



## Informazioni generali sul Corso di Studio

<b>Università</b>	Università di PISA
<b>Nome del corso in italiano</b>	Scienze Motorie ( <i>IdSua:1599666</i> )
<b>Nome del corso in inglese</b>	Sports and Physical Education
<b>Classe</b>	L-22 - Scienze delle attività motorie e sportive
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b>	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b>	<a href="https://www.med.unipi.it/index.php/corsi-di-laurea/scienze-motorie/">https://www.med.unipi.it/index.php/corsi-di-laurea/scienze-motorie/</a>
<b>Tasse</b>	Pdf inserito: <a href="#">visualizza</a>
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale

## Referenti e Strutture

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	SICILIANO Gabriele
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE (Dipartimento Legge 240)
<b>Eventuali strutture didattiche coinvolte</b>	PATOLOGIA CHIRURGICA, MEDICA, MOLECOLARE E DELL'AREA CRITICA RICERCA TRASLAZIONALE E DELLE NUOVE TECNOLOGIE IN MEDICINA E CHIRURGIA
<b>Docenti di Riferimento</b>	



N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	AZZOLLINI	Valentina		RD	1	
2.	FRANZONI	Ferdinando		PA	1	
3.	LENZI	Paola		PA	1	
4.	MARINO'	Michele		PA	1	
5.	SULEIMAN	Mara		RD	1	

<b>Rappresentanti Studenti</b>	Rappresentanti degli studenti non indicati
	FERDINANDO FRANZONI SIMONE GRECO MICHELANGELO MANCUSO FABIANO MARTINELLI IDA NICOLINI ANGELO PIZZI GABRIELE SICILIANO SOPHIA SIMONCINI
<b>Gruppo di gestione AQ</b>	Ferdinando Franzoni Michele Marin Giulia Ricci Letizia Mattii Sara Condino Gabriele Siciliano Ugo Faraguna Paolo Piaggi
<b>Tutor</b>	Gianfranco Natale Giuseppe Campanelli Ida Nicolini Stefano Frediani Simone Casarosa Carlo Bastianini Cristiano Forti Stefano Gianfaldoni Stefano Pellacani



#### Il Corso di Studio in breve

20/05/2024

Il corso di laurea triennale ha come obiettivo principale il raggiungimento da parte dello studente di un'adeguata preparazione tecnica e scientifica nell'ambito delle Scienze Motorie. In particolare, il primo anno è mirato all'acquisizione delle conoscenze anatomiche, biochimiche, fisiologiche atte a conferire le basi del funzionamento del corpo umano nonché di nozioni psicopedagogiche in relazione all'apprendimento e alla pratica dell'esercizio fisico. Il secondo anno è centrato sulla didattica delle attività motorie e sportive, e sulla teoria e metodologia dell'allenamento delle diverse discipline sportive sia in situazioni convenzionali sia in ambienti straordinari. Saranno inoltre affrontati argomenti più specifici

dell'ambito della valutazione funzionale e della prescrizione dell'esercizio fisico sia nei soggetti sani che in soggetti con patologie croniche o disabilità. Le attività del terzo anno sono finalizzate alla conoscenza degli aspetti teorici ed applicativi dell'allenamento degli sport di squadra e della valutazione metabolica e nutrizionale del soggetto che pratica esercizio fisico. Inoltre, verranno fornite nozioni specifiche nell'ambito dell'ortopedia e della traumatologia dello sport, e dei fondamenti legislativi ed economici alla base della struttura e del funzionamento delle organizzazioni sportive. Le attività pratiche inserite all'interno dei corsi di insegnamento specifici saranno integrate con ulteriori attività di tirocinio mirate all'insegnamento degli aspetti fondamentali delle specifiche discipline sportive nelle diverse fasce d'età, nonché degli aspetti prettamente di tipo organizzativo, di gestione delle risorse e marketing.

La conoscenza della lingua inglese, che si ritiene indispensabile per una corretta fruizione delle conoscenze tecniche e scientifiche disponibili a livello mondiale, ma anche per l'esercizio alle attività sportive da atleti e praticanti di lingua non italiana a tanti livelli, sarà verificata tramite un apposito di test da svolgersi presso il Centro Linguistico Interdipartimentale di Ateneo (in alternativa, sono riconosciute le certificazioni linguistiche europee di livello almeno B1). Per quanto riguarda le conoscenze informatiche, sarà richiesto agli studenti il conseguimento di conoscenze informatiche pari a quelle richieste per la certificazione ECDL.



## Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori

## Attività di base

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline motorie e sportive	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attivita' motorie M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attivita' sportive	10	10	10
Biomedico	BIO/09 Fisiologia BIO/13 Biologia applicata BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) MED/42 Igiene generale e applicata	18	24	18
Psicologico, pedagogico e sociologico	M-PSI/01 Psicologia generale SPS/07 Sociologia generale	10	10	10
Giuridico, economico e statistico	IUS/09 Istituzioni di diritto pubblico	4	4	4
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 42:</b>				-
<b>Totale Attività di Base</b>				42 - 48



## Attività caratterizzanti

RD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline motorie e sportive	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attivita' motorie M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attivita' sportive	24	24	24
Medico-clinico	ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica MED/09 Medicina interna MED/13 Endocrinologia MED/26 Neurologia MED/33 Malattie apparato locomotore MED/34 Medicina fisica e riabilitativa MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/39 Neuropsichiatria infantile	24	24	6
Psicologico, pedagogico e sociologico	M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale	5	6	5
Storico, giuridico-economico	IUS/01 Diritto privato SECS-P/10 Organizzazione aziendale	4	4	4
Biologico	BIO/10 Biochimica BIO/16 Anatomia umana	12	12	9
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 48:</b>		-		
<b>Totale Attività Caratterizzanti</b>		69 - 70		



**Attività affini**

RaD

ambito disciplinare	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
	min	max	
Attività formative affini o integrative	18	18	18
<b>Totale Attività Affini</b>			18 - 18

**Altre attività**

RaD

ambito disciplinare	CFU min	CFU max
A scelta dello studente	12	12
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	6	6
Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c	-	-
Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
Abilità informatiche e telematiche	3	3
Tirocini formativi e di orientamento	21	24
Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d	-	-
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	-	-
<b>Totale Altre Attività</b>	<b>45 - 48</b>	



## Riepilogo CFU

RD

**CFU totali per il conseguimento del titolo**

**180**

Range CFU totali del corso

174 - 184



## Comunicazioni dell'ateneo al CUN

RD

Istituito ai sensi dell'art. 2, comma 4, del DPR 27.1.1998, n. 25, in deroga alle procedure di programmazione del sistema universitario, previo parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento in data 03/05/2004



## Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

RD



## Note relative alle attività di base

RD



## Note relative alle altre attività

RD



## Note relative alle attività caratterizzanti

RD

