

Delibera di massima per studenti provenienti dal corso di Laurea in Scienze motorie dell'Ateneo di Bologna

Il Consiglio di corso di Laurea in Fisioterapia:

- ✓ **visto** l'art. 7 del Regolamento didattico di Ateneo (Acquisizione e riconoscimento crediti);
- ✓ **visto** il D.M. 270/2004;
- ✓ **visto** il Regolamento didattico del corso di Laurea in Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) approvato dal Senato Accademico in data 18-02-2014;
- ✓ **considerate le affinità** tra gli obiettivi formativi specifici indicati dalla Classe di Laurea L/SNT 2 in cui è attivato il corso di laurea in Fisioterapia e gli obiettivi formativi specifici indicati dalla Classe di Laurea L-22 – Scienze delle attività motorie e sportive in cui è attivato il corso di laurea in **Scienze motorie**;
- ✓ **considerato** il numero rilevante di studenti provenienti o laureati nel corso di Laurea in **Scienze motorie** per ogni Anno Accademico;
- ✓ **considerata** l'opportunità di assumere una delibera di massima direttamente applicabile agli studenti provenienti o laureati nel corso di Laurea in **Scienze motorie** dell'Ateneo di Bologna con cui sussistono affinità curriculari e con l'obiettivo di concludere in tempi rapidi le pratiche di riconoscimento dei crediti per gli studenti provenienti da corsi di laurea riformati;
- ✓ **visti** i piani didattici dei corsi di laurea di provenienza;

DELIBERA

ad unanimità di **riconoscere** a tutti gli studenti provenienti o laureati nel corso di laurea in **Scienze motorie** dell'Ateneo di Bologna i crediti maturati nel percorso formativo precedente (sostenuti da meno di 6 anni dalla data di immatricolazione nel corso di Laurea in Fisioterapia) secondo quanto di seguito riportato:

I ANNO								
COD.	ESAMI SOSTENUTI E RICONOSCIUTI	CFU MAT	COD.	ESAME CONVALIDATO	CFU	SSD	CF U	RC
			39132	BIOCHIMICA, BIOLOGIA, ANATOMIA, FIOLOGIA (C.I.)	8			
30748	Anatomia umana C.I.	12	02882	Anatomia	2	BIO/16	2	RC
30595	Biochimica e nutrizione umana	11	00061	Biochimica	2	BIO/10	2	RC
57113	Biologia applicata	6	57113	Biologia applicata	2	BIO/13	2	RC
31360	Fisiologia Umana C.I.	11	39145	Fisiologia di organi e apparati	2	BIO/09	2	RC
			20906	FISICA, INFORMATICA E STATISTICA (C.I.)	6			
30597	Biomeccanica con elementi di Fisica applicata	4	03281	Fisica medica	2	FIS/07	2	RC
			07276	Informatica	2	INF/01	--	--
00914	Statistica	6	03848	Statistica medica	2	MED/01	2	RC
26338	Idoneità lingua inglese B-1	3	26338	IDONEITA' LINGUA INGLESE B-1	3		3	RC
			75255	SCIENZA DELLA PREVENZIONE (C.I.)	6			
			75259	Medicina del lavoro	1	MED/44	--	--
			75260	Principi clinici di assistenza alla persona	1	MED/45	--	--
30686	Igiene, primo soccorso e	11	75258	Igiene ed educazione sanitaria	2	MED/42	2	RC

	<i>traumatologia C.I.</i>							
30614	<i>Diritto pubblico, privato e organizzazione dello sport C.I.</i>	12	75257	<i>Istituzioni di diritto pubblico</i>	2	<i>IUS/09</i>	2	RC
			39148	SCIENZE PSICOLOGICHE E PEDAGOGICHE (C.I.)	6			
30640	<i>Psicologia generale ed educativa C.I.</i>	10	02207	<i>Psicologia generale</i>	2	<i>M-PSI/01</i>	2	RC
			03084	<i>Psicologia clinica</i>	2	<i>M-PSI/08</i>	--	--
30643	<i>Pedagogia generale e del gioco C.I.</i>	10	00790	<i>Pedagogia</i>	2	<i>M-PED/01</i>	2	RC
			39149	NEUROANATOMIA E NEUROFISIOLOGIA (C.I.)	6			
30748	<i>Anatomia umana C.I.</i>	12	09214	<i>Neuroanatomia</i>	2	<i>BIO/16</i>	2	RC
31360	<i>Fisiologia Umana C.I.</i>	11	06551	<i>Neurofisiologia</i>	3	<i>BIO/09</i>	3	RC
			09127	<i>Radioprotezione</i>	1	<i>MED/36</i>	--	--

Lo studente viene ammesso al I anno di corso.

La presente delibera è assunta **seduta stante**.