

Pubblicati gli atti del VIII CONAVI

Il Convegno Nazionale di Viticoltura (CONAVI), organizzato dal Gruppo di Lavoro SOI "Viticoltura", si è tenuto a Udine nel luglio scorso e gli atti sono stati pubblicati sulla rivista Bioweb of

Conference.

Il link per accedere ai contenuti è www.bio-conferences.org/articles/bioconf/abs/2022/03/contents/contents.html

Premio di Laurea "Stefano Capitanio"

ANVE (Associazione Nazionale Vivaisti Esportatori), per ricordare l'opera ed il lavoro del Socio fondatore Stefano Capitanio, indice un bando di concorso rivolto a giovani laureati per le migliori tesi magistrali/specialistiche e triennaliche riguardanti gli aspetti botanici, agronomici, fitosanitari, paesaggistici, logistico/distributivi, economici, legislativi o assicurativi relativi alle produzioni floricole e vivaistiche svolte nell'Anno Accademico 2020/2021

Il testo completo del bando si apre cliccando questo

link [www.soihs.it/public/02/25/Bando Premio Stefano Capitanio 2022-1.pdf](http://www.soihs.it/public/02/25/Bando_Premio_Stefano_Capitanio_2022-1.pdf)

Nuovo numero di CREA Futuro

E' stato pubblicato un nuovo numero di CREA Futuro, la testata giornalistica del CREA, dedicato all'agrobiodiversità. Articoli, video e podcast, una ricca offerta di spunti e riflessioni, per raccontarne la straordinaria ricchezza – e, al tempo stesso, la drammatica fragilità – e il faticoso impegno globale per preservarla.

Il link per accedere al numero è www.creafuturo.eu/it/