

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALE E INGEGNERIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI

ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

1° anno ISTITUTO ALTAMURA

1° semestre (1/10/2025-16/01/2026)

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDÌ	GIOVEDI	VENERDI
9.00-9.50	OPERAZIONI UNITARIE DELLA TECN. ALIM.* Prof. Del Nobile Aula 5 / SISTEMI SMART Prof.ssa De Pilli Aula 4	GESTIONE STRATEGICA DELLE IMPRESE ALIM. Prof. Seccia Aula 4	OPERAZIONI UNITARIE DELLA TECN.ALIM Prof. Del Nobile Aula 4	GESTIONE STRATEGICA DELLE IMPRESE ALIM. Prof. Seccia Aula 4	PRODUZIONI ANIMALI Prof.ssa Santillo Aula 4
9.50-10.40	OPERAZIONI UNITARIE / SISTEMI SMART	GESTIONE STRATEGICA DELLE IMPRESE ALIM.	OPERAZIONI UNITARIE DELLA TECN.ALIM	GESTIONE STRATEGICA DELLE IMPRESE ALIM.	PRODUZIONI ANIMALI
10.40-11.30	OPERAZIONI UNITARIE / SISTEMI SMART		OPERAZIONI UNITARIE DELLA TECN.ALIM	GESTIONE STRATEGICA DELLE IMPRESE ALIM.	PRODUZIONI ANIMALI
11.30-12.20	SISTEMI SMART Esercitazioni Core Facilities				PRODUZIONI ANIMALI Esercitazioni
12.20-13.10	SISTEMI SMART Esercitazioni				

INTERVALLO

14.30-15.20	SISTEMI SMART Esercitazioni Core Facilities		PRODUZIONI VEGETALI Prof.ssa Frabboni Aula 4		
15.20-16.10			PRODUZIONI VEGETALI		
16.10-17.00			PRODUZIONI VEGETALI		
17.00-17.50			PRODUZIONI VEGETALI Esercitazioni		

Insegnamento a scelta tra:

- **Operazioni Unitarie della Tecnologia Alimentare**
- **Sistemi Smart per l'Ottimizzazione delle Operazioni Unitarie nell'Industria Alimentare**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALE E INGEGNERIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI

ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2025/26

2° anno ISTITUTO ALTAMURA

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

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00-9.50	METODI INNOV. PER IL CONTROLLO DEI MICROORG. MICROB. PREDITTIVA Prof.ssa Corbo Aula 2	CHIMICA DEGLI ALIMENTI Prof.ssa Pati/Luchetti Aula 5	STANDARD DI CERTIFICAZIONE NELLA FILIERA AGRO-ALIMENTARE Prof.ssa Baiano Aula 5	CHIMICA DEGLI ALIMENTI Prof.ssa Pati/Luchetti Aula 5	METODI INNOV. PER IL CONTROLLO DEI MICROORG. MICROB. PREDITTIVA Prof.ssa Corbo Aula 5
9.50-10.40	METODI INNOV. PER IL CONTROLLO DEI MICROORG. MICROB. PREDITTIVA	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	STANDARD DI CERTIFICAZIONE NELLA FILIERA AGRO-ALIMENTARE	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	METODI INNOV. PER IL CONTROLLO DEI MICROORG. MICROB. PREDITTIVA
10.40-11.30	METODI INNOV. PER IL CONTROLLO DEI MICROORG. MICROB. PREDITTIVA		STANDARD DI CERTIFICAZIONE NELLA FILIERA AGRO-ALIMENTARE		
11.30-12.20			STANDARD DI CERTIFICAZIONE NELLA FILIERA AGRO-ALIMENTARE Esercitazioni		
12.20-13.10					

INTERVALLO

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