



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

## FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA e INGEGNERIA PIANO DEGLI STUDI DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

- CURRICULUM: ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA (PAVIA)  
Classe delle lauree in scienze delle attività motorie e sportive . classe L-22

### Anno Accademico 2013/2014

da presentare on line dall'1 al 29 novembre 2013 ad iscrizione effettuata

### PER ISCRITTI AL 3° ANNO

#### I Anno

##### Primo Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
503505	Fisica e Statistica medica	6	Fisica e Statistica medica	MED/01	Caratterizzante	
500357	Chimica e Biochimica	6	Chimica e Biochimica	BIO/10	Caratterizzante	
Solo frequenza	Anatomia Umana	0	Anatomia umana	BIO/19		
Solo frequenza	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra	0	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra	MEDF/02		
Solo frequenza	Teoria, tecnica e didattica delle attività motorie ricreative e del tempo libero	0	Teoria, tecnica e didattica delle attività motorie ricreative e del tempo libero	MEDF/02		

##### Secondo Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
503506	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra	11	Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali e di squadra	MEDF/02	Base Affine/Integr.	Discipline motorie e sportive
500359	Teoria, tecnica e didattica delle attività motorie ricreative e del tempo libero	6	Teoria, tecnica e didattica delle attività motorie ricreative e del tempo libero	MEDF/02	Caratterizzante	Discipline motorie e sportive
500161	Anatomia umana	12	Anatomia umana	BIO/16	Caratterizzante	Biologico
500362	Bioingegneria Elettronica ed Informatica	6	Bioingegneria Elettronica e Informatica	ING INF/06	Caratterizzante	Medico-clinico
500404	Inglese	3	Inglese	L-LIN 12	Lingua straniera	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera
500363	Pedagogia generale e sociale	5	Pedagogia generale e sociale	MPED/01	Base	Psicologico, pedagogico

						e sociologico
503504	Attività sportive	3	Attività sportive		Tirocini/stage	Altre Conoscenze Utili per l'Inserimento Nel Mondo del Lavoro
	<b>Totale</b>	<b>58</b>				

## Il Anno

### Primo Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
SOLO FREQUENZA	Teoria e Metodologia del movimento umano	0	Teoria e Metodologia del movimento umano	M-EDF/01		
501652	Psicologia dell'attività motoria	10	Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione 5 cfu Psicobiologia e psicologia fisiologica 5 cfu	M-PSI/04 M-PSI/02	Base Caratterizzante	Psicologico, pedagogico e sociologico
501655	Fisiopatologia neuromuscolare	6	Fisiopatologia neuromuscolare	MED/26	Caratterizzante	Medico-clinico
SOLO FREQUENZA	Fisiologia umana	0	Fisiologia umana 3 cfu	BIO/09		
SOLO FREQUENZA	Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori nelle diverse condizioni ed età	0	Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori 3 cfu	M-EDF/02		

### Secondo Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
501648	Teoria e Metodologia del movimento umano	9	Teoria e Metodologia del movimento umano	M-EDF/01	Caratterizzante	Discipline motorie e sportive
501657	Medicina dello sport	9	Medicina dello sport	MED/09	Caratterizzante	Medico-clinico
500312	Fisiologia umana	9	Fisiologia umana	BIO/09	Caratterizzante	Biologico
501649	Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori nelle diverse condizioni ed età	9	Teoria, tecnica e didattica degli sport natatori nelle diverse condizioni ed età	M-EDF/02	Caratterizzante Base	Discipline motorie e sportive
503507	Attività complementari per le scienze movimento 1	6			A scelta dello studente	A scelta dello studente
501144	Stage/tirocinio	3	Stage/tirocinio		Tirocini formativi e di orientamento	Tirocini formativi e di orientamento
	<b>Totale</b>	<b>61</b>				

### III Anno

#### Primo Semestre

<b>CODICE</b>	<b>CORSI INTEGRATI</b>	<b>CFU</b>	<b>INSEGNAMENTI AFFERENTI</b>	<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>AMBITO</b>
501666	Fisiopatologia degli organi di movimento	6	Fisiopatologia degli organi di movimento	MED/33	Caratterizzante	Medico-clinico
501670	Farmacologia generale	6	Farmacologia generale	BIO/14	Base	Biomedico
<b>SOLO FREQUENZA</b>	Strumentazione, metodi di misura e analisi di segnali biologici	0	Elaborazione di segnali biologici 6 cfu	ING-INF/06	Affine/integrativa	Attività formative affini o integrative
<b>SOLO FREQUENZA</b>	Discipline giuridiche e diritto dello sport	0	Diritto pubblico 5 cfu	IUS/09	Base	Giuridico, economico e statistico
<b>SOLO FREQUENZA</b>	Igiene ed educazione sanitaria	0	Igiene 6 cfu	MED/42	Base	Biomedico

#### Secondo Semestre

<b>CODICE</b>	<b>CORSI INTEGRATI</b>	<b>CFU</b>	<b>INSEGNAMENTI AFFERENTI</b>	<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>AMBITO</b>
501671	Igiene ed educazione sanitaria	9	Nutrizione ed alimentazione umana 3 cfu	MED/49	Affine/integrativa	Attività formative affini o integrative
501672	Strumentazione, metodi di misura e analisi di segnali biologici	12	Strumentazione biomedica 6 cfu	ING-INF/06	Affine/integrativa	Attività formative affini o integrative
501663	Discipline giuridiche e diritto dello sport	10	Diritto Privato 5 cfu	IUS/01	Caratterizzante	Storico, giuridico-economico
503508	Attività motoria nelle diverse condizioni ed età	6	Attività motoria nelle diverse condizioni ed età	MEDF/01	Caratterizzante	Discipline motorie e sportive
503555	ATTIVITÀ COMPLEMENTARI PER LE SCIENZE DEL MOVIMENTO 2	6			A scelta dello studente	A scelta dello studente
500000	Prova finale	6				
	<b>TOTALE</b>	<b>61</b>				