



GUIDA DELLO STUDENTE

A.A. 2023/2024

Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia

**Corso di Laurea
IN FISIOTERAPIA**

**Università Campus Bio-Medico di Roma
Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia**

ORDINAMENTO E ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

ARTICOLAZIONE DEL CORSO DI LAUREA

Il Corso di Laurea in Fisioterapia afferisce alla Classe L/SNT2 e afferisce alla Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La durata normale del corso è di 3 anni.

Per conseguire la laurea lo studente deve aver acquisito 180 Crediti Formativi Universitari (CFU).

Al compimento degli studi viene rilasciato il titolo di Laurea in Fisioterapia.

OBIETTIVI FORMATIVI

I laureati della classe sono dotati di un'adeguata preparazione nell'ambito delle scienze di base biologiche, chinesiofisiologiche e neurofisiologiche, della statistica di base e dell'informatica, tale da consentire loro la migliore comprensione dei più rilevanti elementi che sono alla base dei processi patologici sui quali si focalizzano gli interventi riabilitativi e/o terapeutici in età evolutiva, adulta e geriatrica. La preparazione di base è requisito indispensabile per il primo tirocinio clinico, il cui principale obiettivo è quello di orientare lo studente nell'ambito sanitario, di sviluppare conoscenze delle procedure, dell'interazione tra le diverse figure professionali e di osservare i segni clinici sui quali si focalizza l'intervento di fisioterapia.

Tale preparazione è acquisita dagli studenti nel primo anno di corso.

Inoltre, nel primo anno di corso gli studenti acquisiscono una conoscenza dell'inglese, che permette loro di interagire non solo in ambito nazionale e di aggiornarsi anche attraverso canali internazionali.

Le conoscenze relative alle discipline cliniche delle attività formative caratterizzanti – con particolare riferimento alle modificazioni motorie, cognitive e funzionali in età evolutiva, adulta e geriatrica nell'ambito della patologia ortopedica, neurologica, respiratoria – nonché la capacità di interpretazione del referto diagnostico sono acquisite dagli studenti nel secondo anno, nel corso del quale, attraverso le esperienze di tirocinio, gli studenti acquisiscono le capacità professionali necessarie nei contesti clinici, partecipando attivamente anche ai piani di trattamento fisioterapico.

Il terzo anno è finalizzato all'acquisizione di conoscenze e metodologie inerenti l'esercizio della professione. È prevalentemente dedicato all'approfondimento specialistico, ma anche all'addestramento al lavoro in team.

Inoltre, lo studente approfondisce nozioni di statistica medica utili alla comprensione degli articoli scientifici e non ultimo all'elaborazione del lavoro finale. Lo studente partecipa in modo più coinvolgente e personale al tirocinio, raggiungendo la necessaria autonomia e responsabilità professionale e acquisendo e potenziando le proprie competenze comunicative.

È evidente il particolare rilievo, come parte integrante e qualificante della formazione professionale, rivestito dall'attività formativa pratica e di tirocinio guidato, svolta con la supervisione e la guida di tutori professionali appositamente assegnati, coordinata da un docente appositamente individuato nella figura del Coordinatore dei Tirocini. L'utilizzo preponderante del sistema tutoriale mira a facilitare sia l'apprendimento teorico, sia soprattutto l'acquisizione delle abilità pratiche mediante la permanenza nelle strutture fisioterapiche messe a disposizione del corso.

Si evidenzia, infine, che il percorso nasce anche con il preciso intento di restituire unitarietà alla formazione, individuando nel percorso clinico un'occasione privilegiata in cui lo studente può verificare e sperimentare l'applicabilità delle scienze tecniche e trasformarle in vere e proprie competenze professionali. Nell'unitarietà della formazione assumono un ruolo fondamentale la psicologia, l'etica intesa come connessione tra ricerca filosofica e conoscenza scientifica, la deontologia, l'etica medica e la bioetica clinica.

Già nel primo anno di corso gli studenti acquisiscono le conoscenze relative alle tematiche etiche e bioetiche necessarie per un approccio globale al bisogno di assistenza riabilitativo. Inoltre, al termine del terzo anno, gli studenti acquisiscono le tematiche psicologiche specifiche per un approccio globale al bisogno assistenziale riabilitativo.

SBOCCHI PROFESSIONALI

Il fisioterapista svolge attività di studio, didattica e consulenza professionale nei servizi sanitari ed in quelli dove si richiedono le sue competenze professionali e svolge l'attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale. Pertanto, trova collocazione nell'ambito del S.S. Nazionale e Regionale e nelle strutture private accreditate e convenzionate con esso (es. Ospedali, Policlinici Universitari, Centri

di Riabilitazione, Residenze Sanitarie Assistenziali, Ambulatori mono e polispecialistici, Centri di assistenza domiciliare) e in strutture private non convenzionate (es. Cliniche, Centri di riabilitazione, Ambulatori mono e polispecialistici, Centri di assistenza domiciliare, Squadre sportive). Inoltre, l'attività libero-professionale in studi professionali individuali o associati, associazioni e società sportive, cooperative di servizi, organizzazioni non governative (ONG), servizi di prevenzione pubblici o privati

“Per ulteriori informazioni si rimanda al Regolamento Didattico”

PIANO DEGLI STUDI Anno di Coorte 2023-2024

Esame	Corso Integrato	Anno	Sem	CFU
1	Fisica, statistica e informatica	I	I	6
2	Biologia e Biochimica	I	I	4
3	Anatomia Umana e Fisiologia	I	I/II	9
4	Patologia e Farmacologia	I	II	6
5	Basi Anatomiche Funzionali del movimento	I	II	8
6	Fondamenti di Bioetica ed Etica	I	I	2
7	Tirocinio I	I	II	12
8	Inglese Scientifico	I	II	3
9	Scienze Neuropsichiatriche	II	I	5
10	Scienze Interdisciplinari cliniche 1	II	I	9
11	Metodologia Generale della Riabilitazione 1	II	I	6
12	Scienze Interdisciplinari cliniche 2	II	I	6
13	Metodologia Generale della Riabilitazione 2	II	II	11
14	Tirocinio 2	II	I/II	24
15	Oncologia e Primo Soccorso	III	I	3
16	Riabilitazione e Nuove Tecnologie	III	I	9
17	Management Sanitario	III	I	6
18	Metodologia Generale della Riabilitazione 3	III	I	12
19	Psicologia Generale e Clinica	III	I	3
20	Tirocinio 3	III	I/II	24
	TOTALE CFU per ESAMI			
	<i>Attività Didattiche Elettive (ADE) - A scelta dello studente</i>			6
	<i>CFU per la preparazione della Tesi</i>			6
	TOTALE complessivo			180

ORGANIZZAZIONE DIDATTICA: Corsi integrati e coordinatori

Primo anno	Crediti C.I.	SSD	Crediti SSD	Semestre	Coordinatore
Fisica, statistica e informatica (esame)	6				M. Ciccozzi
Fisica Applicata		FIS/07	2	I	
Fondamenti di Statistica		MED/01	2	I	
Informatica		ING-INF/05	2	I	
Biologia e Biochimica (esame)	4				F. Zalfa
Chimica e Biochimica		BIO/10	2	I	
Biologia Applicata		BIO/13	2	I	
Anatomia Umana e Fisiologia (esame)	9				G. Di Pino
Anatomia Umana e Neuroanatomia		BIO/16	4	I	
Fisiologia e Neurofisiologia		BIO/09	5	II	
Patologia e Farmacologia (esame)	6				S. Angeletti
Patologia Generale		MED/04	2	II	
Patologia Clinica		MED/05	2	II	
Farmacologia		BIO/14	2	II	
Basi Anatomiche Funzionali del movimento (esame)	20				S. Sterzi
Cinesiologia		MED/34	4	II	
Scienze riabilitative (valutazione funzionale)		MED/48	2	II	
Attività seminariale		MED/48	2	II	
Fondamenti di Bioetica ed Etica (esame)	2				M. Bertolaso
Filosofia dell'uomo e della riabilitazione		M-FIL/02	1	I	

Etica generale e Bioetica		MED/43	1	II	
Tirocinio I (esame)		MED/48	12	II	F. Santacaterina
Inglese Scientifico (idoneità)	3	L-LIN/12	3	II	
Attività formative a scelta dello studente	1		1	I/II	

Secondo anno	Crediti C.I.	SSD	Crediti SSD	Semestre	Coordinatore
Scienze Neuropsichiatriche (esame)	5				F. Vernieri
Neurologia		MED/26	4	I	
Psichiatria		MED/25	1	I	
Scienze Interdisciplinari cliniche 1 (esame)	9				F. Bressi
Medicina Fisica e Riabilitativa		MED/34	2	I	
Malattie Apparato Locomotore		MED/33	4	I	
Reumatologia		MED/16	1	I	
Diagnostica per Immagini		MED/36	1	I	
Logopedia		MED/50	1	I	
Metodologia Generale della Riabilitazione 1 (esame)	18				S. Sterzi
Scienze riabilitative (biomeccanica del movimento)		MED/48	3	I	
Analisi del movimento		MED/34	2	I	
Tirocinio professionalizzante		MED/48	12	I	
Laboratorio		MED/48	1	I	
Scienze Interdisciplinari cliniche 2 (esame)	6				A. Palermo
Pediatria Generale e Specialistica		MED/38	1	II	
Neuropsichiatria Infantile		MED/39	1	II	

Medicina Interna		MED/09	1	II	
Malattie dell'Apparato Respiratorio		MED/10	1	II	
Malattie dell'Apparato Cardiovascolare		MED/11	1	II	
Endocrinologia		MED/13	1	II	
Metodologia Generale della Riabilitazione 2 (esame)	23				M. Bravi
Tecniche di Riabilitazione Neuromotoria		MED/48	3	II	
Tecniche di Riabilitazione Ortopedica		MED/48	3	II	
Tecnica di terapia Manuale 1		MED/48	3	II	
Attività seminari		MED/48	2	II	
Tirocinio professionalizzante		MED/48	12	II	
Attività formative a scelta dello studente	3		3	I/II	

Terzo anno	Crediti C.I.	SSD	Crediti SSD	Semestre	Coordinatore
Oncologia e Primo Soccorso (esame)	3				R. Cataldo
Anestesiologia		MED/41	1	I	
Chirurgia Generale		MED/18	1	I	
Oncologia Medica		MED/06	1	I	
Riabilitazione e Nuove Tecnologie (esame)	21				F. Bressi
Riabilitazione e Nuove Tecnologie		MED/34	2	I	
Robotica e Riabilitazione		ING-IND/34	2	I	
Laboratorio		MED/48	2	I	
Scienze Riabilitative e Nuove Tecnologie		MED/48	3	I	
Tirocinio professionalizzante		MED/48	12	I	

Management Sanitario (esame)	6				M. Ciccozzi
Diritto del Lavoro		IUS/07	1	I	
Igiene Generale e Applicata		MED/42	1	I	
Organizzazione Aziendale		SECS-P/10	1	I	
Interpretazione dei dati statistici		MED/01	3	I	
Metodologia Generale della Riabilitazione 3 (esame)	24				F. Bressi
Tecniche di Riabilitazione Respiratoria e Cardiovascolare		MED/48	2	II	
Tecniche di Terapia Manuale 2		MED/48	3	II	
Tecniche di Rieducazione Posturale		MED/48	3	II	
Tecniche di Riabilitazione in Neuropsichiatria Infantile		MED/48	2	II	
Attività seminariali		MED/34	2	II	
Tirocinio professionalizzante		MED/48	12	II	
Psicologia Generale e Clinica (esame)	3				P. Pellegrino
Psicologia Generale		M-PSI/01	2	II	
Psicologia Clinica		M-PSI/08	1	II	
Attività formative a scelta dello studente	2		2	I/II	
Attività formative per la prova finale	6		6		

CALENDARIO ACCADEMICO A.A. 2023-24

SEMESTRE	ATTIVITA' DIDATTICA	SESSIONE ESAMI	SOSPENSIONE ATTIVITA' DIDATTICA
I semestre	Didattica formale Dal 25 settembre 2023 al 20 gennaio 2024 (I anno) Dal 2 ottobre 2023 al 20 gennaio 2024 (anni successivi al I)	Dal 8 gennaio 2024 al 1 marzo 2024	Vacanze di Natale Dal 23 dicembre 2023 al 5 gennaio 2024
II semestre	Didattica formale Dal 4 marzo 2024 al 24 maggio 2024	Dal 25 maggio 2024 al 31 luglio 2024	Vacanze di Pasqua Dal 28 marzo 2024 al 2 aprile 2024
Sessione di recupero: Autunnale Dal 2 settembre 2024 al 30 settembre 2024			

N.B. Tutte le date di inizio e fine sono da considerarsi incluse nel periodo di sospensione delle attività.

Per l'A.A. 2023-2024 le attività didattiche sono sospese nelle seguenti festività:

Tutti i Santi: 1 novembre 2023

Immacolata Concezione: 8 dicembre 2023

Anniversario della Liberazione: 25 aprile 2024

Festa del Lavoro: 1 maggio 2024

Festa della Repubblica: 2 giugno 2024

S. Josemaria Escrivà de Balaguer: 26 giugno 2024

SS. Pietro e Paolo: 29 giugno 2024