



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

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

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

Anno Accademico 2012/2013

da presentare on line entro il **15 novembre 2012** ad iscrizione effettuata

PER ISCRITTI AL 1 ANNO

1° Anno – 1° Semestre

CODICE	CORSI INTEGRATI	CFU	INSEGNAMENTI AFFERENTI	SSD	TAF	AMBITO
503505	Fisica e Statistica medica	6	Fisica e Statistica medica	MED/01	Base	Biomedico
500357	Chimica e Biochimica	6	Chimica e Biochimica	BIO/10	Base	Biomedico
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		

1° Anno – 2° Semestre

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	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 almeno una lingua str
500363	Pedagogia generale e sociale	5	Pedagogia generale e sociale	MPED/01	Base	Psicologico, pedagogico e sociologico
503504	Attività sportive	3	Attività sportive		A libera scelta	Altre Con. Utili Mondo del Lavoro
	Totale	58				