



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

6.1 Facoltà di Architettura – Potenziale formativo dei corsi di studio ad accesso programmato a livello locale ai sensi dell’art. 2 della Legge n. 264/99

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

DELIBERAZIONE N. 67/2022

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 e ss.mm.ii.;
- 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 Architettura del 23 febbraio 2022;
- Presenti e votanti 35: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice, dal Prorettore vicario e dai Senatori: Alleva, Altamura, Andreassi, Asquini, Avitabile, Calogero, Del Monte, Franchitto, Gallinaro, Gaudenzi, Lai, Lari, Leonelli, Letizia, Lettieri, Malvenuto, Persechino, Plebani, Rinzivillo, Rossi, Rota, Tedeschi, Bumbaca, Cavallo, Cusanno, Marotta, Rotundo, Baldacci, Caporusso, Cerracchio, Di Pangrazio, Montagnese, Paolini

DELIBERA

di approvare il potenziale formativo dei corsi di studio della Facoltà di Architettura ad accesso programmato, per l’anno accademico 2022-2023, ai sensi dell’art. 2 della Legge n. 264/99, così come approvato dalla Facoltà e di seguito riportato:

n.	classe	denominazione	numero totale studenti	numero studenti italiani, comunitari ed extra-comunitari residenti	numero studenti extra-comunitari non residenti
1	L-4	Design	185	175	10
2	LM-12	Design, Comunicazione Visiva e Multimediale	100	60	40
3	LM-12	Product and Service design - Design del prodotto - (interfacoltà con Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica)	70	30	40
4	LM-24	Gestione del progetto e della costruzione dei sistemi edilizi	80	75	5



		(interfacoltà con Ingegneria civile e industriale)			
--	--	--	--	--	--

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**