



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Tesi di Laurea (L-26) in Tecnologie Alimentari

**Appello del 24/07/2025 ore 15.00 – Aula 004 (Plesso
C9, sede di Novoli)**

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
CESARI	GUGLIELMO	Prof. Bruno Zanoni	Dott. Matteo Ostuni	Shelf-life: definizione di una procedura per rivalutare i prodotti di Drogheria & Alimentari S.p.A.	15.30
DI COSTANZO	DANIEL	Prof.ssa Luigia Pazzagli		Benefici Nutrizionali e Potenziali Rischi della Farina di Insetti: Come l'Etichettatura Può Promuovere una Scelta Alimentare Sicura	15.30
FALLANI	CHIARA	Prof.ssa Luigia Pazzagli		Attività biologica di peptidi bioattivi estratti da pani ottenuti con farina di farro	15.30
FIORETTI	MATTEO	Prof.ssa Sandra Furlanetto		Street food: sicurezza alimentare e aspetti analitici	15.30



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Tesi di Laurea (L-26) in Tecnologie Alimentari

**Appello del 24/07/2025 ore 15.00 – Aula 004 (Plesso
C9, sede di Novoli)**

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
PARIGINI	MARTINA	Prof.ssa Luigia Pazzagli	Dott.ssa Letizia Caverni	Metodi innovativi per la ricerca delle frodi nella filiera casearia del latte ovino	15.30
PINK	PHILIP	Prof. Bruno Zanoni		Realizzazione di barrette ad alta concentrazione di carboidrati: sviluppo di un prototipo.	15.30
TUNDO	ROBERTO	Prof. Bruno Zanoni		Studio introduttivo sulla microincapsulazione degli aromi in ambito alimentare	15.30
ZONCA	PAOLO	Prof.ssa Caterina Contini	Dott. Tommaso Fantechi	Analisi delle determinanti di consumo dei convenience food nell'Europa mediterranea	15.30