



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

11.14 Mobilità interdipartimentale – prof. Mauro LO SCHIAVO, associato inquadrato sul settore scientifico disciplinare MAT/07 “Fisica Matematica”

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

DELIBERAZIONE N. 274/18

IL SENATO ACCADEMICO

- Letta la relazione istruttoria;
- Visto il D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Serie Generale n° 261 del 08 novembre 2012, con il quale è stato emanato lo Statuto dell’Università di Roma “La Sapienza”;
- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modifiche e integrazioni;
- Vista la deliberazione n° 100/12 con la quale, nella seduta del 27 marzo 2012, il Senato Accademico ha approvato la nuova definizione dei settori scientifico disciplinari di pertinenza e i relativi livelli (pertinenza prevalente, primaria, secondaria, condivisa, marginale, nulla), nonché le norme di applicazione di tale pertinenza in materia di mobilità interna;
- Visto il D.R. 29 luglio 2013 n. 2667 con il quale è stato emanato il Regolamento per la disciplina delle afferenze e della mobilità del personale docente;
- Vista l’istanza del 13 agosto 2018 con cui il prof. Mauro Lo Schiavo, associato del SSD MAT/07 “Fisica Matematica”, SC 01/A4 ugualmente denominato, ha chiesto, nell’ambito della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, il passaggio dal Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l’Ingegneria al Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica;
- Vista la delibera favorevole del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l’Ingegneria del 10 settembre 2018;
- Vista la delibera favorevole del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 10 settembre 2018;
- Considerato che il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l’Ingegneria, attualmente costituito da n. 63 unità di docenti, a seguito del trasferimento del prof. Lo Schiavo, manterrebbe i limiti numerici previsti dall’art. 10, comma 4, dello Statuto;
- Considerato che il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, attualmente costituito di 48 unità di docenti, con la presente mobilità, aumenterebbe la propria consistenza numerica da 48 a 49 unità di docenti;
- Presenti e votanti 26: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal Rettore, dal Pro Rettore Vicario e dai Senatori: Mei, Alfonzetti, Benvenuto, Biffoni, Cerutti, Ciancaglini, D’Angelo, De Vito, Del Prato, Desideri, Fucile, Mataloni, Piras, Portoghesi Tuzi, Rota, Torrisi, D’Addio, Ferri, Maioli, Caiazza, Santangelo, Santarelli, Scandolo, Subiaco



Senato
accademico

Seduta del
18 settembre 2018

DELIBERA

di esprimere parere favorevole alla richiesta di mobilità interdipartimentale del prof. Mauro Lo Schiavo, associato del settore scientifico disciplinare MAT/07 “Fisica Matematica”, settore concorsuale 01/A4 ugualmente denominato, dal Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l’Ingegneria al Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, nell’ambito della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

**IL SEGRETARIO
F.to Simonetta Ranalli**

**IL PRESIDENTE
F.to Eugenio Gaudio**

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