



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

**Corso di Laurea Magistrale in
BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE (AV2644)
BIOTECNOLOGIE PER L'ALIMENTAZIONE (IF0362)**

9 dicembre 2025 ore 9.30

AULA 14P- PENTAGONO- Agripolis, Legnaro (PD)

ORARIO	COD. CDS	DENOMINAZIONE	MATRICOLA	LAUREANDO	TITOLO TESI	RELATORE	CORRELATORI	REVISORE
9.30	AV2644	BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE	2103391	SCARPA MATTEO	Utilizzo della spettroscopia per la classificazione dell'origine botanica e la predizione della composizione chimica di miele italiano	NIERO GIOVANNI	MAGRO SILVIA, MARTINI DAVIDE	PENASA MAURO
10.00	AV2644	BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE	2129682	CAMARDA GIULIA GIUSEPPA	Ottimizzazione e validazione di un metodo per la rilevazione di virus influenzali aviari H5 ad alta patogenicità basato sul sistema CRISPR–Cas12	LACONI ANDREA	PANZARIN VALENTINA	FRANZO GIOVANNI
10.30	AV2644	BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE	2120950	CESCO LUCREZIA	Valutazione della suscettibilità di sierotipi persistenti di Salmonella enterica subsp. enterica (S. Infantis, S. Anatum e S. Agona) a biocidi comunemente impiegati negli allevamenti avicoli: studio della resistenza	CARDAZZO BARBARA	BARCO LISA, BORTOLAMI LAURA	LACONI ANDREA
11.00	AV2644	BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE	2114240	MELE LEONARDO	Il microbioma degli Scaridae e le sue connessioni con l'ambiente e le strategie trofiche	MARTINO MARIA ELENA	QUAGLIARIELLO ANDREA	CARDAZZO BARBARA
11.30	AV2644	BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE	2105984	D COSTA RODRIGUEZ ZEENA	Exploring Gene Expression and Epigenetic Regulation in Sunflower Under Drought Conditions.	VAROTTO SERENA	RONCHI ALESSIA	RUPERTI BENEDETTO
12.00	AV2644	BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE	2106950	MYTNIK ALEKSANDRA	Towards the functional characterization of apple (Malus domestica, cv. Granny smith) transcriptional responses to low oxygen: focus on a hypoxia inducible bHLH transcription factor	RUPERTI BENEDETTO	CAMILLETTI CLAUDIA, CARRARO PIETRO	VAROTTO SERENA

12.30	IF0362	BIOTECNOLOGIE PER L'ALIMENTAZIONE	2051176	MEHRANPOUR ARDALAN	Silencing serpinb3 as a novel strategy for liver cancer	DI PASCOLI MARCO	QUARTA SANTINA MARIA, VIANELLO FABIO	IORI SILVIA
13.00	AV2644	BIOTECHNOLOGIES FOR FOOD SCIENCE	2120948	SARTORI NICOL	Influenza di Fattori Ambientali, Stagionali e Genetici sulla Composizione del Microbiota del Latte Bovino e Bufalino	MARTINO MARIA ELENA	CASTIGLIONI BIANCA MARIA	PEGOLO SARA

COMMISSIONE

Componenti effettivi	VIANELLO FABIO (Presidente), CARDAZZO BARBARA (Vicepresidente), DI PASCOLI MARCO, FRANZO GIOVANNI, IORI SILVIA, LACONI ANDREA, MARTINO MARIA ELENA, NIERO GIOVANNI, PEGOLO SARA, PENASA MAURO, RUPERTI BENEDETTO, VAROTTO SERENA
Supplenti	
Invitati	CARRARO PIETRO, CAMILLETTI CLAUDIA, BARCO LISA, BORTOLAMI LAURA, MAGRO SILVIA, MARTINI DAVIDE, PANZARIN VALENTINA, QUAGLIARIELLO ANDREA, QUARTA SANTINA MARIA, RONCHI ALESSIA