



IN COLLABORAZIONE CON



DAL 1945
LIBERO, COMPETENTE, INNOVATIVO



LA PRESENTE INIZIATIVA È VALIDA PER IL RILASCIO DEI CREDITI FORMATIVI



Ministero della Giustizia



COLLEGIO
INTERPROVINCIALE
DEI PERITI AGRARI E DEI
PERITI AGRARI LAUREATI DI
ALESSANDRIA, ASTI, CUNEO,
TORINO E VALLE D'AOSTA

Registrati on-line su
www.confagricolturacuneo.it

Il convegno è a ingresso libero e gratuito, fino ad esaurimento posti

Segreteria:

Confagricoltura Cuneo • Tel. 0171 692143 / int. 7 • eventi@confagricuneo.it



SABATO
04 MAGGIO 2024
CHERASCO
PIAZZA DEGLI ALPINI • ORE 9:30



il **NOCCIOLIO**

Innovazione e strategie per il futuro

CONVEGNO



CON IL SOSTEGNO DI

CHIANCHIA
MACCHINE LAVORAZIONE FRUTTA A GUSCIO



DEUTZ-FAHR

SIPCAM
ITALIA

BMW
Sharp Innovators

Biolchim
Concimi special

Gowan
ITALIA
l'affidabilità in agricoltura

AGRICOLPLAST
Sistemi di Irrigazione e Teli Plastici

BOTTUS
EVOLUZIONE VERDE DAL 1848

PELLENC

ABBA®

UPL
OpenAg™

Rovena
Next

dfb
dal 1963

serrat



L'iscrizione su www.confagricolturacuneo.it garantisce la priorità all'ingresso

È possibile seguire il convegno anche online tramite la diretta streaming su www.confagricolturacuneo.it

Programma

ore 9:30 Registrazione partecipanti
ore 10:00 Saluti

Enrico ALLASIA Presidente Confagricoltura Piemonte
Alberto CIRIO Presidente Regione Piemonte
Marco PROTOPAPA Assessore Agricoltura Regione Piemonte

Moderatore **Lorenzo TOSI** Giornalista

MERCÈ ROVIRA - Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA) Mas Bové, Constantí, Tarragona (Spagna)
"La coltivazione del nocciolo in Spagna tra presente e futuro"

SERGIO TOMBESI - Dipartimento di Scienze delle Produzioni vegetali Sostenibili (DI.PRO.VE.S) - Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza
"Utilizzo di portainnesti non polloniferi in una corilicoltura moderna"

VINCENZO TAGLIAVENTO
Responsabile di laboratorio Phy.Dia. srl, Spin off dell'Università degli Studi della Tuscia (VT)
"Diagnostica delle principali fitopatologie che colpiscono il nocciolo"

GIUSEPPE CELANO
Corso di Agraria- DIFARMA - Università di Salerno
"Sostenibilità della corilicoltura italiana alla luce dei cambiamenti climatici"

ore 12.30 **Aperitivo**

PRESSO IL "PORTE APERTE" DELLA DITTA **CHIANCHIA**

