



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



FLORISEUM
Museo del Fiore. Sanremo



Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana



VIII SUMMER SCHOOL OF FLORICULTURE 2018

“Floricoltura 4.0”

Sanremo 3-6 settembre 2018

INTRODUZIONE

L'ottava edizione della Summer School of Floriculture ha come tema la «Floricoltura 4.0» ed è organizzata dalla SOI (Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana) e da: Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA) dell'Università degli Studi di Torino; Istituto Regionale per la Floricoltura di Sanremo (IRF); Centro di ricerca Orticoltura e Florovivaismo di Sanremo (CREA-OF); Centro di Sperimentazione e Assistenza Agricola di Albenga (CeRSAA) con la collaborazione del Centro Servizi per la Floricoltura (CSF) della Regione Liguria. La Summer School comprende seminari afferenti ai progetti Interreg-Marittimo FLORE 3.0 e IS@M e ne è quindi parte integrante di divulgazione scientifica.

OBIETTIVI

Il corso intende affrontare il complesso e attuale tema della «floricoltura di precisione», con particolare attenzione agli aspetti più innovativi delle tecniche di coltivazione, lavorazione, branding e marketing. Ampio spazio verrà dedicato alle nuove tecnologie e strategie che, già utilizzate o applicabili in campo agricolo, possono essere utilizzate nel florovivaismo.

ATTIVITÀ DIDATTICA

Le **lezioni frontali** sono articolate in 5 sessioni:

Prima giornata: verrà analizzato lo stato dell'arte nelle tecnologie disponibili nel florovivaismo e alle loro ricadute sul mercato.

Seconda giornata: si cercherà di capire se e quali concetti di «industria 4.0» possono essere applicati alla «agricoltura 4.0» e quindi alla «floricoltura 4.0», analizzando scenari e tendenze possibili.

Terza giornata: il branding e il marketing dei prodotti da «floricoltura 4.0» saranno al centro della discussione. Verranno poi trattati i temi inerenti agli scenari economici, ai finanziamenti e alle opportunità della floricoltura 4.0.

Quarta giornata: altri casi di studio verranno discussi e analizzati, fino a produrre una specifica attività progettuale (living lab). Al termine si effettuerà una analisi SWOT» comune, quale sintesi dei temi discussi nel corso della settimana

COMITATO SCIENTIFICO

Margherita Beruto (Direttore IRF Sanremo), Marco Devecchi (Professore Associato DISAFA - Università degli Studi di Torino), Fiorenzo Gimelli (Agronomo, Centro Servizi per la Floricoltura, Reg. Liguria), Giovanni Minuto (Direttore CeRSAA Albenga - Camera di Commercio Riviere di Liguria), Barbara Ruffoni (Responsabile di sede Sanremo di CREA OF), Valentina Scariot (Professore Associato DISAFA - Università degli Studi di Torino).

RESIDENZA

I partecipanti saranno ospitati presso le strutture dell'IRF e del CREA-OF.

REQUISITI PER L'AMMISSIONE

Per l'ammissione è prevista la valutazione dei titoli da parte del Comitato Scientifico.

Possono presentare domanda di ammissione al corso: Laureati, Laureati Magistrali e Laureandi in materie attinenti le Scienze e Tecnologie Agrarie, le Scienze e Tecnologie Agro-alimentari, le Scienze Forestali e Ambientali, le Tecniche erboristiche, le Biotecnologie Agrarie Vegetali, le Scienze Biologiche e le Scienze Naturali; Laureati in possesso di titolo straniero equipollente; Dottori di ricerca e Dottorandi; Ricercatori; Tecnici del settore con esperienza documentata.

Il Comitato Scientifico si riserva di prendere in considerazione eventuali altri titoli.

DOMANDA DI AMMISSIONE E SCADENZE

Numero minimo di partecipanti: 13

La domanda di ammissione è disponibile sul sito della SOI Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana www.soihs.it

19 luglio 2018: scadenza presentazione domanda

24 luglio 2018: pubblicazione degli ammessi al corso sul sito www.soihs.it

31 luglio 2018: scadenza versamento quota d'iscrizione.

Sarà valutata la possibilità di accogliere un numero limitato di iscrizioni giornaliera.

QUOTA DI ISCRIZIONE

L'iscrizione comporta il pagamento di un contributo pari a € 350 per l'intero corso, o pari a € 80,00 per un giorno. Il contributo, comprensivo della quota assicurativa, dà diritto a tutte le attività previste, al materiale didattico, nonché a pernottamento, coffee break, pranzo (cena esclusa), trasferimento ad Albenga e all'iscrizione alla SOI per l'anno 2019.

Per gli associati SOI in regola col pagamento 2018, la quota di iscrizione sarà di € 300,00.

Sono disponibili n.5 borse di studio da 200 euro cadauna, la richiesta per le borse di studio dovrà essere indicata al momento dell'iscrizione. Il comitato scientifico redigerà una graduatoria sulla base combinata del cv e dell'età del partecipante.

Il modulo per l'iscrizione e gli estremi per il pagamento sono reperibili sul sito SOI alla pagina dedicata alla Summer School www.soihs.it

La domanda va inviata all'indirizzo: segreteria@soihs.org

DURATA E SEDE

La Summer School si svolgerà a Sanremo (IM) dal 3 al 5 settembre presso il Floriseum – Museo del Fiore di Sanremo (Corso Felice Cavallotti, 113 Sanremo all'interno del Parco di Villa Ormond) e si concluderà giovedì 6 ad Albenga presso il CeRSAA (Frazione Rollo).

Le lezioni saranno svolte in lingua italiana

CONTATTI E RIFERIMENTI

Marco Devecchi
DISAFA – Università di Torino
marco.devecchi@unito.it

Barbara Ruffoni
SOI Sez. Floricoltura e Piante Ornamentali
Tel. + 39 0184 694829
barbara.ruffoni@crea.gov.it

RELATORI

Daniela Romano

Professore associato, docente di Orticoltura e floricoltura - Università di Catania

Stefania De Pascale

Professore ordinario, docente di Orticoltura e floricoltura – Università di Napoli

Gianluca Burchi

Responsabile di sede CREA OF - Pescia

Carlo Bisaglia

Primo ricercatore CREA IT sede di Treviglio

Giovanni Minuto

Direttore CeRSAA di Albenga

Valentina Scariot

Professore associato, docente di Floricoltura e Colture officinali - Università di Torino

Matteo Caser

Assegnista di ricerca - Università di Torino

Fiorenzo Gimelli

Agronomo, Centro Servizi per la Floricoltura, Regione Liguria

Valter Amerio

Ingegnere, business developer

Giuseppe Gavioli

Politecnico di Milano

Mirco Boschetti

Ricercatore CNR – IREA

Davide Quaglia

Professore associato, docente presso il Dipartimento di informatica, Università di Verona

Paolo Petrinca

Amministratore OMICA s.r.l

Marco Vitale

Co-fondatore e amministratore di Foodchain

Marco Devecchi

Professore associato, docente di Scelta delle specie vegetali per il paesaggio - Università di Torino

Cristina Tortia

Tecnico della ricerca - Università di Torino

Roberta Paradiso

Professore associato, docente di Orticoltura e floricoltura - Università di Napoli

Barbara Paolucci

Responsabile Area Relazioni Istituzionali e Sviluppo di Borsa Merci Telematica Italiana

Ornella Arimondo

Ricercatrice in Economia agraria – CREA OF Sanremo

Nicolò Augusto Manica

Partner Globo Media DWC-LLC

Massimiliano Margaron

Imprenditore

