



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

PIANTE INDUSTRIALI

COLTURE ESTENSIVE, ORTICOLE E ORNAMENTALI: SITUAZIONE ATTUALE E URGENZA INNOVATIVA

MERCOLEDÌ 6 MAGGIO 2026

ACCADEMIA DEI GEORGOFILI - LOGGE UFFIZI CORTI, FIRENZE

Durante la trattazione dei vari argomenti, sviluppati nelle due precedenti Giornate comprese sotto la denominazione "Piante industriali", si è dato necessariamente spazio ad alcuni aggiornamenti scientifici imprescindibili in vari settori (fotosintesi, genetica, biotecnologie, metodologie digitali) con lo scopo di comunicare i progressi fatti in tali ambiti e gli importanti trasferimenti di essi sotto forma di innovazione nei metodi colturali. Abbiamo anche affrontato alcune problematiche riferibili ad alcune specifiche coltivazioni, ma ovviamente la casistica - come si può comprendere - è vasta e varia e ha lasciato la convinzione che altre specie devono essere analizzate ed è ciò che ci ripromettiamo con questa terza iniziativa particolarmente indirizzata al "Made in Italy".

Ore 9.00 Saluti istituzionali

Moderata: Amedeo Alpi - Vice Presidente Accademia dei Georgofili

Ore 9.30 - Relazioni

Stefania Masci - Accademia dei Georgofili, Università degli Studi della Tuscia

Strategie genetiche classiche e innovative per il miglioramento nutrizionale e produttivo del frumento

Deborah Piovan - Accademia dei Georgofili

Proteoleaginose: situazione del comparto e esigenze del settore

Marco Aurelio Pasti - Accademia dei Georgofili

Mais: situazione del comparto e esigenze del settore

Alberto Acquadro - Università di Torino

Miglioramento genetico del pomodoro mediante Tecnica di Evoluzione Assistita

Lorenzo Cotrozzi - Università di Pisa

Luca Incrocci - Accademia dei Georgofili e Università di Pisa

Verso il vivaismo ornamentale di precisione: ottimizzazione di irrigazione, fertilizzazione e difesa

Ore 12.00 - Interventi e discussione

Ore 12.30 - Conclusioni: Amedeo Alpi - Vice Presidente Accademia dei Georgofili

La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione
entro le ore 17.00 di Martedì 5 maggio 2026 del seguente form:

<https://forms.gle/ajtYRn7e2ghytUPR6>

Con il contributo di

