



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Tesi di Laurea (L-25 & L-26) in Viticoltura ed Enologia

**Appello del 29/04/2025 ore 14.00 – Aula Magna (1°
Piano, Pad. Centrale Cascine)**

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
BASAGNI	MARCO	Prof. Gaio Cesare Pacini		Agricoltura Sostenibile - Metodo Biologico e Biodinamico a confronto	14.00
BRACALENTE	GUIDO	Prof.ssa Laura Mugnai		Le sostanze di base come strumento di difesa in viticoltura	14.00
LICARI	NICCOLÒ	Prof.ssa Valentina Canuti	Dott.ssa Valentina Civa	Chiusure enologiche: diverse tipologie e loro impatto sulla qualità del vino	14.00
LODATO	ETTORE	Prof.ssa Giovanna Fia		Precipitati di quercetina nei vini	14.00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Tesi di Laurea (L-25 & L-26) in Viticoltura ed Enologia

**Appello del 29/04/2025 ore 14.00 – Aula Magna (1°
Piano, Pad. Centrale Cascine)**

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
MARANGHI	TOMMASO	Prof.ssa Giovanna Fia		“ICE WINE”: origine, tecnica di produzione, caratteristiche chimiche e sensoriali	14.00
MOCHI	ALLEGRA	Prof.ssa Valentina Canuti	Dott.ssa Gaia Cinnirella	Analisi metodologica per l'elaborazione di un profilo di riferimento: il caso del vino Masseto	14.00
PINNA	ALESSANDRA	Prof.ssa Anna Dalla Marta	Dott. Simone Priori	Terroir, zonazione e identità del vino: un'analisi tra teoria e casi pratici	14.00
PRATESI	GIULIO	Prof.ssa Laura Mugnai		Malattie del legno della vite e potatura: l'esperienza del SICAVAC in Francia	14.00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Tesi di Laurea (L-25 & L-26) in Viticoltura ed Enologia

**Appello del 29/04/2025 ore 14.00 – Aula Magna (1°
Piano, Pad. Centrale Cascine)**

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
SUMMA	GIUSEPPE	Prof. Marco Vieri	Prof.ssa Laura Mugnai, Prof. Daniele Sarri	Intelligenza Artificiale in vigna. Riconoscimento delle patologie della vite tramite machine learning	14.00
VALENTI	ANTONIO FABRIZIO	Prof. Giovan Battista Mattii		La viticoltura eroica dell'Etna, focus sul terroir vulcanico e l'impatto organolettico dei vini	14.00
ZAMPACAVALLO	GIOVANNI	Prof.ssa Laura Mugnai		Biocontrollo nella difesa della vite dalle malattie: l'efficacia dei microorganismi.	14.00
ZAMPONI	ANDREA	Prof.ssa Laura Mugnai	Prof.ssa Giovanna Fia	Alterazioni qualitative delle uve e del vino in viti colpita da mal dell'esca	14.00