



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII



Associazione
Italiana
Società
Scientifiche
Agrarie

PRESENTAZIONE DELLA VERSIONE AGGIORNATA E AMPLIATA DEL VOLUME

INTENSIFICAZIONE SOSTENIBILE

STRUMENTO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA ITALIANA

Venerdì 10 ottobre 2025

Accademia dei Georgofili, Firenze, Logge Uffizi Corti

L'Associazione Italiana delle Società Scientifiche Agrarie (AISSA) promuove da tempo le pratiche di intensificazione sostenibile per il futuro dell'agricoltura del nostro Paese. Anche su sollecitazione dell'Accademia dei Georgofili, che lo ha spesso preso come riferimento, AISSA ha deciso di aggiornare ed ampliare il volume "Intensificazione sostenibile, strumento per lo sviluppo dell'agricoltura italiana". La nuova edizione, pubblicata nel 2025 e disponibile al link www.aiissa.it, fornisce agli operatori del settore agrario, agli amministratori, ai politici, ai consumatori e alla Società civile, orientamenti e modelli per migliorare il livello di sostenibilità dell'agricoltura italiana e aiutare la competitività delle imprese e la salvaguardia dell'ambiente. L'evento si compone di due parti: nella prima verrà presentato il volume nella sua nuova strutturazione per quanto riguarda contenuti e forma; prendendo poi spunto da alcuni capitoli presenti nel libro verranno presentati esempi su come l'applicazione di concetti di intensificazione sostenibile riesca a conciliare produttività e sostenibilità ambientale. Copie stampate saranno disponibili per i partecipanti fino al loro esaurimento.

Ore 10.30 - Saluti Istituzionali

Massimo Vincenzini, Presidente Accademia dei Georgofili

Nicolò Pietro Paolo Macciotta, Presidente Associazione Italiana Società Scientifiche Agrarie - AISSA

Ore 10.45 - Presentazione del volume "Intensificazione sostenibile, strumento per lo sviluppo dell'agricoltura italiana"

Massimo Tagliavini

Modera: **Enrico Marone**

Ore 11.10 - Le nuove frontiere della sostenibilità nei sistemi agrari e forestali (esempi dal volume)

Mario Pezzotti, Alberto Alma

Approccio genetico e bio-tecnologico alla difesa della vite

Carlo Grignani, Fabrizio Mazzetto

L'agricoltura smart per le colture erbacee

Paolo Sambo, Antonio Ferrante

Nuove tecnologie e intelligenza artificiale per un'orticoltura sostenibile

Bruno Ronchi, Nicolò Pietro Paolo Macciotta

Sostenibilità dei sistemi zootecnici

Marco Marchetti, Eleonora Bonifacio

Selvicoltura e agricoltura per la conservazione del paesaggio agrario e dei servizi ecosistemici

Marco Dalla Rosa, Davide Viaggi

Le opportunità della bioeconomia per la sostenibilità del settore alimentare

Ore 13.00 - Conclusioni

Amedeo Alpi - Vice Presidente Accademia dei Georgofili

La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione
entro le ore 15.00 di giovedì 9 ottobre 2025 del seguente form:

<https://forms.gle/44AFvBakWrbyzrv97>

Con il contributo di



FONDAZIONE
CR FIRENZE