

## **Newsletter SOI, n. 2-2017**

### **Sito web Italus Hortus**

Il problema tecnico che ha impedito la funzionalità del sito della rivista Italus Hortus nel corso del 2016 è ora in fase di risoluzione e a breve il nuovo sito della rivista verrà riattivato in forma aggiornata e con nuove funzioni.

### **Nuovi gruppi di lavoro**

Il Consiglio Direttivo generale della SOI ha attivato tre nuovi gruppi di lavoro, aperti a tutti i Soci SOI che possono partecipare semplicemente scrivendo al coordinatore

Gruppo di lavoro SOI "Frutta secca", coordinatore [Roberto Botta](#)

Gruppo di lavoro SOI "Novità vegetali" (Costituzione, caratterizzazione e protezione delle novità vegetali), coordinatore [Daniele Bassi](#)

Gruppo di lavoro SOI "Vivaismo" Coordinatore [Alessio Martinelli](#)

### **Eventi SOI 2017**

Molti i convegni, simposi, corsi di alta formazione e giornate di aggiornamento tecnico etc. organizzati o co-organizzati dalla SOI per il 2017. Molti anche gli eventi patrocinati, il cui elenco si può scaricare da [questo link](#).

### **Convegno Nazionale Olivo e Olio (Pisa, 18-20 ottobre)**

E' stata pubblicata la seconda circolare con le informazioni sulle scadenze principali e gli importi delle quote di iscrizione.

La scadenza per l'invio dei lavori è fissata al 15 marzo ed entro il 30 aprile sarà comunicata l'accettazione; la scadenza per l'iscrizione a quota ridotta è fissata al 15 maggio. Si ricorda che i Soci SOI usufruiranno di uno sconto di 50 euro sulla quota ordinaria di adesione. Maggiori informazioni e i dettagli delle quote a [questo link](#)

### **Advanced course on Biomechanics of the trees (Pistoia, 12-16 giugno)**

Il corso è organizzato dal Consorzio Uniser in collaborazione con il DiSPAA dell'Università di Firenze, la Società Italiana di Arboricoltura e la SOI. Si rivolge a dottorandi, assegnisti, ricercatori, professori, tecnici privati e comunali con una solida preparazione in biologia vegetale e arboricoltura e darà loro una conoscenza avanzata su temi fondamentali, così come i più recenti risultati della ricerca relativi alla fisiologia e la biomeccanica delle piante, con particolare attenzione alla stabilità dell'impianto. Organizzatore: Francesco Ferrini.

### **VIII ISHS Symposium on Mineral Nutrition of Fruit Crops**

La scadenza per la presentazione degli abstract è stata posticipata al 14 febbraio p.v.