



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento: null

A.A. 2010/2011

PIANO DI STUDI DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE

Caratteristiche



Classe di Laurea in Scienze delle attività motorie e sportive (L-22)



3 ANNI



ACCESSO PROGRAMMATO



2118

Obiettivi del Corso di Studi

Il Corso di laurea ha l'obiettivo di fare acquisire agli studenti una solida preparazione nel campo delle attività motorie e sportive e, in particolare, nell'ambito delle quattro aree indicate nel D.L. 8 maggio 1998 n°178: tecnico-sportiva, della prevenzione e dell'educazione motoria adattata, manageriale e didattico-educativa. La preparazione nel campo delle attività motorie e sportive è basata sulla conoscenza del corpo umano, delle sue funzioni, della bioenergetica e del metabolismo cellulare e della biomeccanica dei movimenti. Le conoscenze fondamentali acquisite nell'ambito dell'area tecnico-sportiva forniscono competenze sia sulla teoria e la metodologia dell'allenamento e sui metodi di valutazione motoria e attitudinale nello sport che sulla teoria, la tecnica e la didattica di varie specialità sportive. Le conoscenze fondamentali acquisite nell'ambito dell'area della prevenzione e dell'educazione motoria adattata forniscono competenze sia, in generale, sulla teoria e la metodologia del movimento umano che sulla teoria, la tecnica e la didattica delle attività motorie indirizzate a soggetti di tutte le età e sulle attività motorie preventive e compensative, finalizzate al mantenimento di una migliore efficienza fisica in ogni epoca della vita e di un più idoneo stile di vita. Le conoscenze fondamentali acquisite nell'area manageriale riguardano discipline giuridiche ed economiche e forniscono le competenze di base per l'organizzazione e la gestione delle strutture nelle quali si svolgono attività motorie, sportive, ricreative e turistiche, oltre che l'organizzazione di eventi nell'ambito dello sport e delle attività motorie. Le conoscenze fondamentali acquisite nell'area didattico-educativa riguardano, oltre che discipline psicologiche e pedagogiche, l'apprendimento motorio e lo sviluppo delle capacità motorie in età evolutiva e sono finalizzate alla formazione professionale d'educatori e animatori per le attività motorie e sportive ricreative e del tempo libero. Gli obiettivi formativi vengono raggiunti attraverso lezioni frontali tenute dai docenti delle singole discipline, attività seminariali, finalizzate ad approfondimenti di argomenti specifici, esercitazioni ed attività tecnico-pratiche sul campo ed in laboratorio, tirocini formativi presso strutture qualificate nelle quali si svolgono attività motorie e sportive, studio individuale su libri di testo di livello post-secondario e su materiale didattico e scientifico fornito dai docenti o raccolto autonomamente dallo studente. A conclusione del suo percorso, lo studente realizzerà un elaborato che dimostri le competenze acquisite nel raccogliere informazioni nel proprio campo di studio, di elaborarle autonomamente in una prospettiva di sintesi multidisciplinare e di comunicarle sinteticamente e con chiarezza.

Sbocchi occupazionali

La figura del laureato in Scienze delle attività motorie e sportive è largamente richiesta dal sistema produttivo e nell'ambito dei servizi alla persona. I laureati della classe L-22 svolgeranno attività professionali nel campo dell'educazione motoria e sportiva nelle strutture pubbliche e private, nelle organizzazioni sportive e dell'associazionismo ricreativo e sociale, nel campo del turismo sportivo e delle attività economiche correlate allo sport. Il laureato in Scienze delle attività motorie e sportive potrà svolgere attività professionale:

- in società, associazioni, club ed altre organizzazioni sportive, svolgendo attività organizzative e promozionali in Italia ed in Europa;
- in organizzazioni o presso singoli soggetti impegnati nello sport competitivo e nell'alta prestazione;
- come insegnanti d'educazione motoria e sportiva presso i Centri sportivi federali (CONI) o quelli privati di varia natura e indirizzo disciplinare, italiani o europei;
- nelle industrie che forniscono beni e prodotti per la pratica sportiva: abbigliamento, attrezzi, veicoli, impianti, edilizia sportiva ed altro e presso le industrie (farmaceutiche ad es.) che svolgono ricerche di laboratorio o pratiche nel campo dello sport o dell'attività motoria;
- come consulenti presso gli assessorati allo sport di comuni, province, regioni e presso istituzioni pubbliche in genere; -presso

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

associazioni per l'attività motoria a carattere ricreativo e sociale per ogni età, nell'industria del turismo e del tempo libero; - nei centri fitness;

-presso giornali, radio, televisioni interessate alla comunicazione sportiva o presso i gestori di siti Internet destinati allo sport; -nei settori della ricerca audiovisiva tecnologicamente avanzata per l'uso dei sistemi audiovisivi, analogici e digitali applicati allo studio del movimento, della didattica e della pratica sportiva.

Caratteristiche della prova finale

L'esame di laurea consiste nella esposizione e discussione in seduta pubblica di un elaborato il cui tema riguardi discipline del corso di studi o esperienze specifiche acquisite attraverso le attività pratiche. La scelta del tema, che va effettuata almeno sei mesi prima della prova finale, ed il suo svolgimento devono avvenire con l'assistenza di un tutore che concorda con lo studente l'argomento oggetto della prova stessa.

Insegnamenti 1° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
01542 - BIOCHIMICA <i>Proia(PA) [A-L], Proia(PA) [M-Z]</i>	6	Ann.	V	BIO/10	A
11517 - PSICOPEDAGOGIA C.I.	12	Ann.	V		
- PEDAGOGIA GENERALE <i>Burgio(PC) [A-L], Costantino(CU) [M-Z]</i>	6	Ann.		M-PED/01	A
- PSICOLOGIA GENERALE <i>Carmeci(PC) [A-L], Caci(PA) [M-Z]</i>	6	Ann.		M-PSI/01	A
01289 - ANATOMIA UMANA C.I.	12	Ann.	V		
- ANATOMIA UMANA I <i>Farina(PQ) [A-L], Farina(PQ) [M-Z]</i>	6	Ann.		BIO/16	A
- ANATOMIA UMANA II <i>Farina(PQ) [A-L], La Rocca(PA) [M-Z]</i>	6	Ann.		BIO/16	B
02528 - DIRITTO PRIVATO C.I.	10	Ann.	V		
- ISTITUZIONI DI DIRITTO PRIVATO <i>Piazza(RU) [A-L], Riccobene(RU) [M-Z]</i>	6	Ann.		IUS/01	B
- DIRITTO SPORTIVO <i>Riccobene(RU) [A-L], Valenti(RU) [M-Z]</i>	4	Ann.		IUS/01	C
04039 - ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO <i>Blando(RU) [A-L], Fiorello(RU) [M-Z]</i>	6	Ann.	V	IUS/09	A
11518 - TEORIA E METODOLOGIA DELLE ATTIVITÀ MOTORIE C.I.	9	Ann.	V		
- BIOMECCANICA <i>Russo(RU) [A-L], Russo(RU) [M-Z]</i>	3	Ann.		BIO/09	C
- TEORIA E METODOLOGIA DEL MOVIMENTO UMANO <i>Carmina(PO) [A-L], Carmina(PO) [M-Z]</i>	6	Ann.		M-EDF/01	A
13351 - ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO	3	Ann.	G		F
86626 - INGLESE <i>Sciarrino(PA) [A-L], Cappuzzo(RU) [M-Z]</i>	2	Ann.	G		E

60

Insegnamenti 2° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
15268 - ECONOMIA C.I.	9	Ann.	V		
- ECONOMIA AZIENDALE <i>Cincimino(PA)</i>	6	Ann.		SECS-P/07	A
- ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE <i>Minio(PC)</i>	3	Ann.		SECS-P/08	C
06069 - PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO C.I.	9	Ann.	V		
- PSICOLOGIA DELL'HANDICAP <i>Alesi(PO)</i>	3	Ann.		M-PSI/04	C
- PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO <i>Pepi(PO)</i>	6	Ann.		M-PSI/04	A
06120 - PSICOLOGIA SOCIALE <i>Mandalà(PC)</i>	6	Ann.	V	M-PSI/05	B
03380 - FISILOGIA UMANA C.I.	12	Ann.	V		

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Insegnamenti 2 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
- FISILOGIA UMANA I Russo(RU)	6	Ann.		BIO/09	A
- FISILOGIA UMANA II Ferraro(PO)	6	Ann.		BIO/09	B
03392 - FISIOPATOLOGIA C.I.	6	Ann.	V		
- MEDICINA DELLO SPORT Traina(CU)	3	Ann.		MED/09	C
- PATOLOGIA GENERALE Bellavia(PQ)	3	Ann.		MED/04	C
03927 - INFORMATICA Peri(RU)	3	Ann.	V	ING-INF/05	C
11521 - TEORIA E METODOLOGIA DELLE ATTIVITA' SPORTIVE C.I.	12	Ann.	V		
- TEORIA E METODOLOGIA ALLENAMENTO Palma(PO)	6	Ann.		M-EDF/02	A
- METODI DI VAL MOTORIA E ATTITUDINALE NELLO SPORT Bellafiore(PO)	6	Ann.		M-EDF/02	A
Attiv. form. a scelta dello studente (consigliate)	3				D

60

Insegnamenti 3 ° anno	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
03795 - IGIENE Mamma(PA)	6	Ann.	V	MED/42	A
86628 - INGLESE II Cappuzzo(RU)	4	Ann.	V	L-LIN/12	C
15293 - NEUROLOGIA E ATTIVITÀ MOTORIA ADATTATA - C.I.	10	Ann.	V		
- NEUROLOGIA E NEROFISIOPATOLOGIA Fierro(PO)	6	Ann.		MED/26	B
- TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' MOTORIA ADATTATA Traina(CU)	4	Ann.		M-EDF/01	C
07507 - TEORIA, TECNICA, DIDATTICA ATTIV.MOTORIA PREVENTIVA E COMPENSATIVA Zangla(PA)	6	Ann.	V	M-EDF/01	B
13121 - TIROCINI FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO	3	Ann.	G		F
15296 - TEORIA. TECN. E DIDATTICA DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PER LE DIVERSE ETÀ Traina(CU)	6	Ann.	V	M-EDF/01	B
15509 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELLE ATTIVITA' SPORTIVE C.I.	12	Ann.	V		
- TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEI GIOCHI SPORTIVI Palma(PO)	6	Ann.		M-EDF/02	B
- TEORIA,TECNICA E DIDATTICA ATTIV.SPORT.INDIVIDUALI Bellafiore(PO)	6	Ann.		M-EDF/02	B
05917 - PROVA FINALE	4	Ann.	G		E
Attiv. form. a scelta dello stud. (consigliate) II	9				D

60

GRUPPI DI ATTIVITA' FORMATIVE OPZIONALI

Attiv. form. a scelta dello studente (consigliate)	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
02349 - DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE	3	Ann.	V	M-PED/03	D

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

GRUPPI DI ATTIVITA' FORMATIVE OPZIONALI

Attiv. form. a scelta dello studente (consigliate)	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
02396 - DIRITTO AMMINISTRATIVO <i>Agrifoglio(PO)</i>	3	Ann.	V	IUS/10	D
15301 - DIRITTO DELLE OBBLIGAZIONI E DEI CONTRATTI <i>Liotta(PQ)</i>	3	Ann.	V	IUS/01	D
03354 - FISILOGIA DELLA NUTRIZIONE <i>Mudo'(PO)</i>	3	Ann.	V	BIO/09	D
05156 - METODOLOGIA E TECNICA DEL GIOCO E DELL' ANIMAZIONE	3	Ann.	V	M-PED/03	D
05154 - METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA <i>Mammìna(PA)</i>	3	Ann.	V	MED/42	D
05630 - PEDAGOGIA INTERCULTURALE <i>Burgio(PC)</i>	3	Ann.	V	M-PED/01	D
05634 - PEDAGOGIA SOCIALE <i>Maltese(PA)</i>	3	Ann.	V	M-PED/01	D
05745 - PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLO STATO DI SALUTE NELL'ETA' EVOLUTIVA <i>Mammìna(PA)</i>	3	Ann.	V	MED/42	D
16183 - TECNICHE DI PRIMO SOCCORSO <i>Leonardi(RU)</i>	3	Ann.	V	MED/18	D
11539 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEL GOLF <i>Bianco(PO)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
11538 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEL TENNIS <i>Fazzari(CU)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
11537 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELLA DANZA SPORTIVA <i>Fratantonio(CU)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
11540 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELLE ARTI MARZIALI <i>Caramazza(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
09396 - TEORIA,TECNICA E DIDATTICA ATTIV.MOT.PER I NON VEDENTI <i>Garofalo(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/01	D
09398 - TEORIA,TECNICA E DIDATTICA GINNASTICA ARTIST.FEMM. <i>Galassi(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
09397 - TEORIA,TECNICA E DIDATTICA GINNASTICA ARTIST.MASCHILE <i>Ferraro(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
09395 - TEORIA,TECNICA E DIDATTICA GINNASTICA RITMICA <i>Sortino(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
Attiv. form. a scelta dello stud. (consigliate) II	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
02349 - DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE	3	Ann.	V	M-PED/03	D
02396 - DIRITTO AMMINISTRATIVO <i>Agrifoglio(PO)</i>	3	Ann.	V	IUS/10	D
15301 - DIRITTO DELLE OBBLIGAZIONI E DEI CONTRATTI <i>Liotta(PQ)</i>	3	Ann.	V	IUS/01	D
03354 - FISILOGIA DELLA NUTRIZIONE <i>Mudo'(PO)</i>	3	Ann.	V	BIO/09	D
05156 - METODOLOGIA E TECNICA DEL GIOCO E DELL' ANIMAZIONE	3	Ann.	V	M-PED/03	D

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

GRUPPI DI ATTIVITA' FORMATIVE OPZIONALI

Attiv. form. a scelta dello stud. (consigliate) II	CFU	Sem.	Val.	SSD	TAF
05154 - METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA <i>Mammìna(PA)</i>	3	Ann.	V	MED/42	D
05630 - PEDAGOGIA INTERCULTURALE <i>Burgio(PC)</i>	3	Ann.	V	M-PED/01	D
05634 - PEDAGOGIA SOCIALE <i>Maltese(PA)</i>	3	Ann.	V	M-PED/01	D
05745 - PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLO STATO DI SALUTE NELL'ETA' EVOLUTIVA <i>Mammìna(PA)</i>	3	Ann.	V	MED/42	D
16183 - TECNICHE DI PRIMO SOCCORSO <i>Leonardi(RU)</i>	3	Ann.	V	MED/18	D
11539 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEL GOLF <i>Bianco(PO)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
11538 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEL TENNIS <i>Fazzari(CU)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
11537 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELLA DANZA SPORTIVA <i>Fratantonio(CU)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
11540 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELLE ARTI MARZIALI <i>Caramazza(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
09396 - TEORIA,TECNICA E DIDATTICA ATTIV.MOT.PER I NON VEDENTI <i>Garofalo(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/01	D
09398 - TEORIA,TECNICA E DIDATTICA GINNASTICA ARTIST.FEMM. <i>Galassi(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
09397 - TEORIA,TECNICA E DIDATTICA GINNASTICA ARTIST.MASCHILE <i>Ferraro(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D
09395 - TEORIA,TECNICA E DIDATTICA GINNASTICA RITMICA <i>Sortino(PC)</i>	3	Ann.	V	M-EDF/02	D

PROPEDEUTICITA' TRA INSEGNAMENTI

03380 - FISILOGIA UMANA C.I. 01289 - ANATOMIA UMANA C.I. 01542 - BIOCHIMICA
03392 - FISIOPATOLOGIA C.I. 03380 - FISILOGIA UMANA C.I.
06069 - PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO C.I. 11517 - PSICOPEDAGOGIA C.I.
06120 - PSICOLOGIA SOCIALE 11517 - PSICOPEDAGOGIA C.I.
07507 - TEORIA, TECNICA, DIDATTICA ATTIV.MOTORIA PREVENTIVA E COMPENSATIVA 01289 - ANATOMIA UMANA C.I.
11518 - TEORIA E METODOLOGIA DELLE ATTIVITA' MOTORIE C.I. 03380 - FISILOGIA UMANA C.I.
15293 - NEUROLOGIA E ATTIVITÀ MOTORIA ADATTATA - C.I. 03380 - FISILOGIA UMANA C.I.

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

15296 - TEORIA. TECN. E DIDATTICA DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PER LE DIVERSE ETÀ
01289 - ANATOMIA UMANA C.I.

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)