

ORARIO DELLA LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE MOTORIE

ANNO ACCADEMICO 2017/2018

I ANNO I SEMESTRE
PIANO TERRA (AULA H) COMPLESSO FIORE DI BOTTA

ORA	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
	TEORIA E METODOLOGIA DEL MOVIMENTO UMANO	ISTOLOGIA, BIOCHIMICA, PRINCIPI DI NUTRIZIONE	TEORIA E METODOLOGIA DEL MOVIMENTO UMANO	ISTOLOGIA, BIOCHIMICA, PRINCIPI DI NUTRIZIONE	ANATOMIA
13:30		ISTOLOGIA		BIOCHIMICA	Anatomia I parte 6 cfu (13:30-15:15)
13:30-16:15		13:30-15:15	13:30-16:15	13:30-15:15	48 ore
7 cfu		6 cfu	7 cfu	6 cfu	8 settimane * 3 ore = 24 ore
14:00	8 settimane * 3 ore =24 dal 2 ottobre	13 settimane * 2 ore =26 dal 3 ottobre	8 settimane * 3 ore =24 1 settimane * 2 ore =2 dal 4 ottobre	13 settimane * 2 ore =26 dal 5 ottobre	dal 5 ottobre
14:30		Istologia: Pof.ssa Barbara Zavan Biochimica: Prof. Lopreiato Raffaele		Lopreiato R	Albertin/De Caro
15:00	Carraro A	Zavan B	Carraro A		aula H piano terra Fiore di Botta
		aula H piano terra Fiore di Botta	aula H piano terra Fiore di Botta	aula H piano terra Fiore di Botta	ottobre:6,13,27
15:15		PAUSA 15 MINUTI			novembre:3,10,17,24
		ANATOMIA		PAUSA 15 MINUTI	dicembre:1,15.
		Anatomia I parte		ANATOMIA	ATLETICA E SPORT DI SQUADRA
15:30	aula H piano terra Fiore di Botta	6 cfu (15:30-17:30)		Anatomia I parte	ATLETICA
16:30	PAUSA 15 MINUTI	48 ore	PAUSA 15 MINUTI	6 cfu (15:30-17:30)	15:30-17:30
	INGLESE	13 settimane * 2 ore = 26 ore	FISICA	48 ore	6 cfu
16:00	3 cfu 16:30-18:30 24 ore 12 settimane * 2 ore= 24 ore dal 2 ottobre	dal 3 ottobre	6 cfu (16:30-18:30)	13 settimane * 2 ore = 26 ore dal 3 ottobre	10 settimane * 2 ore =20
		Albertin/De Caro	48 ore 12 settimane * 2 ore=24 ore		dal 6 ottobre
16:30	Pavan E	ottobre:3,10,24,31 novembre:7,14,21,28	dal 4 ottobre	Albertin/De Caro	aula H piano terra Fiore di Botta
17:00		dicembre:5,12.	Carugno G	novembre:30.	Uguagliati F
18:30	aula H piano terra Fiore di Botta	aula H piano terra Fiore di Botta	aula H piano terra Fiore di Botta	dicembre:7,14.	
				aula H piano terra Fiore di Botta	

Gli orari delle lezioni qui pubblicati possono essere soggetti a variazioni pertanto si invitano gli studenti a controllare frequentemente la presente pagina web.