

110 anni di  
Agraria

# Il futuro è nell'agrAria

Scuola di Agraria  
Aula Magna  
piazzale delle Cascine, 18  
Firenze

**18 gennaio 2024**  
**ore 9.30**

1914-2024: 110 anni di Agraria a Firenze, questo il traguardo a cui è dedicata questa giornata celebrativa come occasione per riflettere sull'attuale ruolo e sulle prospettive future. Nel corso della giornata, la Biblioteca di Agraria allestirà alcuni spazi per la presentazione di materiale storico e archivistico e di volumi antichi di grande pregio.

## 09.30 - 10.00 Saluti istituzionali

## 10.00 - 10.45 Presentazione attività di Agraria

Presidenti Commissioni didattica, ricerca, terza missione, internazionalizzazione

## 10.45 - 12.30 Tavola rotonda: prospettive attuali e future della formazione e occupazione in Agraria

Andrea Gennai | Direttore F.F. Parco Nazionale Foreste Casentinesi Monte Falterona Campigna  
Alberto Giuntoli | Studio Bellesi Giuntoli, Membro del Comitato per lo Sviluppo del Verde Pubblico del Ministero dell'Ambiente e

L'habitat  
della  
conoscenza



della Sicurezza Energetica  
Bernardo Gozzini | Amministratore Unico  
Consorzio LaMMA-CNR  
Marina Marinelli | Comando Regione  
Carabinieri Forestale Toscana  
Vincenzo Mirabile | Direttore Innovazione,  
Ricerca & Sviluppo Gelato - Sammontana  
SpA  
Riccardo Negrini | Direttore Tecnico  
Associazione Italiana Allevatori  
Sara Pontremolesi | enologa presso  
Marchese Antinori SpA  
Stefano Santarelli | Amministratore Delegato  
Consorzio Re-Cord e Direttore Generale GAL  
Start  
Federico Vecchioni | Amministratore Delegato  
BF SpA

## 12.30 - 13.00 Presentazione Alumni di Agraria a Firenze

13.00 Conclusioni e pausa pranzo

## 14.30 Passeggiata nei locali storici della Palazzina reale e nel parco delle Cascine

Per informazioni e registrazione:  
[www.dagri.unifi.it](http://www.dagri.unifi.it)



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DAGRI**

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

**Scuola di  
Agraria**

Da un secolo, oltre.