

Corso di laurea: SCIENZE DELLA NUTRIZIONE E DELL'ALIMENTAZIONE-primo anno - Laurea Magistrale  
 Curriculum: PERCORSO COMUNE - 1 anno  
 Date di inizio/fine curriculum: lunedì 22 settembre 2025 - martedì 23 dicembre 2025  
 Periodo didattico: Primo Semestre 2025/2

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	* MICROBIOLOGIA E IGIENE DEGLI ALIMENTI Francesca COMITINI A7/8	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DEGLI ALIMENTI Tiziana BACCHETTI / Massimiliano GASPARRINI A12		NOVEL FOODS, FUNCTIONAL FOODS E NUTRACEUTICAL Deborah PACETTI F	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DEGLI ALIMENTI Tiziana BACCHETTI / Massimiliano GASPARRINI A7/8
09:30-10:30	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DEGLI ALIMENTI Tiziana BACCHETTI / Massimiliano GASPARRINI A7/8	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DEGLI ALIMENTI Tiziana BACCHETTI / Massimiliano GASPARRINI A12		NOVEL FOODS, FUNCTIONAL FOODS E NUTRACEUTICAL Deborah PACETTI F	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DEGLI ALIMENTI Tiziana BACCHETTI / Massimiliano GASPARRINI A7/8
10:30-11:30	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DEGLI ALIMENTI Tiziana BACCHETTI / Massimiliano GASPARRINI A7/8	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DEGLI ALIMENTI Tiziana BACCHETTI / Massimiliano GASPARRINI A12		NOVEL FOODS, FUNCTIONAL FOODS E NUTRACEUTICAL Deborah PACETTI F	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E DEGLI ALIMENTI Tiziana BACCHETTI / Massimiliano GASPARRINI A7/8
11:30-12:30	MICROBIOTA INTESTINALE E BENESSERE LAURA CANONICO A7/8	* MICROBIOLOGIA E IGIENE DEGLI ALIMENTI Francesca COMITINI A12			MICROBIOTA INTESTINALE E BENESSERE LAURA CANONICO A7/8
12:30-13:30	MICROBIOTA INTESTINALE E BENESSERE LAURA CANONICO A7/8	* MICROBIOLOGIA E IGIENE DEGLI ALIMENTI Francesca COMITINI A12			MICROBIOTA INTESTINALE E BENESSERE LAURA CANONICO A7/8
13:30-14:30					
14:30-15:30	* OXIDATIVE STRESS IN BIOLOGICAL SYSTEMS Elisabetta DAMIANI / Patrick ORLANDO A7/8  -----  ALGAE AND NUTRITION Alessandra NORICI / Stefano ACCORONI A12	* MICROBIOLOGIA E IGIENE DEGLI ALIMENTI Francesca COMITINI A12			NOVEL FOODS, FUNCTIONAL FOODS E NUTRACEUTICAL Deborah PACETTI F
15:30-16:30	* OXIDATIVE STRESS IN BIOLOGICAL SYSTEMS Elisabetta DAMIANI / Patrick ORLANDO A7/8  -----  ALGAE AND NUTRITION Alessandra NORICI / Stefano ACCORONI A12	* MICROBIOLOGIA E IGIENE DEGLI ALIMENTI Francesca COMITINI A12	* OXIDATIVE STRESS IN BIOLOGICAL SYSTEMS Elisabetta DAMIANI / Patrick ORLANDO A9/10  -----  ALGAE AND NUTRITION Alessandra NORICI / Stefano ACCORONI S6		NOVEL FOODS, FUNCTIONAL FOODS E NUTRACEUTICAL Deborah PACETTI F
16:30-17:30			* OXIDATIVE STRESS IN BIOLOGICAL SYSTEMS Elisabetta DAMIANI / Patrick ORLANDO A9/10  -----  ALGAE AND NUTRITION Alessandra NORICI / Stefano ACCORONI S6		
17:30-18:30					

Corso di laurea: SCIENZE DELLA NUTRIZIONE E DELL'ALIMENTAZIONE - Laurea Magistrale  
 Curriculum: PERCORSO COMUNE - 2 anno  
 Date di inizio/fine curriculum: lunedì 22 settembre 2025 - martedì 23 dicembre 2025  
 Periodo didattico: Primo Semestre 2025/2026

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		* NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE DEGLI ANIMALI DA COMPAGNIA MATTEO ZARANTONIELLO A9/10			
09:30-10:30	* SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE APPLICATE Patrick ORLANDO A12	* NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE DEGLI ANIMALI DA COMPAGNIA MATTEO ZARANTONIELLO A9/10	* ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI Cristina TRUZZI B12		
10:30-11:30	* SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE APPLICATE Patrick ORLANDO A12	* SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE APPLICATE Patrick ORLANDO A9/10	* ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI Cristina TRUZZI B12		
11:30-12:30	* ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI Cristina TRUZZI A12	* SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE APPLICATE Patrick ORLANDO A9/10			
12:30-13:30	* ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI Cristina TRUZZI A12	* SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE APPLICATE Patrick ORLANDO A9/10			
13:30-14:30			* NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE DEGLI ANIMALI DA COMPAGNIA MATTEO ZARANTONIELLO A9/10		
14:30-15:30	ALGAE AND NUTRITION Alessandra NORICI / Stefano ACCORONI A12  -----  * OXIDATIVE STRESS IN BIOLOGICAL SYSTEMS Elisabetta DAMIANI / Patrick ORLANDO A7/8		* NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE DEGLI ANIMALI DA COMPAGNIA MATTEO ZARANTONIELLO A9/10		
15:30-16:30	ALGAE AND NUTRITION Alessandra NORICI / Stefano ACCORONI A12  -----  * OXIDATIVE STRESS IN BIOLOGICAL SYSTEMS Elisabetta DAMIANI / Patrick ORLANDO A7/8		ALGAE AND NUTRITION Alessandra NORICI / Stefano ACCORONI S6  -----  * OXIDATIVE STRESS IN BIOLOGICAL SYSTEMS Elisabetta DAMIANI / Patrick ORLANDO A9/10		
16:30-17:30			ALGAE AND NUTRITION Alessandra NORICI / Stefano ACCORONI S6  -----  * OXIDATIVE STRESS IN BIOLOGICAL SYSTEMS Elisabetta DAMIANI / Patrick ORLANDO A9/10		
17:30-18:30					