

Comitato organizzatore Eventi DAGRI 2020

Simone Orlandini, Direttore

Bruno Zanoni, Vicedirettore

Stefano Biricolti, Sez. Colture Arboree

Claudia Cocozza, Sez. Foreste Ambiente Legno Paesaggio

Anna Dalla Marta, Sez. Scienze Agronomiche, Genetiche e Gestione del territorio

Giovanni Mastrolonardo, Sez. Scienza del Suolo e della Pianta

Salvatore Moricca, Sez. Patologia Vegetale ed Entomologia

Carolina Pugliese, Sez. Scienze Animali

Liliana Rodolfi, Sez. Microbiologia Agraria

Daniele Sarri, Sez. Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi

Gabriele Scozzafava, Sez. Economia, Estimo e Diritto

Sara Spinelli, Sez. Scienze e Tecnologie Alimentari

Con il contributo di



Con il patrocinio di



ORDINE DEI TECNOLOGI ALIMENTARI
DELL'EMILIA ROMAGNA, TOSCANA,
UMBRIA E SARDEGNA



Iscrizione obbligatoria per posti limitati: <https://forms.gle/fG2zpZZGKEiqd5D66>

DAGRI | Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari Ambientali e Forestali, Università degli Studi di Firenze

Piazzale delle Cascine, 18 - Firenze | www.dagri.unifi.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DAGRI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
AGRARIE, ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

EVENTI DAGRI 2020

Giornata inaugurale



4 marzo 2020

Aula Magna Rettorato

Piazza San Marco 4, Firenze

IL DAGRI SI PRESENTA

Obiettivi strategici

Coordina: Simone Orlandini, *Direttore DAGRI, Università di Firenze*

8.45-9.15 Registrazione dei partecipanti

9.15-9.30 Indirizzi di saluto

9.30-10.30 L'attività didattica

La didattica universitaria di AG.R.A.R.I.A.

Giuseppe Zimbalatti, *Vicepresidente Conferenza di AG.R.A.R.I.A., Università Mediterranea di Reggio Calabria*

La didattica della Scuola di Agraria di Firenze

Paolo Capretti, *Università di Firenze*

Il 150° Anniversario della formazione forestale in Italia

Davide Travaglini, *Università di Firenze*

Con l'occasione si terrà l'annullo del francobollo celebrativo

10.30-11.15 L'attività di ricerca e trasferimento

Le aree di ricerca e le tematiche progettuali

Caterina Dinnella, *Università di Firenze*

I prodotti della ricerca

Donatella Paffetti, *Università di Firenze*

Il trasferimento e la valorizzazione della ricerca

Claudio Fagarazzi, *Università di Firenze*

11.15-11.30 Pausa

11.30-12.30 L'attività di internazionalizzazione

La struttura organizzativa DAGRI per l'internazionalizzazione

Erminio Monteleone, *Università di Firenze*

Gli accordi di collaborazione e cooperazione allo sviluppo del DAGRI

Giuliana Parisi, Elena Bresci e Edgardo Giordani, *Università di Firenze*

La mobilità Erasmus

Silvia Scaramuzzi, *Università di Firenze*

Prospettive della cooperazione allo sviluppo

Marco Focacci, *Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo*

L'attività di internazionalizzazione del DAFNAE

Andrea Curioni, *Dipartimento di Agronomia, Animali, Alimenti, Risorse naturali e Ambiente (DAFNAE), Università degli Studi di Padova*

12.30-13.00 L'attività di comunicazione

Le attività di comunicazione e public engagement per le Università

Laura Solito, *Prorettore alla Comunicazione Interna ed Esterna e al Public Engagement, Università di Firenze*

Rem tene, verba sequentur: la comunicazione come mezzo di diffusione della ricerca. Presentazione delle attività svolte dalla commissione comunicazione DAGRI

Arianna Buccioni e Gherardo Chirici, *Università di Firenze*

13.00-13.30 Discussione e conclusioni

13.30-14.30 Pranzo a buffet

ATTIVITÀ DI RICERCA SUL TEMA **Produttività e sostenibilità**

Proposte per nuovi modelli di sviluppo

Coordina: Bruno Zanoni, *Vicedirettore DAGRI, Università di Firenze*

14.30 - 14.40 Indirizzi di saluto

14.40 - 15.10 Area Tematica Agraria:

Daniele Sarri, Marco Napoli e Francesco Sirtori, *Università di Firenze*

Digitalizzazione, automazione e connettività nel nuovo approccio dello smart farming per le produzioni agrarie e zootecniche sostenibili

15.10 - 15.40 Area Tematica Alimentare:

Sara Spinelli, Valentina Canuti e Fabio Boncinelli, *Università di Firenze*

Innovazione di prodotto e di processo per vincere la sfida della produttività e sostenibilità in campo alimentare

15.40 - 16.10 Area Tematica Ambientale:

Giovanni Mastrolonardo, Alessandra Adessi, Linda Salvi e Gaia Santini, *Università di Firenze*

Applicazione di microorganismi in ambito agro-forestale in risposta alle sfide del cambiamento climatico

16.10 - 16.40 Area Tematica Forestale:

Claudia Cocozza, Francesca Alderotti e Luisa Ghelardini, *Università di Firenze*

Definire le foreste urbane sostenibili con il monitoraggio, la gestione e la prevenzione

16.40 - 17.00 Discussione e conclusioni. Con l'occasione sarà firmato l'accordo di collaborazione con l'Ordine dei Tecnologi Alimentari