

Delibera di massima per studenti provenienti dal corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche applicate 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-24 – Scienze e tecnologie farmaceutiche in cui è attivato il corso di laurea in **Scienze Farmaceutiche applicate**;
- ✓ **considerato** il numero rilevante di studenti provenienti o laureati nel corso di Laurea in **Scienze Farmaceutiche applicate** 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 Farmaceutiche applicate** 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 Farmaceutiche applicate** 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	<b>BIOCHIMICA, BIOLOGIA, ANATOMIA, FISILOGIA (C.I.)</b>	<b>8</b>			
10083	Anatomia umana	6	02882	Anatomia	2	BIO/16	1	--
00061	Biochimica	6	00061	Biochimica	2	BIO/10	2	RC
27836	Biologia	6	57113	Biologia applicata	2	BIO/13	2	RC
05181	Fisiologia	6	39145	Fisiologia di organi e apparati	2	BIO/09	2	RC
			20906	<b>FISICA, INFORMATICA E STATISTICA (C.I.)</b>	<b>6</b>			
15968	Matematica, fisica	6	03281	Fisica medica	2	FIS/07	2	RC
18034	Acquisizione di capacità informatiche	3	07276	Informatica	2	INF/01	2	RC
			03848	Statistica medica	2	MED/01	--	--
26338	Idoneità lingua inglese B-1	3	26338	<b>IDONEITA' LINGUA INGLESE B-1</b>	<b>3</b>		3	RC
			39149	<b>NEUROANATOMIA E NEUROFISIOLOGIA (C.I.)</b>	<b>6</b>			
10083	Anatomia umana	6	09214	Neuroanatomia	2	BIO/16	2	RC
05181	Fisiologia	6	06551	Neurofisiologia	3	BIO/09	3	RC

Verbale del Consiglio di CdL del 27/02/2015

			09127	<i>Radioprotezione</i>	1	MED/36	--	--
			75264	<b>PATOLOGIA, MEDICINA INTERNA, FARMACOLOGIA (C.I.)</b>	<b>6</b>			
			75266	<i>Medicina interna</i>	2	MED/09	--	--
35755 35756	<i>Farmacologia I, Patologia generale o Fisiologia generale, patologia generale</i>	9 8	75267	<i>Patologia generale</i>	2	MED/04	2	RC
13880 31867 35755	<i>Farmacologia e farmacoterapia o Farmacologia o Farmacologia I, Patologia generale</i>	10 11 9	75265	<i>Farmacologia</i>	2	BIO/14	2	RC

Lo studente viene ammesso al I anno di corso.

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