



L'anno duemilaquattordici, addì **11 novembre** alle ore 15.30, a seguito di regolare convocazione trasmessa con nota prot. n. 64014 del 6 novembre 2014, nell'Aula Organi Collegiali si é riunito il Senato Accademico per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

.....**o m i s s i s**

Sono presenti: il Rettore, prof. Eugenio Gaudio ed i componenti del Senato Accademico: prof. Renato Masiani, Pro-Rettore Vicario, prof. Stefano Biagioni, prof.ssa Maria Rosaria Torrisi, prof.ssa Emma Baumgartner, prof. Davide Antonio Ragozzino, prof.ssa Alessandra Zicari, prof. Giorgio Graziani, prof. Stefano Catucci, prof.ssa Rita Asquini, prof.ssa Stefania Portoghesi Tuzi, prof.ssa Beatrice Alfonzetti, prof.ssa Matilde Mastrangelo, prof. Alessandro Saggiaro, prof. Giorgio Piras, prof. Emanuele Caglioti, prof.ssa Maria Grazia Betti, prof. Felice Cerreto, prof. Giorgio De Toma, prof.ssa Susanna Morano, prof. Marco Biffoni, prof. Giuseppe Santoro Passarelli, prof. Augusto D'Angelo, prof.ssa Paola Panarese, i Rappresentanti del personale: Beniamino Altezza, Tiziana Germani, Pietro Maioli, Roberto Ligia, Carlo D'Addio e i Rappresentanti degli studenti: Manuel Santu, Valeria Roscioli, Stefano Capodieci, Pierleone Lucatelli e Diana Armento (entra alle ore 16.25).

Assistono: il Direttore Generale, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di Segretario, i Presidi: prof. Giuseppe Ciccarone, prof. Giorgio Spangher, prof. Fabrizio Vestroni, prof. Marco Listanti, prof. Vincenzo Nesi, prof. Roberto Nicolai, prof. Cristiano Violani, prof. Giuseppe Venanzoni, prof. Adriano Redler, i Vice Presidi: prof. Claudio Villani e prof.ssa Anna Maria Giovenale e la Rappresentante degli assegnisti/dottorandi, dr.ssa Valentina Mariani.

Assenti: la Rappresentante degli studenti Maria Gabriella Condello.

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara l'adunanza validamente costituita ed apre la seduta.

.....**o m i s s i s**



Senato
Accademico

seduta del

11 NOV. 2014

Flavio

Mobilità dipartimentale – Prof. Fabio BABILONI, associato del settore scientifico disciplinare BIO/09 “Fisiologia”.

Il Presidente ricorda che l'art. 1 del Regolamento per la disciplina delle afferenze e della mobilità del personale docente, emanato con D.R. n° 2667 del 29 luglio 2013, prevede che l'afferenza di un docente a un dipartimento e la mobilità tra dipartimenti sia attuata sulla base del proprio settore scientifico disciplinare di inquadramento, tenuto conto sia della tipologia di pertinenza di tale SSD (prevalente, primaria, secondaria, condivisa, marginale, nulla) nel dipartimento di destinazione che della coerenza con le finalità di quel dipartimento, del rispetto dei limiti numerici, stabiliti dallo Statuto, nel dipartimento di provenienza e delle implicazioni didattiche correlate a tale trasferimento.

Il Prof. Fabio BABILONI, associato del settore scientifico disciplinare BIO/09, settore concorsuale 05/D1 “Fisiologia”, al termine del processo di riagggregazione dei Dipartimenti e delle Facoltà, è stato incardinato, con effetto dal 01 luglio 2010, nel Dipartimento di Fisiologia e farmacologia “V. Erspamer” della Facoltà di Farmacia e Medicina.

Con istanza dell'11 settembre 2014, il predetto docente ha chiesto il passaggio, nell'ambito della medesima Facoltà, al Dipartimento di Medicina molecolare, scelta motivata dalla maggiore coerenza dei propri interessi scientifici legati alla ricerca di tipo tecnologico con le prerogative didattiche e di ricerca di pertinenza di tale dipartimento presso il quale al medesimo è già affidato l'insegnamento di Bioingegneria elettronica – applicazioni cliniche - nel Corso di Laurea in Biotecnologie mediche, indirizzo bioingegneristico.

Tale mobilità interna, come stabilito dal sopra citato Regolamento, poiché comporta il passaggio dal Dipartimento di Fisiologia e farmacologia “V. Erspamer” con numerosità superiore rispetto al SSD di appartenenza dell'interessato (pertinenza prevalente) al Dipartimento di Medicina molecolare con numerosità inferiore su tale SSD (pertinenza marginale) si configura come trasferimento “non automatico” per il quale è necessario acquisire il parere favorevole di entrambe le strutture e del Senato Accademico.

Il Consiglio del Dipartimento di Medicina molecolare, nella seduta del 18 settembre 2014, valutato il curriculum vitae presentato dall'interessato, ha approvato, all'unanimità, la richiesta di afferenza del Prof. Fabio BABILONI, accolta favorevolmente anche dal Dipartimento di Fisiologia e farmacologia “V. Erspamer”, con deliberazione del 09 ottobre 2014.

bell

uw

...

8-13



11 NOV. 2014

Ciò premesso, il Presidente sottopone all'esame e all'approvazione del Senato Accademico la richiesta di mobilità dipartimentale presentata dal Prof. Fabio BABILONI.

Allegati in visione:

- Istanza del 11 settembre 2014 con cui l'interessato ha chiesto il trasferimento al Dipartimento di Medicina molecolare, nell'ambito della Facoltà di Farmacia e Medicina;
- Estratto del verbale del Dipartimento di Medicina molecolare, seduta del 18 settembre 2014;
- Estratto del verbale del Dipartimento di Fisiologia e farmacologia "V. Erspamer", seduta del 09 ottobre 2014.

F. Babiloni

[Signature]

[Signature]



DELIBERAZIONE N. 454/14

IL SENATO ACCADEMICO

11 NOV. 2014

- 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 il nuovo Statuto dell'Università di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTA** la deliberazione n° 100/12 con la quale il Senato Accademico, nella seduta del 27 marzo 2012, 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 dell'11 settembre 2014 con cui il Prof. Fabio BABILONI, associato del settore scientifico disciplinare BIO/09, settore concorsuale 05/D1 "Fisiologia" ha chiesto il trasferimento al Dipartimento di Medicina Molecolare nell'ambito della Facoltà di Farmacia e Medicina;
- VISTO** l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Medicina molecolare, seduta del 18 settembre 2014;
- VISTO** l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Fisiologia e farmacologia "V. Erspamer", seduta del 09 ottobre 2014;

Con voto unanime

DELIBERA

di accogliere la richiesta di mobilità dipartimentale del Prof. Fabio BABILONI, associato del settore scientifico disciplinare BIO/09, settore concorsuale 05/D1 "Fisiologia" dal Dipartimento di Fisiologia e farmacologia "V. Erspamer" al Dipartimento di Medicina molecolare, nell'ambito della Facoltà di Farmacia e Medicina.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Eugenio Gaudio