

Newsletter SOI, n. 10-2017

Seminario sull'utilizzo dei microrganismi in agricoltura

Il seminario si terrà a Pontecagnano (SA) il prossimo 6 giugno e il programma può essere scaricato da [questo link](#). I posti sono limitati. Gli interventi dei relatori saranno orientati all'approfondimento ed alla cultura relativa all'utilizzo dei microrganismi in agricoltura, in particolare sarà trattato il tema dello sviluppo e della ricerca scientifica trasferita successivamente alle tecnologie.

Hands-on Bioinformatics and Functional Genomic Data Mining

Il corso che si terrà presso l'Università di Palermo in lingua inglese vuole fornire le basi per permettere l'analisi funzionale dei dati raccolti su RNA-seq, proteomica e metabolomica. Il programma del corso può essere scaricato [da questo link](#).

XV Congresso della Società Italiana di Fitochimica

Il convegno, patrocinato dalla SOI, si svolgerà a Pisa dal 28 al 30 giugno 2017; in quell'occasione si terrà anche il 1st International Congress on Edible, Medicinal and Aromatic Plants. Maggiori informazioni sul [sito web dedicato](#)

Scelte tecniche ed economiche nella coltivazione del nocciolo in Umbria

La giornata di aggiornamento tecnico, patrocinata dalla SOI e collegata alle attività del neo-costituito gruppo di lavoro sulla "Frutta secca", si svolgerà l'8 giugno 2017 a Casalina di Deruta (PG). Negli ultimi anni, a seguito della crescente richiesta di nocciole da parte dell'industria dolciaria italiana e della redditività della coltura del nocciolo, è cresciuto l'interesse a sviluppare la corilicoltura al di fuori delle aree tradizionali italiane come il Lazio, il Piemonte e la Campania. Maggiori informazioni cliccando [questo link](#)

Quali piante per un verde nuovo e sostenibile

Il seminario tecnico, patrocinato dalla SOI, si svolgerà il 17 novembre 2017 c/o Sala Convegni Moreno Bambi del CREA-OF Centro di Ricerca Orticoltura e Florovivaismo, a Pescia (PT). Per registrarsi rivolgersi via mail alla dr.ssa [Sonia Cacini](#)