

# Scuola di Scienze motorie e del benessere

## Corso di laurea triennale L 22 in

### "Scienze delle attività motorie e sportive"

#### Piano degli studi A.A. 2011/2012

##### I ANNO

SSD	DISCIPLINE	CFU
BIO/16	Anatomia Umana	12
BIO/10	Biochimica	6
M-EDF/01 *	Metodi e didattiche delle attività motorie I	7
	<i>Laboratori esterni</i>	2
BIO/09	Fisiologia	9
M-EDF/02 **	Metodi e didattiche delle attività sportive I	10
	<i>Laboratori esterni</i>	2
ING-INF/05	Informatica per l'analisi performativa	6
SECS-P/07	Economia delle aziende dello sport	6
TOTALE CFU I ANNO		<b>60</b>

##### II ANNO

SSD	DISCIPLINE	CFU
MED/11	Malattie dell'apparato cardiovascolare	6
M-PED/01/03	Pedagogia dell'attività fisica e della salute	12
M-EDF/01 *	Metodi e didattiche delle attività motorie II	10
	<i>Laboratori esterni</i>	2
M-EDF/02**	Metodi e didattiche delle attività sportive II	10
	<i>Laboratori esterni</i>	2
MED/26	Neurologia	6
M-PSI/01	Psicologia generale e dello sport	9
	Ulteriori competenze linguistiche***	3
TOTALE CFU II ANNO		<b>60</b>

##### III ANNO

SSD	DISCIPLINE	CFU
IUS/01	Diritto dello sport	6
M-EDF/02**	Metodi e didattiche delle attività sportive III	4
	<i>Laboratori esterni</i>	2
MED/09	Medicina dello sport	6
MED/10	Malattie dell'apparato respiratorio	6
MED/33	Malattie dell'apparato locomotore	6
MED/36	Diagnostica per immagini nelle attività motorie	6
	<i>Materia a scelta</i>	12
	<i>Ulteriori competenze informatiche e relazionali****</i>	6
	<i>Esame finale</i>	6
TOTALE CFU III ANNO		<b>60</b>
TOTALE CFU		<b>180</b>

\* Oltre alle lezioni frontali, è previsto lo svolgimento di laboratori e attività pratiche, interne ed esterne. Lo studente deve scegliere un laboratorio esterno tra quelli proposti per ogni annualità. Di norma, ogni laboratorio sarà attivato con l'iscrizione agli stessi di almeno trenta studenti.

\*\* Oltre alle lezioni frontali, è previsto lo svolgimento di laboratori e attività pratiche, in collaborazione con il C.O.N.I. e le Federazioni sportive. Lo studente deve scegliere un laboratorio esterno tra quelli proposti per ogni annualità. Di norma, ogni laboratorio sarà attivato con l'iscrizione agli stessi di almeno trenta studenti.

\*\*\*Idoneità rilasciata dal Centro linguistico di Ateneo

\*\*\*\*Seminari di informatica per 3 cfu e seminari su competenze relazionali per 3 cfu.

N.B. Lezioni frontali 1 cfu = 6 ore

Laboratori e attività pratiche esterni 1 cfu = 12 ore

**Corso di laurea triennale L-22 in "Scienze delle attività motorie e sportive"**  
**Piano degli studi A.A. 2011/2012 - Tabella delle propedeuticità**

**I ANNO**

<b>SSD</b>	<b>DISCIPLINE</b>	<b>CFU</b>	
BIO/16	Anatomia Umana	12	
BIO/10	Biochimica	6	
M-EDF/01	Metodi e didattiche delle attività motorie I	9	
BIO/09	Fisiologia	9	Anatomia umana; Biochimica
M-EDF/02	Metodi e didattiche delle attività sportive I	12	
ING-INF/05	Informatica per l'analisi performativa	6	
SECS-P/08	Economia e gestione delle aziende dello sport	6	

TOTALE CFU I ANNO **60**

**II ANNO**

<b>SSD</b>	<b>DISCIPLINE</b>	<b>CFU</b>	
MED/11	Malattie dell'apparato cardiovascolare	6	Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia
M-PED/01/03	Pedagogia dell'attività fisica e della salute	12	
M-EDF/01	Metodi e didattiche delle attività motorie II	12	Metodi e didattiche delle attività motorie I; Metodi e didattiche delle attività sportive I
M-EDF/02	Metodi e didattiche delle attività sportive II	12	Metodi e didattiche delle attività motorie I; Metodi e didattiche delle attività sportive I
MED/26	Neurologia	6	Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia
M-PSI/01	Psicologia generale e dello sport	9	
	Ulteriori competenze linguistiche**	3	

TOTALE CFU II ANNO **60**

**III ANNO**

<b>SSD</b>	<b>DISCIPLINE</b>	<b>CFU</b>	
IUS/01	Diritto dello sport	6	
M-EDF/02	Metodi e didattiche delle attività sportive III	6	Metodi e didattiche delle attività motorie II; Metodi e didattiche delle attività sportive II
MED/09	Medicina dello sport	6	Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia
MED/10	Malattie dell'apparato respiratorio	6	Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia
MED/33	Malattie dell'apparato locomotore	6	Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia
MED/36	Diagnostica per immagini nelle attività motorie	6	Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia
	<i>Materia a scelta</i>	12	
	<i>Ulteriori competenze informatiche e relazionali</i>	6	
	<i>Esame finale</i>	6	

TOTALE CFU III ANNO **60**

TOTALE CFU **180**