

Ore 10.30 – Aula magna

Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

---

Ore 11.00 Apertura del convegno e indirizzi di saluto

**ANNA BENEDETTI** Delegato scientifico del Presidente del CREA

**PIO FEDERICO ROVERSI** Direttore del CREA - DC

Ore 11.20

**VERONICA BERTOLDO** Responsabile del settore ortofrutticolo della Regione Veneto

La coltivazione del noce in Italia: aspetti economici, produzione e territorio

Ore 11.30

**ALESSANDRA BELISARIO** Coordinatrice del Progetto PORT.NOC (CREA - DC di Roma) Perché il Progetto PORT.NOC?

Valutazione di portainnesti per la tolleranza/resistenza a *Phytophthora* e black-line e valorizzazione di varietà di *Juglans regia* compatibili

Ore 11.45

**GREGORY BROWNE** Research Plant Pathologist, USDA - ARS Crops Pathology and Genetics Research Unit, UC Davis, California

Phytophthora diseases and related challenges on California walnuts: etiology and cultural and genetic strategies for management

Ore 12.30 PORT.NOC: un Progetto nazionale per rispondere alle esigenze dei produttori

CREA - DC

**SALVATORE VITALE** Ricercatore

Selezione per resistenza a *Phytophthora cinnamomi*

**ANITA HAEGI** Ricercatrice

Diagnosi e genomica per conoscere e controllare *Phytophthora*, in particolare *P. cinnamomi*

**LUCA FERRETTI** Ricercatore

La problematica del black-line ed il virus dell'accartocciamento fogliare del ciliegio (CLR) V

CREA - FL

**MARIA GRAS** Ricercatrice responsabile di U.O.

Risorse genetiche per la selezione di genotipi resistenti a *Phytophthora*, moltiplicazione del materiale ed innesti di varietà da frutto su progenie selezionate

CNR - IRET

**MARIA EMILIA MALVOLI** Ricercatrice responsabile di U.O.

Marcatori molecolari neutrali e funzionali per la selezione assistita di portainnesti di noce potenzialmente resistenti/tolleranti a *Phytophthora* e black-line

CREA - OFA

**EMILIA CABONI** Ricercatrice responsabile di U.O.

La propagazione *in vitro* di genotipi di noce promettenti per il controllo di *Phytophthora* e black-line

Ore 13.30 Light lunch

---

Ore 14.40

**ENRICO BORTOLIN** Pioniere della nocicoltura specializzata italiana

La nocicoltura delle due OP venete: un'esperienza di alta specializzazione raggiunta insieme alla ricerca

Ore 14.50

**FABRIZIO PENNACCHIO** Ricercatore presso il CREA - DC di Firenze

Scolitidi esotici: un rischio per il noce in Europa?

Ore 15.00

**MILENA PETRICCIONE** Ricercatrice presso il CREA - OFA di Caserta

La nocicoltura specializzata della Campania: attualità e potenzialità

Ore 15.10

**ERICA DI PIERRO** Ricercatrice presso la Fondazione Edmund Mach

Il progetto NoBle e il Made in Italy: primo passo verso la tracciabilità geografica

Ore 15.20

**DANILO CECCARELLI** Tecnologo presso il CREA - OFA di Roma

Aspetti di nutraceutica legati al frutto di noce

Ore 15.30

**PIETRO GASPARRI** Dirigente dell'Ufficio PQAI II "Sviluppo imprese e cooperazione" del MiPAAFT

Il ruolo del Ministero nel sostenere la coltivazione del noce da frutto in Italia

Ore 15.40 – 16.00 Dibattito

*Modera i lavori* VERONICA BERTOLDO