

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: **BIOTECNOLOGIE**

ORARIO DELLE LEZIONI – A.A. 2024/2025

1° anno

2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00-9.50					FISIOPATOLOGIA DEL METABOLISMO Prof.ssa Olga Lamacchia Aula 8
9.50-10.40					FISIOPATOLOGIA DEL METABOLISMO
10.40-11.30		CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE Prof.ssa Nardiello Aula 10	CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE Prof.ssa Nardiello Aula 10		FISIOPATOLOGIA DEL METABOLISMO
11.30-12.20		CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE	CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE		
12.20-13.10		CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE	CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE		

INTERVALLO

14.30-15.20			PATOLOGIA MOLECOLARE E RIGENERATIVA Prof.ssa Mormone Aula 10	*SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE Prof. Cincione Aula 9	
15.20-16.10	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA Prof. Paventi Aula 9	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA Prof. Paventi Aula 10	PATOLOGIA MOLECOLARE E RIGENERATIVA	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	
16.10-17.00	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	PATOLOGIA MOLECOLARE E RIGENERATIVA	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	
17.00-17.50	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	PATOLOGIA MOLECOLARE E RIGENERATIVA	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE
ORARIO DELLE LEZIONI – A.A. 2024/2025

1° anno

2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00-9.50					FISIOPATOLOGIA DEL METABOLISMO Prof.ssa Olga Lamacchia Aula 8
9.50-10.40					FISIOPATOLOGIA DEL METABOLISMO
10.40-11.30		CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE Prof.ssa Nardiello Aula 10	CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE Prof.ssa Nardiello Aula 10		FISIOPATOLOGIA DEL METABOLISMO
11.30-12.20		CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE	CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE		
12.20-13.10		CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE	CHIMICA ANALTICA STRUMENTALE		

INTERVALLO

14.30-15.20			PATOLOGIA MOLECOLARE E RIGENERATIVA Prof.ssa Mormone Aula 10	*SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE Prof. Cincione Aula 9	
15.20-16.10	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA Prof. Paventi Aula 9	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA Prof. Paventi Aula 10	PATOLOGIA MOLECOLARE E RIGENERATIVA	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	
16.10-17.00	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	PATOLOGIA MOLECOLARE E RIGENERATIVA	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	
17.00-17.50	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	BIOCHIMICA SISTEMATICA UMANA	PATOLOGIA MOLECOLARE E RIGENERATIVA	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE
ORARIO DELLE LEZIONI – A.A. 2023/2024

2° anno
TIROCINIO

2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00-9.50					
9.50-10.40					
10.40-11.30					
11.30-12.20					
12.20-13.10					

INTERVALLO

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

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE BIOTECNOLOGICHE, DEGLI ALIMENTI E NUTRIZIONE UMANA

Curriculum: **BIOTECNOLOGIE**
ORARIO DELLE LEZIONI – A.A. 2023/2024

2° anno
TIROCINIO

2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00-9.50					
9.50-10.40					
10.40-11.30					
11.30-12.20					
12.20-13.10					

INTERVALLO

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