



**Corso di Laurea in Fisioterapia**

Anno Accademico **2023-2024**

**Calendario delle Lezioni**

I anno – 2° semestre

<b>Insegnamento</b>	<b>Modulo</b>	<b>CFU</b>
<b>Basi Fisiopatologiche delle Malattie</b>	Farmacologia Clinica	2
	Patologia e Fisiopatologia Generale	2
	Microbiologia	1
<b>Scienze del Movimento</b>	Fisiologia Articolare	3
	Scienze Fisioterapiche Applicate alla Biomeccanica e Cinesiologia	2
	Cinesiologia del Movimento	2
	Fisica Applicata	2
<b>Seminari di Aggiornamento scientifico</b>	<b>SEMINARI</b>	2

# Calendario Lezioni 2023/24

# I Anno 2° Semestre

FEBBRAIO/MARZO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18
Lunedì	26		Fisiologia Articolare					Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Martedì	27		Base Scienze Biomediche	Farmacologia							
Mercoledì	28		Cinesiologia del movimento					Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Giovedì	29		Farmacologia	Basi Scienze Biomediche				Fisica Applicata			
Venerdì	1/3			Microbiologia							
Lunedì	4		Fisiologia Articolare					Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Martedì	5		Base Scienze Biomediche	Farmacologia							
Mercoledì	6		Cinesiologia del movimento					Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Giovedì	7		Farmacologia	Basi Scienze Biomediche				Fisica Applicata			
Venerdì	8			Microbiologia							
Lunedì	11		Cinesiologia del movimento					Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Martedì	12		Base Scienze Biomediche	Farmacologia				Fisica Applicata			
Mercoledì	13			Microbiologia				Fisiologia Articolare			
Giovedì	14		Farmacologia	Base Scienze Biomediche				Fisiologia Articolare			
Venerdì	15			Microbiologia							
Lunedì	18		Fisiologia Articolare					Seminari			
Martedì	19		Basi Scienze Biomediche	Farmacologia							
Mercoledì	20		Cinesiologia del movimento					Scienze fisioterapiche applicate alla biomeccanica e cinesiologia			
Giovedì	21		Farmacologia	Base Scienze Biomediche				Fisica Applicata			
Venerdì	22			Microbiologia							
Lunedì	25		Fisiologia Articolare				Fisica Applicata				
Martedì	26		Base Scienze Biomediche	Farmacologia			Seminari				
Mercoledì	27		Cinesiologia del movimento								
Giovedì	28						<b>FESTIVITA'</b>				
Venerdì	29										
MARZO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18

# Calendario Lezioni 2023/24

# I Anno 2° Semestre

APRILE		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18
Lunedì	1					<b>FESTIVITA'</b>					
Martedì	2										
Mercoledì	3		Cinesiologia del movimento								
Giovedì	4		Farmacologia	Basi Scienze Biomediche							
Venerdì	5		Seminari					Seminari			
Lunedì	8			Fisica Applicata							
Martedì	9		Base Scienze Biomediche	Farmacologia							
Mercoledì	10							Fisiologia Articolare			
Giovedì	11		Farmacologia	Base Scienze Biomediche				Fisiologia Articolare			
Venerdì	12		Microbiologia								
Lunedì	15										
Martedì	16										
Mercoledì	17										
Giovedì	18		Fisica Applicata					Seminari			
Venerdì	19		Fisiologia Articolare								
Lunedì	22		Fisica Applicata								
Martedì	23										
Mercoledì	24										
Giovedì	25					<b>FESTIVITA'</b>					
Venerdì	26										
Lunedì	29										
Martedì	30										
APRILE		8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18

## Calendario Lezioni 2023/2024

## I Anno 2° Semestre

MAGGIO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18
Mercoledì	1										
Giovedì	2										
Venerdì	3										
MAGGIO		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14-15	15-16	16-17	17-18

**Turni di Tirocinio Clinico: 6 Maggio-30 Settembre**