



L'anno duemilaquattordici, addì **14 ottobre** alle ore 15.30, a seguito di regolare convocazione trasmessa con nota prot. n. 57550 del 9 ottobre 2014, il cui ordine del giorno è stato integrato con nota prot. 58389, 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. Luigi Frati, ed i componenti del Senato Accademico: prof. Antonello Folco Biagini, 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.ssa Susanna Morano, prof. Marco Biffoni (entra alle ore 16.35), prof. Giuseppe Santoro Passarelli, prof. Augusto D'Angelo, prof.ssa Paola Panarese, i Rappresentanti del personale: Tiziana Germani, Pietro Maioli, Roberto Ligia, Carlo D'Addio e i Rappresentanti degli studenti: Maria Gabriella Condello, Manuel Santu, Valeria Roscioli, Stefano Capodieci, Pierleone Lucatelli (entra alle ore 16.28) e Diana Armento.

**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. Renato Masiani, prof. Marco Listanti, prof. Vincenzo Nesi, prof. Cristiano Violani, prof. Giuseppe Venanzoni, prof. Eugenio Gaudio, prof. Adriano Redler, prof. Alessandro Schiesaro, Direttore della Scuola Studi Avanzati e la dr.ssa Valentina Mariani, Rappresentante degli assegnisti/dottorandi e i Prorettori: prof. Federico Masini e prof. Giancarlo Ruocco.

**Assenti giustificati:** prof. Giorgio De Toma e il Rappresentante del personale Beniamino Altezza.

**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

14 OTT. 2014

SENATO ACCADEMICO  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Ufficio  
Clausura  
G. Lavarotto

ASSISTENTE AMMINISTRATIVO

Ufficio e Collaboratori

Il Capo Settore  
L. Manenti

Il Capo Settore  
L. Manenti

6/11

**Mobilità dipartimentale – Prof. Giuseppe PARISE, ordinario del settore scientifico disciplinare ING-IND/33 “Sistemi elettrici per l’energia”.**

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.

L'articolo 5.2 del succitato Regolamento stabilisce, altresì, che la mobilità verso altro Dipartimento non può di norma essere disposta nell'ultimo triennio di servizio di un docente, salvo diverso avviso del Senato Accademico. La mobilità disposta durante tale periodo non comporta il trasferimento del relativo budget.

Il Prof. Giuseppe PARISE, ordinario del settore scientifico disciplinare ING-IND/33 “Sistemi elettrici per l’energia”, settore concorsuale 09/E2 “Ingegneria dell’energia elettrica”, al termine del processo di riagggregazione dei Dipartimenti e delle Facoltà, è stato incardinato, con effetto dal 01 luglio 2010, nel Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica della Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il suddetto docente, che a partire dall' 01.11.2014 si troverà nell'ultimo triennio di servizio, con istanza del 12 settembre 2014, ha chiesto, nell'ambito della medesima Facoltà, il trasferimento, a decorrere dal 01 novembre 2014, al Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente, scelta motivata dalla maggiore congruità dei propri interessi didattici, scientifici e organizzativi con le tematiche di ricerca e insegnamento di pertinenza di tale dipartimento.

Inoltre, tale mobilità interna, come stabilito dal sopra citato Regolamento, poiché comporta il passaggio dal Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica con numerosità superiore rispetto al SSD di appartenenza dell'interessato (pertinenza prevalente) al Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente con numerosità inferiore su tale SSD (pertinenza nulla) si configura come trasferimento “non automatico” per il quale è necessario acquisire il parere favorevole di entrambe le strutture e del Senato Accademico.



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Senato  
Accademico

Seduta del

14 OTT. 2014

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

Assessorato  
Accademico

Consiglio di Facoltà  
Cavallo

*Manfredi*

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

Consiglio di Facoltà  
Cavallo

Dr. Scuderi  
Valentini

*Scuderi*

Il Capo Settore  
Lia Mariani

*Mariani*

*uw*

Il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente, nella seduta del 13 ottobre 2014, ha approvato la richiesta di afferenza del Prof. Giuseppe PARISE, accolta favorevolmente anche dal Dipartimento di Ingegneria Astronautica, elettrica ed energetica, con deliberazione del 06 ottobre 2014.

Ciò premesso, considerato che, per le suesposte motivazioni, è necessario acquisire il parere decisivo del Senato Accademico, il Presidente invita a deliberare in merito alla richiesta di mobilità dipartimentale presentata dal Prof. Giuseppe PARISE.

Allegati in visione:

- Istanza del 12 settembre 2014 con la quale l'interessato ha chiesto il trasferimento al Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente, nell'ambito della Facoltà di Ingegneria civile e industriale;
- Estratto del verbale del Dipartimento di Ingegneria astronautica, elettrica ed energetica, seduta del 06 ottobre 2014;
- Estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente, seduta del 13 ottobre 2014.



14 OTT. 2014

**DELIBERAZIONE N. 419/14**

**IL SENATO ACCADEMICO**

- 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 del 12 settembre 2014 con la quale il Prof. Giuseppe PARISE, ordinario del settore scientifico disciplinare ING-IND/33 "Sistemi elettrici per l'energia", settore concorsuale 09/E2 "Ingegneria dell'energia elettrica" ha chiesto il trasferimento al Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente, nell'ambito della Facoltà di Ingegneria civile e industriale;
- VISTO** l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria astronautica, elettrica ed energetica, seduta del 06 ottobre 2014;
- VISTO** l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente, seduta del 13 ottobre 2014;

Presenti e votanti 33, maggioranza 17: con 32 voti favorevoli del Rettore e dei prof.ri Biagini, Biagioni, Torrasi, Baumgartner, Ragozzino, Zicari, Graziani, Catucci, Asquini, Portoghesi Tuzi, Alfonzetti, Mastrangelo, Saggiaro, Piras, Caglioti, Betti, Cerreto, Morano, Biffoni, Santoro Passarelli, D'Angelo, Panarese, dei Rappresentanti del personale Germani, Ligia, D'Addio, dei Rappresentanti degli studenti Santu, Condello, Lucatelli, Roscioli, Capodieci, Armento e 1 astensione del Rappresentante del personale Maioli.

**DELIBERA**



Senato  
Accademico

Sezione di

14 OTT. 2014

di accogliere la richiesta di mobilità dipartimentale del Prof. Giuseppe PARISE, ordinario del settore scientifico disciplinare ING-IND/33 "Sistemi elettrici per l'energia", settore concorsuale 09/E2 "Ingegneria dell'energia elettrica" dal Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica al Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente, nell'ambito della Facoltà di Ingegneria civile e industriale, a decorrere dal 01 novembre 2014. Tale mobilità non comporta trasferimento del budget che resta assegnato al Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO  
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE  
Luigi Frati