



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII



CONSIGLIO
DELL'ORDINE NAZIONALE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI



Ministero della Giustizia

FRUTTA IN GUSCIO: ASPETTI AGRONOMICI E DELLA MECCANIZZAZIONE

Mercoledì 22 aprile 2026

Accademia dei Georgofili - Logge Uffizi Corti, Firenze

La prima giornata di studio è finalizzata alla presentazione delle innovazioni nel campo della progettazione, impianto e gestione dei sistemi colturali delle specie da frutto in guscio, con particolare attenzione ai nuovi modelli di impianto, alla scelta varietale e dei portinnesti, all'introduzione di tecnologie per la gestione di precisione e la meccanizzazione, anche alla luce della realizzazione di frutteti in nuovi areali di coltivazione.

Ore 14.45 - Apertura dei lavori

Massimo Vincenzini - Presidente Accademia dei Georgofili

Mauro Uniformi - Presidente Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali

Ore 15.00 - Relazioni

Coordina: Renato Ferretti - Vice Presidente CONAF e Accademia dei Georgofili

Introduce: Paolo Inglese - Università di Palermo e Accademia dei Georgofili

Gabriele Beccaro, Università di Torino

Il castagneto da frutto e la sua gestione intensiva

Salvatore Camposeo, Università di Bari Aldo Moro e Accademia dei Georgofili

Francesco Maldera, Università di Bari Aldo Moro

Innovazione dei sistemi colturali del mandorlo

Stefano La Malfa, Università di Catania e Accademia dei Georgofili

Francesco Maldera, Università di Bari Aldo Moro

I sistemi produttivi per la filiera del carrubo in Italia

Francesco Paolo Marra, Università di Palermo

La gestione del pistacchieto da frutto, tra nuovi areali e nuove combinazioni di innesto

Roberto Botta, Università di Torino

Valerio Cristofori, Università della Toscana

Prospettive di innovazione per una corilicoltura moderna

Danilo Monarca, Università della Toscana e Accademia dei Georgofili

Macchine per la raccolta della frutta in guscio

Ore 17.15 - Interventi programmati

Felice Napolitano, Dottore Agronomo

Tecniche agronomiche per la corilicoltura di fronte ai cambiamenti climatici

Antonio Capone, Dipartimento sistemi produttivi agroalimentari - CONAF

Economia circolare dei sottoprodotti nel settore corilicolo

Ore 17.45 - Discussione e chiusura dei lavori

La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione

entro le ore 12.00 di Mercoledì 22 aprile 2026 del seguente form:

<https://forms.gle/WpD64KAJXMh1s3rAA>

AI PARTECIPANTI ISCRITTI SARANNO RILASCIATI
I CREDITI PREVISTI DAL CONAF