

PROGRAMMA

VENERDÌ 20 SETTEMBRE CONVEGNO NAZIONALE

8:00-8:30 Registrazione dei partecipanti
8:30-8:50 Saluti Autorità ed apertura dei lavori
GIOVANNI MOLARI (Direttore Distal), ALBERTO MANZO (Mipaaf), ALESSANDRA PESCE (Mipaaf), VALTIERO MAZZOTTI (Regione Emilia-Romagna), GIORGIO CANTELLI-FORTI (Accademia Nazionale Agricoltura), MASSIMO TAGLIAVINI (Presidente SOI), ROBERTO BOTTA (Coordinatore SOI Gruppo Frutta Secca)

8:50-10:40 SESSIONE I

Evoluzione e prospettive della nocicoltura

Moderatori: ROBERTO BOTTA & UGO PALARA

Nocicoltura in California: esperienze, tecnica agronomica e miglioramento genetico - CHARLES LESLIE (UC Davis, University of California)

Situazione internazionale, prospettive e potenzialità della nocicoltura - GIUSEPPE CALCAGNI (INC International Nut & Dried Fruit Council)

La nocicoltura in Italia tra tradizione e innovazione - AA. VV.

La sostenibilità economica della filiera - CARLO PIRAZZOLI et al. (Università di Bologna)

Stato dell'arte e aggiornamento progetto Port. Noc - SALVATORE VITALE et al. (CREA Centro di ricerca Difesa e Certificazione)

10:40-12:20 SESSIONE II

Propagazione, fisiologia, nutrizione e meccanizzazione

Moderatori: DAVIDE NERI & ENRICO BORTOLIN

Materiali vivaiatici e performance vegetative nei nuovi noceti specializzati da frutto - DANIELA GIOVANNINI et al. (CREA Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura)

Evoluzione del ramo e delle gemme, aspetti vegetativi e produttivi - DAVIDE NERI et al. (Università Politecnica delle Marche)

11:20-11:40 Coffee Break

Esperienze a supporto della nutrizione del noceto - ANDREA BRESOLIN (AGQ Italia)

La meccanizzazione nel noceto - DANILO MONARCA (Università della Tuscia)

12:20-13:00 SESSIONE III

Germoplasma, Genetica e Varietà

Moderatori: RAFFAELE TESTOLIN & DANIELA GIOVANNINI

Diversità genetica del nocce in Italia: il caso studio del Friuli Venezia Giulia - RAFFAELE TESTOLIN et al. (Università di Udine)

La coltivazione del nocce in Umbria e il progetto Pro.No.s.t.i.c.o. - MARIA EMILIA MALVOITI E PAOLA POLLEGGIONI (CNR-IBAF)

Il panorama varietale: genotipi tradizionali e nuove cultivar - MILENA PETRICCIONE e GIANNI SORRENTI (CREA Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura e Università di Bologna)

13:00-14:15 Pausa Pranzo

14:15-15:15 SESSIONE IV

Avversità e Difesa

Moderatori: MARCO SCORTICHINI & EMILIO STEFANI

Problematiche e controllo delle avversità batteriche e fungine - EMILIO STEFANI e IREM ALITIN (Università di Modena e Reggio Emilia)

Principali Fitofagi: criticità e tecniche di controllo - LUCA FAGIOLI (Consorzio Agrario di Ravenna e provincia)

Nocicoltura: problematiche da affrontare per una adeguata sostenibilità - ENRICO BORTOLIN (Nogalba Soc. Cons. Agr., Rovigo)

15:15-17:50 SESSIONE V

Progetti e Territorio, Filiere & Aspetti Salustistici

Moderatori: MORENO TOSELLI & EMILIA CABONI

Innovazioni nella filiera nocicola francese - FABRICE LHEUREUX (Responsabile programma Francese di R&S nocce e nocciolo) *Nocicoltura in Iran* - DARAB HASSANI (Ministero Agricoltura Iran)

Modelli commerciali ed evoluzione del settore in California - CHARLES LESLIE (UC Davis, University of California)

16:45-17:10 Coffee Break

Aspetti nutrizionali e salustistici delle noci - MARTINA VALGIUSTI (Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori, Forlì)

I nuovi progetti di filiera dedicati alla nocicoltura da frutto: COZZOLINO E. & VERTUANI G., *Il progetto IN.NO.BIO* PALARA U. & ANNIBALI A., *Il progetto "InNocce"*

17:55-18:10 IL GRUPPO DI LAVORO SULLA FRUTTA SECCA DELLA SOI, ATTIVITÀ E OBIETTIVI

Moderatore: ROBERTO BOTTA

18:10 TAVOLA ROTONDA

Moderatore: IVANO VALMORI

ALBERTO MANZO (Mipaaf), ALESSANDRA PESCE (Mipaaf), SIMONA CASELLI (Assessorato Agricoltura Regione E-R), VERONICA BERTOLDO (Regione Veneto), GIUSEPPE CALCAGNI (Besana S.P.A.), UMBERTO SACCHI (Life Italia), MORENO TOSELLI (Università di Bologna)

SABATO 21 SETTEMBRE VISITE TECNICHE

8:00 *Ritrovo nel parcheggio del DISTAL

8:30 Trasferimento in autobus presso Az. Colombarini, via Madrara 10, Russi (Ra - GPS: Latitudine: 44° 22' 49.0" N - Longitudine 12° 00' 28.0" E): visita ai nuovi noceti intensivi, impianti in allevamento, materiale di propagazione, impianti di post-raccolta

13:00 Pranzo al sacco

14:00 Trasferimento presso Az. Agr. San Martino, via Persiani 61, San Martino in Strada (FC - GPS: Latitudine: 44° 10' 57.6" N - Longitudine: 12° 02' 54.7" E): visita ai noceti in produzione, dimostrazione di raccolta meccanizzata

Rientro a Bologna previsto per le ore 18:00

*Coloro che non volessero usufruire del servizio di trasporto in autobus possono raggiungere autonomamente le sedi delle visite negli orari previsti dal programma.

MEDIA PARTNER

