



**Tesi di Laurea (L-25) in Scienze Agrarie**

**Appello del 13/02/2026 ore 08.30 – Aula Magna (I°  
Piano, Pad. Centrale Cascine)**

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
BALDI	VALERIA	Prof.ssa Arianna Buccioni	Dott.ssa Federica Mannelli	La conservazione delle razze autoctone a rischio di estinzione: Il caso della razza avicola Valdarno	09.00
BETTI	GIOVANNI	Prof.ssa Liliana Rodolfi		Azotofissazione non rizosferica: alcuni casi studio	09.20
CHITI	TOMMASO	Prof. Francesco Paolo Nicese		Sistemi di allevamento della vite in Italia: analisi comparativa e valutazione degli impatti sulla vite e sulla qualità delle uve	09.40
GRECO	LUIGI	Prof. Giuseppe Rossi	Prof. Sebastian Schweizer	Sensoristica per il monitoraggio dei composti organici volatili biogenici (BVOCs) in ambiente agricolo e forestale.	10.00
MANNI	NERI	Prof.ssa Giovanna Fia		Valorizzazione dei sottoprodotti dell'industria vitivinicola in un'ottica di economia circolare: il caso del bioetanolo e dell'aceto di vinaccia	10.20



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

### Tesi di Laurea (L-25) in Scienze Agrarie

Appello del 13/02/2026 ore 08.30 – Aula Magna (I°  
Piano, Pad. Centrale Cascine)

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
MARRUCCI	SAVERIO	Prof.ssa Patrizia Sacchetti	Dott. Francisco Devescovi	Risposta comportamentale delle femmine di <i>Diachasmimorpha longicaudata</i> ( <i>Hymenoptera: Braconidae</i> ) a composti organici di sintesi correlati alla presenza dell'ospite.	10.40
MARTIGLI	PETRA	Prof. Enrico Palchetti	Prof. Michele Moretta	La Chakra: sistema agroforestale tradizionale e sostenibile delle popolazioni kichwa (Ecuador)	11.00
PANICHI	Giovanni	Prof. Francesco Paolo Nicese		Olivicoltura italiana: analisi dei sistemi culturali, delle fasi preparatorie e dell'impianto di un oliveto	11.20
RISTORI	ELENA	Prof. Enrico Palchetti	Prof. Michele Moretta	Risposta produttiva e qualitativa di specie aromatiche coltivate in sistemi agrivoltaici	11.40



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

### Tesi di Laurea (L-25) in Scienze Agrarie

Appello del 13/02/2026 ore 08.30 – Aula Magna (I°  
Piano, Pad. Centrale Cascine)

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
SALAZAR LINK	LUIS GREGORIO	Prof. Roberto Ferrise	Prof. Michele Moretta Dott.ssa Gloria Padovan	Popolazioni Evolutive di Frumento: un'alternativa dinamica per la creazione di agrosistemi resilienti	12.00
TACCONI	LORENZO	Prof. Guido Marchi	Dott.ssa Sara Campigli	Influenza del levano sulla virulenza di <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i> biovar 3	12.20
TRAVAGLINI	ELIA	Prof. Francesco Paolo Nicese		Cambiamento Climatico ed Impollinazione Entomofila: Rischi Produttivi per l'Arboricoltura da Frutto Italiana	12.40
ZETTI	ELIA	Prof. Daniele Sarri	Prof.ssa Laura Mugnai	Impiego di strumenti digitali low-cost per la mappatura del mal dell'esca in viticoltura	13.00