

Organizzazione didattica 2° anno 1° semestre 2025-2026

Le lezioni si svolgeranno presso il Dipartimento Chibiofaram
polo Papardo

AULA A1-4

Corsi integrati I semestre II° Anno	CREDITI		
	CFU	LEZIONI	ORE
ANTOMIA UMANA	7		
BIOMECCANICA	1		
BIOCHIMICA	5		
BIOLOGIA MOLECOLARE	5		
FISIOLOGIA	4,5/9		
SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	2		
MICROBIOLOGIA	3		
MICROBIOLOGIA CLINICA	2		
Ore totali			

*1 CREDITO LEZIONE = 12 ORE

29 Settembre 3 Ottobre 2025

Ore	Lunedì 29	Martedì 30	Mercoledì 1	Giovedì 2	Venerdì 3
08.30 - 10.30	ANATOMIA UMANA1	ANATOMIA UMANA2	ANATOMIA UMANA3	ANATOMIA UMANA4	ANATOMIA UMANA5
10.30 - 12.30	MICROBIOLOGIA 1	FISIOLOGIA UMANA1	FISIOLOGIA UMANA2	BIOLOGIA MOLECOLARE2	FISIOLOGIA UMANA3
13.30 - 15.30	SISTEMA ED ELAB. 1	BIOLOGIA MOLECOLARE 1	MICROBIOLOGIA 2	MICROBIOLOGIA 3	
15.30 - 17.30	BIOMECCANICA 1		BIOMECCANICA 2		

6-10 Ottobre 2025

Ore	Lunedì 6	Martedì 7	Mercoledì 8	Giovedì 9	Venerdì 10
08.30- 10.30	ANATOMIA UMANA6	ANATOMIA UMANA7	ANATOMIA UMANA8	ANATOMIA UMANA9	ANATOMIA UMANA10

10.30-12.30	BIOCHIMICA1	FISIOLOGIA UMANA4	FISIOLOGIA UMANA5	BIOLOGIA MOLECOLARE4	FISIOLOGIA UMANA6
13.30-15.30	SISTEMA ED ELAB.2	BIOLOGIA MOLECOLARE3	BIOCHIMICA2	MICROBIOLOGIA CLINICA1	
15.30-17.30	BIOMECCANICA 3		BIOMECCANICA 4		

13-17 Ottobre 2025

Ore	Lunedì 13	Martedì 14	Mercoledì 15	Giovedì 16	Venerdì 17
08.30-10.30	ANATOMIA UMANA11	ANATOMIA UMANA12	ANATOMIA UMANA13	ANATOMIA UMANA14	ANATOMIA UMANA15
10.30-12.30	BIOCHIMICA3	BIOLOGIA MOLECOLARE5 5	FISIOLOGIA UMANA7	BIOLOGIA MOLECOLARE7	FISIOLOGIA UMANA8
13.30-15.30	SISTEMA ED ELAB.3	MICROBIOLOGIA4	BIOLOGIA MOLECOLARE6	MICROBIOLOGIA CLINICA2	
15.30-17.30	BIOMECCANICA 5		BIOMECCANICA 6		

20-24 Ottobre 2025

Ore	Lunedì 20	Martedì 21	Mercoledì 22	Giovedì 23	Venerdì 24
08.30-10.30	ANATOMIA UMANA16	ANATOMIA UMANA17	ANATOMIA UMANA18	ANATOMIA UMANA19	ANATOMIA UMANA20
10.30-12.30	BIOCHIMICA4	BIOLOGIA MOLECOLARE8	BIOLOGIA MOLECOLARE9	BIOLOGIA MOLECOLARE10	BIOCHIMICA5
13.30-15.30	SISTEMA ED ELAB. LAB 1 (3 ORE)	MICROBIOLOGIA5	FISIOLOGIA UMANA9	MICROBIOLOGIA CLINICA4	
15.30-17.30		MICROBIOLOGIA CLINICA3		FISIOLOGIA UMANA10	

27-31 Ottobre 2025

Ore	Lunedì 27	Martedì 28	Mercoledì 29	Giovedì 30	Venerdì 31
08.30 - 10.30	ANATOMIA UMANA21	ANATOMIA UMANA22	ANATOMIA UMANA23	ANATOMIA UMANA24	ANATOMIA UMANA25
10.30 - 12.30	MICROBIOLOGIA CLINICA5	BIOLOGIA MOLECOLARE11	BIOCHIMICA6	BIOLOGIA MOLECOLARE 13	BIOCHIMICA 7
13.30 - 15.30	SISTEMA ED ELAB. LAB 2 (3 ORE)	MICROBIOLOGIA 6	BIOLOGIA MOLECOLARE1 2	MICROBIOLOGIA 7	
15.30 - 17.30		FISIOLOGIA UMANA11	FISIOLOGIA UMANA12	FISIOLOGIA UMANA13	

3-7 Novembre 2025

Ore	Lunedì 3	Martedì 4	Mercoledì 5	Giovedì 6	Venerdì 7
08.30 - 10.30	ANATOMIA UMANA26	ANATOMIA UMANA27	ANATOMIA UMANA28	ANATOMIA UMANA29	ANATOMIA UMANA30
10.30 - 12.30	BIOLOGIA MOLECOLARE14	BIOLOGIA MOLECOLARE1 5	BIOCHIMICA8	BIOLOGIA MOLECOLARE1 6	BIOCHIMICA 9
13.30 - 15.30	MICROBIOLOGIA 8	MICROBIOLOGIA CLINICA6	MICROBIOLOGIA 9	LABORAT. FISIOLOGIA UM. 1	
15.30 - 17.30	FISIOLOGIA UMANA14	FISIOLOGIA UMANA15	FISIOLOGIA UMANA16		

10-14 Novembre 2025

Ore	Lunedì 10	Martedì 11	Mercoledì 12	Giovedì 13	Venerdì 14
08.30 - 10.30	ANATOMIA UMANA31	ANATOMIA UMANA32	ANATOMIA UMANA33	ANATOMIA UMANA34	ANATOMIA UMANA35
10.30 - 12.30	BIOLOGIA MOLECOLARE17	BIOLOGIA MOLECOLARE18	BIOCHIMICA10	BIOLOGIA MOLECOLARE19	MICROBIOLOGIA CLINICA8
13.30 - 15.30	MICROBIOLOGIA 10	MICROBIOLOGIA CLINICA7	MICROBIOLOGIA 11	LABORAT. FISIOL. UM. 2	FISIOLOGIA UMANA20
15.30 - 17.30	FISIOLOGIA UMANA17	FISIOLOGIA UMANA18	FISIOLOGIA UMANA19		

17-21 Novembre 2025

Ore	Lunedì 17	Martedì 18	Mercoledì 19	Giovedì 20	Venerdì 21
08.30 - 10.30	ANATOMIA UMANA36	BIOCHIMICA11	MICROBIOLOGIA 13	BIOCHIMICA12	BIOCHIMICA 13
10.30 - 12.30	BIOLOGIA MOLECOLARE20	BIOLOGIA MOLECOLARE 21	MICROBIOLOGIA CLINICA9	BIOLOGIA MOLECOLARE 22	MICROBIOLOGIA CLINICA10
13.30 - 15.30	MICROBIOLOGIA 12	ANAT UMAN LAB1 (3 ORE)	FISIOLOGIA UMANA22	ANAT UMAN LAB2 (3 ORE)	
15.30 - 17.30	FISIOLOGIA UMANA21				

24-28 Novembre 2025

Ore	Lunedì 24	Martedì 25	Mercoledì 26	Giovedì 27	Venerdì 28
08.30-10.30	ESAMI DI PROFITTO				
10.30-12.30					
13.30-15.30					
15.30-17.30					

1-5 Dicembre 2025

Ore	Lunedì 1	Martedì 2	Mercoledì 3	Giovedì 4	Venerdì 5
08.30 - 10.30	BIOCHIMICA 14	BIOCHIMICA 15	BIOCHIMICA 16	BIOCHIMICA 17	BIOCHIMICA 18
10.30 - 12.30	BIOLOGIA MOLECOLARE23	MICROBIOLOGIA 14	BIOLOGIA MOLECOLARE 24	BIOLOGIA MOLECOLARE 25	MICROBIOLOGIA CLINICA12
13.30 - 15.30	MICROBIOLOGIA CLINICA11	ANAT UMAN LAB3 (3 ORE)	MICROBIOLOGIA 15	ANAT UMAN LAB4 (3 ORE)	
15.30 - 17.30	FISIOLOGIA UMANA23		FISIOLOGIA UMANA24		

8-12 Dicembre 2025

Ore	Lunedì 8	Martedì 9	Mercoledì 10	Giovedì 11	Venerdì 12
08.30-10.30		BIOCHIMICA 19	BIOCHIMICA 20	BIOCHIMICA 21	BIOCHIMICA 22
10.30-12.30		MICROBIOLOGIA16	FISIOLOGIA UMANA25	MICROBIOLOGIA17	FISIOLOGIA UMANA26
13.30-15.30		BIOL MOLEC. LAB1	BIOL MOLEC. LAB2	BIOL MOLEC. LAB 3	
15.30-17.30					

15-19 Dicembre 2025

Ore	Lunedì 15	Martedì 16	Mercoledì 17	Giovedì 18	Venerdì 19
08.30-10.30	BIOCHIMICA 23	BIOCHIMICA 24	BIOCHIMICA LAB 2	BIOCHIMICA LAB 3	
10.30-12.30	MICROBIOLOGIA18	FISIOLOGIA UMANA27			
13.30-15.30	BIOCHIMICA LAB 1				
15.30-17.30					