

SOI

Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana

Newsletter SOI, n. 20-2019

Iscrizioni SOI per il nuovo anno

E' già possibile rinnovare la propria adesione alla SOI per l'anno 2020, accedendo all'area riservata del sito SOI. Rinnovare adesso permette alla SOI di meglio programmare l'intensa attività del prossimo anno di cui già questa newsletter porta anticipazioni.

E' anche possibile regolarizzare la posizione per coloro che fossero ancora indietro con la quota 2019. In caso di dubbi, la segreteria SOI è a disposizione per qualsiasi chiarimento o necessità.

La sostenibilità in agricoltura

La Giornata di studio si terrà presso l'Accademia dei Georgofili il 5 dicembre p.v. La sostenibilità in agricoltura, attraverso le relazioni di qualificati ricercatori, viene declinata nei suoi diversi aspetti e in differenti campi del settore primario, sulla base degli studi e delle conoscenze acquisite con la ricerca scientifica. Un contributo di conoscenza e di "saperi" per fornire linee guida su una materia complessa e trasversale che interessa tutti i settori della nostra Società.

La partecipazione è riservata a coloro che si iscriveranno inviando una mail a adesioni@georgofili.it

IV edizione del "Convegno Nazionale sulla Micropropagazione: un incontro tra gli operatori di settore e della ricerca – VitroSOI 2020"

Il Convegno "VitroSOI 2020", promosso dal Gruppo di Lavoro SOI "Micropropagazione e tecnologie in vitro" e organizzato, per la prima volta in Italia meridionale, dal Dipartimento di Scienze Agro-ambientali e Territoriali dell'Università degli Studi di Bari A. Moro, si terrà a Bari dall'11 al 14 maggio 2020.

Particolare attenzione è rivolta alla partecipazione di giovani ricercatori, dottorandi, assegnisti, borsisti e studenti per i quali è prevista una riduzione nella quota di iscrizione, oltre a premi per le migliori comunicazioni orali e poster.

Maggiori informazioni sul sito web ufficiale del convegno <https://www.vitrosoi2020.it/>

VIII Convegno Nazionale di Viticoltura - CONAVI 2020

Il Gruppo di Lavoro "Viticoltura" della Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana (SOI), coordinato dalla prof.ssa Oriana Silvestroni, ha posto tra i suoi primi obiettivi l'organizzazione di un periodico Convegno Nazionale (CONAVI) al fine di costituire un punto d'incontro e discussione per quanti operano in Italia nei settori della ricerca, del trasferimento dell'innovazione e della didattica in viticoltura. La VIII edizione di questa manifestazione scientifica, organizzata dal Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali (DI4A) dell'Università degli studi di Udine, con il coordinamento del prof. Enrico Peterlunger, avrà luogo nei giorni 6, 7 e 8 luglio 2020.

Maggiori informazioni sul sito web del convegno conavi2020.uniud.it

V Convegno Nazionale dell'Olivo e dell'Olio

Il V Convegno Nazionale dell'Olivo e dell'Olio si terrà ad Alghero dal 21 al 23 di ottobre 2020 ed è organizzato dal Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Sassari in collaborazione con

l'Agenzia per la Ricerca in Agricoltura AGRIS della Regione Autonoma della Sardegna e con il patrocinio della Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana SOI, dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olio e dell'Accademia dei Georgofili.

Il V Convegno Nazionale dell'Olio e dell'Olio è l'appuntamento che il Gruppo di lavoro SOI sull'Olio ed Olio promuove, come momento di riflessione culturale, aggiornamento scientifico e tecnico sui temi della filiera olivicolo-olearia, attraverso l'incontro tra ricercatori, tecnici e operatori del settore.

Filiera olivicola-olearia sostenibile per la mitigazione del cambiamento climatico e la valorizzazione dell'olio

Il convegno internazionale si terrà il 3 dicembre 2019 nell'Aula Magna del magnifico Complesso Monumentale di San Pietro in Via Borgo XX Giugno, 74 Perugia. Il convegno sarà in italiano e inglese, con servizio di traduzione simultanea.

Il programma può essere scaricato cliccando questo link

<https://www.soihs.it/public/02/04/programma%20finale%20ital.pdf>

Massimo Tagliavini
Presidente Generale