

## L-22 Scienze Motorie

### 1. PIANO DI STUDI STATUTARIO

Anno	INSEGNAMENTI	SSD	CFU
1	Anatomia umana	BIO/16	6
1	Biochimica generale e dello sport	BIO/10	6
1	Biologia umana	BIO/13	6
1	Fisica applicata alle scienze motorie	FIS/07	6
1	Psicologia generale e dello sport	M-PSI/01	10
1	Teoria e metodologia del movimento umano <i>*(ATP per 7 CFU)</i>	M-EDF/01	12
1	Pedagogia generale e didattica	M-PED/01 M-PED/03	10
1	Lingua Inglese	L-LIN/12	5
2	Endocrinologia e nutrizione umana	MED/13	6
2	Statistica applicata alle scienze motorie	SECS-S/01	6
2	Farmacologia	BIO/14	6
2	Fisiologia umana e dello sport	BIO/09	6
2	Igiene ed educazione sanitaria	MED/42	6
2	Medicina dello sport	MED/09 MED/34	6
2	Teoria e metodologia dell'allenamento e valutazione della Performance Sportiva <i>*(ATP per 6 CFU)</i>	M-EDF/02	12
2	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra <i>*(ATP per 8 CFU)</i>	M-EDF/02	12
3	Attività motoria e fitness nell'età evolutiva e adulta <i>*(ATP per 8 CFU)</i>	M-EDF/01 M-EDF/02	8
3	Discipline giuridiche ed economiche in ambito sportivo	SECS-P/10 IUS/01	10

3	Traumatologia e Approcci Riabilitativi	MED/33 MED/36	12
3	Didattica e Metodologia per Attività Motoria Inclusiva	M-EDF/01	8
3	Insegnamenti a scelta dello studente		12
3	Tirocinio formativo		5
3	Prova finale		4
		<b>TOTALE</b>	<b>180</b>

## 2. PIANO DI STUDI - INDIRIZZO CALCIO

Anno	INSEGNAMENTI	SSD	CFU
1	Anatomia umana	BIO/16	6
1	Fondamenti di biochimica applicata al calcio	BIO/10	6
1	Funzionamento dei sistemi biologici	BIO/13	6
1	Elementi di fisica applicata al calcio	FIS/07	6
1	Psicologia generale e dello sport	M-PSI/01	10
1	Teoria e metodologia del movimento umano <i>*(ATP per 7 CFU)</i>	M-EDF/01	10
1	Statistica: scouting, match analysis ed elaborazione dati <i>*(ATP per 4 CFU)</i>	SECS-S/01 M-EDF/01	12
1	Inglese tecnico	L-LIN/12	5
2	Nutrizione umana e controllo ormonale	MED/13	6
2	Doping: prevenzione e controllo	BIO/14	6
2	Teoria e metodologia dell'allenamento	M-EDF/01	10
2	Teoria, Tecnica e Didattica del calcio	M-EDF/02	6
2	Fisiologia dell'esercizio fisico	BIO/09	6
2	Impianti sportivi: norme di prevenzione e gestione	MED/42	6
2	Principi di medicina dello sport	MED/42 MED/09	6
2	Valutazione funzionale e studio della performance del calciatore <i>*(ATP per 7 CFU)</i>	M-EDF/02	12
3	Modelli di gestione del Settore Giovanile nel calcio <i>*(ATP per 7 CFU)</i>	M-EDF/01	12
3	Management del sistema sportivo calcistico	SECS-P/10	6

3	Traumatologia e riabilitazione nel calcio	MED/33 MED/36	12
3	Sistemi educativi per l'insegnamento del calcio	M-PED/01 M-PED/03	10
3	Insegnamenti a scelta dello studente		12
3	Tirocinio formativo		5
3	Prova finale		4
		<b>TOTALE</b>	<b>180</b>

<b>INSEGNAMENTI A SCELTA</b>	<b>SSD</b>	<b>CFU</b>
Diritto sportivo e normativa interna	IUS/01	4
Diritto dell'impiantistica sportiva: profili civilistici	IUS/01	4
Tecniche di progettazione europea	IUS/14	4
Ruolo dell'attività fisica nei disordini neurovascolari e cardiometabolici	MED/09	4
Benefici dell'esercizio fisico sull'apparato cardiocircolatorio	M-EDF/01	4
Esercizio fisico adattato prevenzione primaria e secondaria malattie oncologiche	M-EDF/01 XM-EDF/02	4
Educazione Fisica e Sportiva scolastica oggi	M-EDF/02	4
Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori	M-EDF/02	4
Educazione Fisica e Sportiva scolastica oggi	M-EDF/02	4
Calcio: sistema sportivo	SECS-P/10	4
Organizzazione e comunicazione degli eventi sportivi	SPS/08	4
Esercizio fisico adattato prevenzione primaria e secondaria malattie oncologiche	MED-F/01 - MED/F-02	5
Organizzazione e comunicazione degli eventi sportivi	SPS/08	5
Calcio: regole, tecnica, storia e management	M-EDF/02	12