



..... O M I S S I S .....

**6.3 Facoltà di Farmacia e Medicina – Potenziale formativo dei corsi di studio ad accesso programmato a livello locale ai sensi dell’art. 2 della Legge n. 264/99 – Anno accademico 2023-2024**

..... O M I S S I S .....

**DELIBERAZIONE N. 56/2023**

**IL SENATO ACCADEMICO**

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Visto lo Statuto di Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012;**
- **Vista la Legge 2 agosto 1999, n. 264, in particolare l’art. 2;**
- **Visto il D.M. n. 270/2004;**
- **Visti i DD.MM. 16 marzo 2007;**
- **Visto il D.M. n. 1154 del 14 ottobre 2021;**
- **Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Farmacia e Medicina del 28 febbraio 2023;**
- **Presenti e votanti 32: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice, dal Prorettore vicario e dai Senatori: Alleva, Allocca, Asquini, Birindelli, Borgia, Casolini, Catarci, Checquolo, De Vito, Di Franco, D’Urso, Ferrari, Giuliani, Giustini, Laghi, Miglio, Rahatlou, Rossi, Salducci, Trapasso, Urciuoli, Anzuini, Boileau, Cavallo, De Rosa, Gagliano, Karakassilis, Lucci, Tomassetti, Vita**

**DELIBERA**

**di approvare il potenziale formativo dei corsi di studio della Facoltà di Farmacia e Medicina ad accesso programmato a livello locale, per l’anno accademico 2023-2024, ai sensi dell’articolo 2 della Legge n. 264/99, così come approvato dalla Facoltà e di seguito riportato:**

<b>n.</b>	<b>classe</b>	<b>denominazione</b>	<b>numero totale studenti</b>	<b>numero studenti italiani, comunitari ed extra-comunitari residenti</b>	<b>numero studenti extra-comunitari non residenti</b>



1	LM-13	Farmacia	300	290	10 (di cui 1 Marco Polo)
2	LM-13	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (sede di Roma)	200	190	10 (di cui 1 Marco Polo)
3	LM-13	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (sede di Latina)	50	47	3
4	L-2	Bioinformatics - Bioinformatica (interfacoltà con Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica - Medicina e Odontoiatria - Scienze MM.FF.NN.)	50	40	10
5	L-2	Biotecnologie (interfacoltà con Medicina e Psicologia - Scienze MM.FF.NN.)	130	127	3
6	L-29	Molecular Biology, Medicinal Chemistry and Computer Science for Pharmaceutical Applications	50	30	20
7	L-29	Scienze Farmaceutiche Applicate	480	474	6
8	LM-9	Biochemistry (interfacoltà con Scienze MM.FF.NN.)	50	43	7

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

LA SEGRETARIA  
F.to Simonetta Ranalli

LA PRESIDENTE  
F.to Antonella Polimeni

..... O M I S S I S .....