



..... 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 .....**