

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: **ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE**

ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

1° anno

1° semestre (dal 1/10/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM. Prof.ssa Morgese Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE Prof. Normanno Aula 10	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO Prof.ssa Fiocco Aula 10		IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE Prof. Bevilacqua Aula 10
9.50-10.40	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM.	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA Prof.ssa Giancaspro Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE
10.40-11.30	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA Prof.ssa Giancaspro Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM. Prof.ssa Morgese Aula 10	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE
11.30-12.20	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	FISIOLOGIA CELLULARE Prof.ssa Meleleo Aula 10	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM.	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO Prof.ssa Fiocco Aula 10	FISIOLOGIA CELLULARE Prof.ssa Meleleo Aula 10
12.20-13.10		FISIOLOGIA CELLULARE		BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	FISIOLOGIA CELLULARE

INTERVALLO

14.30-15.20					
15.20-16.10					
16.10-17.00					

Orario di Lingua Inglese da stabilire

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: **BIOTECNOLOGIE**
ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

1° anno

1° semestre (dal 15/09/2025-16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM. Prof.ssa Morgese Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE Prof. Normanno Aula 10	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO Prof.ssa Fiocco Aula 10		IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE Prof. Bevilacqua Aula 10
9.50-10.40	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM.	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA Prof.ssa Giancaspro Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE
10.40-11.30	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA Prof.ssa Giancaspro Aula 10	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM. Prof.ssa Morgese Aula 10	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	IGIENE, SICUREZZA ALIMENTARE E PREVENZIONE
11.30-12.20	BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	FISIOLOGIA CELLULARE Prof.ssa Meleleo Aula 10	TOSSICOLOGIA E INTEGR. ALIM.	BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO Prof.ssa Fiocco Aula 10	FISIOLOGIA CELLULARE Prof.ssa Meleleo Aula 10
12.20-13.10		FISIOLOGIA CELLULARE		BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	FISIOLOGIA CELLULARE

INTERVALLO

14.30-15.20					
15.20-16.10					
16.10-17.00					
17.00-17.50					

Orario di Lingua Inglese da stabilire

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: **ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE**

ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

2° anno

1° semestre (dal 15/09/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50			QUALITA' MICROB. ALIM. FUNZIONALI Prof. Spano Aula CampusOne	QUALITA' NUTRIZIONALE E SALUTISTICA DELLA PRODUZIONE VEGETALE Prof.ssa Flagella Aula 7	VALUTAZIONE E CONTROLLO DELLE PROPRIETA' NUTRIZIONALI DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE Prof.ssa Albenzio Aula CampusOne
9.50-10.40			QUALITA' MICROB. ALIM. FUNZIONALI	QUALITA' NUTRIZIONALE	VALUTAZIONE E CONTROLLO
10.40-11.30			QUALITA' MICROB. ALIM. FUNZIONALI	QUALITA' NUTRIZIONALE	VALUTAZIONE E CONTROLLO
11.30-12.20			ECONOMIA, POLITICA E LEGISLAZIONE ALIMENTARE Prof.ssa Viscecchia Aula CampusOne	PROCESSI DECISIONALI NELLE SCELTE ALIMENTARI (orario da stabilire dopo il bando)	TECNOLOGIE PER LE PROD. DI ALIM. FUNZ. Prof.ssa Caporizzi Aula CampusOne
12.20-13.10			ECONOMIA, POLITICA E LEGISLAZIONE ALIMENTARE	PROCESSI DECISIONALI	TECNOLOGIE PER LE PROD. DI ALIM. FUNZ.
13.10-14:00			ECONOMIA, POLITICA E LEGISLAZIONE ALIMENTARE	PROCESSI DECISIONALI	TECNOLOGIE PER LE PROD. DI ALIM. FUNZ.

INTERVALLO

14.30-15.20					
15.20-16.10					
16.10-17.00					

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, DEGLI ALIMENTI E DELL'AMBIENTE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: **BIOTECNOLOGIE**
ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

2° anno

1° semestre (dal 15/09/2025 al 16/01/2026)

ORA	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9.00-9.50	BIOTECNOLOGIE PER LA TRASFORMAZIONE DEGLI ALIMENTI Prof. Caporizzi aula 7				ASPETTI BIOTECNOLOGICI NEL SETTORE ALIMENTARE Prof.ssa Racioppo Aula 7
9.50-10.40	BIOTECNOLOGIE PER LA TRASFORMAZIONE DEGLI ALIMENTI				ASPETTI BIOTECNOLOGICI NEL SETTORE ALIMENTARE
10.40-11.30	BIOTECNOLOGIE PER LA TRASFORMAZIONE DEGLI ALIMENTI				ASPETTI BIOTECNOLOGICI NEL SETTORE ALIMENTARE
11.30-12.20	BIOMOLECOLE VEGETALI Prof.ssa Libutti Aula 7			ECONOMIA E LEGISLAZIONE PER LE BIOTECNOLOGIE Prof. Bimbo aula 7	PSICOLOGIA GENERALE E CONSUMO ETICO (orario da stabilire dopo il bando)
12.20-13.10	BIOMOLECOLE VEGETALI			ECONOMIA E LEGISLAZIONE PER LE BIOTECNOLOGIE	PSICOLOGIA GENERALE E CONSUMO ETICO
13.10-14.00	BIOMOLECOLE VEGETALI			ECONOMIA E LEGISLAZIONE PER LE BIOTECNOLOGIE	PSICOLOGIA GENERALE E CONSUMO ETICO

INTERVALLO

14.30-15.20				BIOTECNOLOGIE DELLA PRODUZIONE ANIMALE Prof.ssa Ciliberti aula 7	
15.20-16.10				BIOTECNOLOGIE DELLA PRODUZIONE ANIMALE	
16.10-17.00				BIOTECNOLOGIE DELLA PRODUZIONE ANIMALE	