



L'anno duemilaquattordici, addì **25 marzo** alle ore 15.30, a seguito di regolare convocazione trasmessa con nota prot. n. 17720 del 20 marzo 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. Luigi Frati, Presidente ed i componenti del Senato Accademico: prof. Antonello Folco Biagini, prof. Stefano Biagioni, prof.ssa Emma Baumgartner., prof. Davide Antonio Ragozzino, prof.ssa Alessandra Zicari, prof. Giorgio Graziani (entra alle ore 17.08), 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 (entra alle ore 16.40), prof. Giuseppe Santoro Passarelli, prof. Augusto D'Angelo, prof.ssa Paola Panarese, i Rappresentanti del personale: Tiziana Germani, Beniamino Altezza, Pietro Maioli, Carlo D'Addio, Roberto Ligia, i rappresentanti degli studenti: Valeria Roscioli, Manuel Santu e Stefano Capodieci.

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. Giuseppe Venanzoni, prof. Cristiano Violani, prof. Adriano Redler, prof. Eugenio Gaudio, i Prorettori: prof.ssa Tiziana Catarci, prof. Federico Masini, prof. Giancarlo Ruocco, prof. Giorgio Alleva, il Direttore della Scuola di Studi Avanzati: prof. Alessandro Schiesaro e la Rappresentante degli assegnisti e dottorandi: Valentina Mariani.

Assenti giustificati: prof.ssa Maria Rosaria Torrisi.

Assenti: I Rappresentanti degli studenti Diana Armento, Maria Gabriella Condello e Pierleone Lucatelli.

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

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



**SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE (S.I.A.) – ADEGUAMENTO
ALLA SENTENZA DEFINITIVA DEL CONSIGLIO DI STATO.**

25 MAR. 2014

Il Presidente ricorda che, con la sentenza n. 598/2014 del Consiglio di Stato (sez.VI), si è conclusa la vicenda giudiziaria avviata nel 2010 da alcuni docenti della Scuola di Ingegneria Aerospaziale contro:

- la sua disattivazione quale struttura didattico-scientifica;
- la confluenza delle attività dei propri docenti nei Dipartimenti di incardinamento dei medesimi (Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica e Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale), ivi incluse quelle di formazione di I, II e III livello, coordinate dalla Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale;
- la disattivazione del relativo centro di spesa.

Il Consiglio di Stato, infatti, ha confermato la sentenza del TAR Lazio/Roma, sez.III n. 02108/2013, che annullava le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, adottate nelle sedute rispettivamente del 15.05.2012 e del 22.05.2012, in quanto:

- *non risulta smentito che la Scuola di ingegneria aerospaziale – SIA - è stata istituita con norma di rango primario ovvero con legge 3 febbraio 1963, n. 102 (e prima ancora con RDL n. 1760 del 1926);*
- *la vigenza della norma istitutiva della SIA (legge n. 102 del 1963) è stata “confermata” dal D.lgs 1° dicembre 2009, n. 179 il quale, all'allegato 1 n. 1861, riporta proprio la citata legge tra le norme ancora in vigore;*
- *nessuna incompatibilità può farsi discendere dall'entrata in vigore del D.lgs n. 18 del 2012 (attuativo della legge n. 240 del 2010) secondo cui deve esistere, a livello di Ateneo, un bilancio unico”.*

Stante quanto sopra, l'Amministrazione si sta attivando per l'adeguamento alla sentenza definitiva del Consiglio di Stato, nel pieno rispetto delle disposizioni di cui alla legge 102/1963 e previa approvazione di una proposta di integrazione dello Statuto che disponga dei compiti da attribuire alla S.I.A. secondo i dettami della legge istitutiva e delle modalità organizzative della medesima, nonché delle vigenti articolazioni dei percorsi formativi.

Il Presidente propone, allo scopo, di integrare lo Statuto vigente con una apposita disposizione, da inserire tra l'art.14 (Scuola Superiore di Studi Avanzati) e l'art.15 (Centri di Ricerca, Centri di Servizi e Centri misti), del seguente tenore:

AREA AFFARI ISTITUZIONALI
IL DIRETTORE

Dot. Andrea Pugnianni

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

Area Affari Legali

il Direttore

Dott.ssa Maria Ester Scavano



Senato
Accademico

Senato del

**"Art. 14 - bis
Scuola di Ingegneria Aerospaziale**

1. La Scuola di Ingegneria Aerospaziale, istituita ai sensi del regio decreto legge 20.8.1926, n. 1760 e ridefinita con legge 3.2.1963, n. 102, è finalizzata alla promozione del progresso delle scienze e delle tecnologie aeronautiche, spaziali e astronautiche.
2. La Scuola offre titoli di studio specialistici di 3° livello rivolti a coloro che siano già in possesso di laurea magistrale in Ingegneria; a tal fine coordina percorsi formativi quali master, dottorati, alta formazione, corsi di aggiornamento.
3. Per le finalità di cui al precedente capoverso, la Scuola si avvale di docenti di ruolo che afferiscono, in base alla normativa vigente, ai dipartimenti della "Sapienza", nonché di studiosi esterni di elevata qualificazione. Può avvalersi, altresì, delle risorse messe a disposizione dai dipartimenti operanti negli ambiti scientifico-disciplinari di riferimento.
4. L'assetto funzionale e organizzativo della Scuola è definito nel rispetto della legge istitutiva da apposito Regolamento approvato dal Senato Accademico previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione."

Si ricorda che, una volta approvata dagli Organi deliberanti dell'Ateneo, la modifica statutaria dovrà essere trasmessa al MIUR che, entro il termine perentorio di 60 giorni, eserciterà il controllo di legittimità e di merito. In assenza di rilievi, la modifica potrà essere emanata dal Rettore e pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale.

La presente relazione è stata sottoposta all'esame del Consiglio di Amministrazione che l'ha approvata nella seduta del 18.03.2014 con delibera n. 43/14.

Ciò premesso, il Presidente invita il Senato a deliberare in merito.

Allegato parte integrante:
delibera del Consiglio di Amministrazione n. 43/14 del 18.03.2014

Allegati in visione:
delibera del Senato Accademico del 15.05.2012
delibera del Consiglio di Amministrazione del 22.05.2012
sentenza TAR Lazio/Roma, sez. III n.02108/2013
sentenza Consiglio di Stato, sez.VI n.598/2014

25 MAR. 2014

AREA AFFARI ISTITUZIONALI
IL DIRETTORE
Dott. Andrea Putignani

W

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Affari Legali
IL DIRETTORE
Dott.ssa Maria Ester Sciarano



25 MAR 2014

DELIBERAZIONE N. 198/14

IL SENATO ACCADEMICO

- LETTA** la relazione istruttoria;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, assunte rispettivamente nelle sedute del 15.05.2012 e 22.05.2012, aventi ad oggetto la disattivazione della Scuola di Ingegneria Aerospaziale (S.I.A.);
- VISTA** la sentenza del Tar Lazio/Roma, sez. III n.02108/2013 che ha annullato le suddette delibere e il D.M. n.50/2010, allegato B, n.1, laddove attribuisce alle Università il potere di sopprimere Corsi di laurea e Facoltà ancorché istituite dalla legge;
- VISTA** la sentenza del Consiglio di Stato, sez. VI n.598/2014 che ha confermato la suddetta decisione del Tar;
- TENUTO CONTO** che, in base alle sentenze sopra citate, occorre avviare prontamente il processo di ricostituzione della Scuola di Ingegneria Aerospaziale, nel rispetto della legge 102/1963, e previa approvazione di una integrazione dello Statuto dell'Ateneo che disponga dei compiti da attribuire alla S.I.A. secondo i dettami della legge istitutiva e delle modalità organizzative della medesima, nonché delle vigenti articolazioni dei percorsi formativi;
- VISTA** la delibera n. 43/14 del 18.03.2014 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato, ai fini dell'adeguamento alla sentenza definitiva del Consiglio di Stato, l'integrazione dello Statuto vigente con apposita disposizione (art. 14-bis) da inserire tra l'art.14 (Scuola Superiore di Studi Avanzati) e l'art.15 (Centri di Ricerca, Centri di Servizi e Centri misti)

Con voto unanime

DELIBERA

di integrare lo Statuto vigente con la seguente disposizione, da inserire tra l'art.14 (Scuola Superiore di Studi Avanzati) e l'art.15 (Centri di Ricerca, Centri di Servizi e Centri misti):

S. L.



25 MAR. 2014

**"Art. 14 - bis
Scuola di Ingegneria Aerospaziale**

1. La Scuola di Ingegneria Aerospaziale, istituita ai sensi del regio decreto legge 20.8.1926, n. 1760 e ridefinita con legge 3.2.1963, n. 102, è finalizzata alla promozione del progresso delle scienze e delle tecnologie aeronautiche, spaziali e astronautiche.
2. La Scuola offre titoli di studio specialistici di 3° livello rivolti a coloro che siano già in possesso di laurea magistrale in Ingegneria; a tal fine coordina percorsi formativi quali master, dottorati, alta formazione, corsi di aggiornamento.
3. Per le finalità di cui al precedente capoverso, la Scuola si avvale di docenti di ruolo che afferiscono, in base alla normativa vigente, ai dipartimenti della "Sapienza", nonché di studiosi esterni di elevata qualificazione. Può avvalersi, altresì, delle risorse messe a disposizione dai dipartimenti operanti negli ambiti scientifico-disciplinari di riferimento.
4. L'assetto funzionale e organizzativo della Scuola è definito nel rispetto della legge istitutiva da apposito Regolamento approvato dal Senato Accademico previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione".

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Luigi Frati



18 MAR. 2014

Nell'anno duemilaquattordici, addì 18 marzo alle ore 16.02, presso il **Salone di rappresentanza**, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0016099 del 13.03.2014, 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; il **prorettore**, prof. Antonello Biagini; i consiglieri: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Maurizio Barbieri, prof. Bartolomeo Azzaro, prof. Michel Gras, sig. Domenico Di Simone, dott.ssa Angelina Chiaranza, sig. Luca Lucchetti, sig.ra Federica Di Pietro; il **direttore generale**, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

È assente giustificata: dott.ssa Francesca Pasinelli.

Assiste per il Collegio dei Revisori Conti: dott. Domenico Mastroianni.

Il **presidente**, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara l'adunanza validamente costituita e apre la seduta.

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

D. 43/14
Modifica
di Statuto
S.d



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

18 MAR. 2014

AREA AFFARI ISTITUZIONALI
IL DIRETTORE
Dott. Andrea Putignani

SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE (S.I.A.) – ADEGUAMENTO ALLA SENTENZA DEFINITIVA DEL CONSIGLIO DI STATO.

Il Presidente ricorda che, con la sentenza n. 598/2014 del Consiglio di Stato (sez.VI), si è conclusa la vicenda giudiziaria avviata nel 2010 da alcuni docenti della Scuola di Ingegneria Aerospaziale contro:

- la sua disattivazione quale struttura didattico-scientifica;
- la confluenza delle attività dei propri docenti nei Dipartimenti di incardinamento dei medesimi (Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica e Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale), ivi incluse quelle di formazione di I, II e III livello, coordinate dalla Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale;
- la disattivazione del relativo centro di spesa.

Il Consiglio di Stato, infatti, ha confermato la sentenza del TAR Lazio/Roma, sez.III n. 02108/2013, che annullava le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, adottate nelle sedute rispettivamente del 15.05.2012 e del 22.05.2012, in quanto:

- *non risulta smentito che la Scuola di ingegneria aerospaziale – SIA - è stata istituita con norma di rango primario ovvero con legge 3 febbraio 1963, n. 102 (e prima ancora con RDL n. 1760 del 1926);*
- *la vigenza della norma istitutiva della SIA (legge n. 102 del 1963) è stata "confermata" dal D.lgs 1° dicembre 2009, n. 179 il quale, all'allegato 1 n. 1861, riporta proprio la citata legge tra le norme ancora in vigore;*
- *nessuna incompatibilità può farsi discendere dall'entrata in vigore del D.lgs n. 18 del 2012 (attuativo della legge n. 240 del 2010) secondo cui deve esistere, a livello di Ateneo, un bilancio unico".*

Stante quanto sopra, l'Amministrazione si sta attivando per l'adeguamento alla sentenza definitiva del Consiglio di Stato, nel pieno rispetto delle disposizioni di cui alla legge 102/1963 e previa approvazione di una proposta di integrazione dello Statuto che disponga dei compiti da attribuire alla S.I.A. secondo i dettami della legge istitutiva e delle modalità organizzative della medesima, nonché delle vigenti articolazioni dei percorsi formativi.

Il Presidente propone, allo scopo, di integrare lo Statuto vigente con una apposita disposizione, da inserire tra l'art.14 (Scuola Superiore di Studi Avanzati) e l'art.15 (Centri di Ricerca, Centri di Servizi e Centri misti), del seguente tenore:

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Affari Istituzionali
Direttore
Dott.ssa Maria Ester Scaramo



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

18 MAR. 2014

AREA AFFARI ISTITUZIONALI

IL DIRETTORE

Dott. Andrea Puffignani

"Art. 14 - bis
Scuola di Ingegneria Aerospaziale

1. La Scuola di Ingegneria Aerospaziale, istituita ai sensi del regio decreto legge 20.8.1926, n. 1760 e ridefinita con legge 3.2.1963, n. 102, è finalizzata alla promozione del progresso delle scienze e delle tecnologie aeronautiche, spaziali e astronautiche.
2. La Scuola offre titoli di studio specialistici di 3° livello rivolti a coloro che siano già in possesso di laurea magistrale in Ingegneria; a tal fine coordina percorsi formativi quali master, dottorati, alta formazione, corsi di aggiornamento.
3. Per le finalità di cui al precedente capoverso, la Scuola si avvale di docenti di ruolo che afferiscono, in base alla normativa vigente, ai dipartimenti della "Sapienza", nonché di studiosi esterni di elevata qualificazione. Può avvalersi, altresì, delle risorse messe a disposizione dai dipartimenti operanti negli ambiti scientifico-disciplinari di riferimento.
4. L'assetto funzionale e organizzativo della Scuola è definito nel rispetto della legge istitutiva da apposito Regolamento approvato dal Senato Accademico previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione.

Si ricorda che, una volta approvata dagli Organi deliberanti dell'Ateneo, la modifica statutaria dovrà essere trasmessa al MIUR che, entro il termine perentorio di 60 giorni, eserciterà il controllo di legittimità e di merito. In assenza di rilievi, la modifica potrà essere emanata dal Rettore e pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale.

Ciò premesso, il Presidente invita il Consiglio a deliberare in merito.

Allegati in visione:
delibera del Senato Accademico del 15.05.2012
delibera del Consiglio di Amministrazione del 22.05.2012
sentenza TAR Lazio/Roma, sez.III n.02108/2013
sentenza Consiglio di Stato, sez.VI n.598/2014

AREA AFFARI LEGALI

IL DIRETTORE

Dott.ssa Maria Ester Scalfaro



8 MAR. 2014

..... OMISSIS

DELIBERAZIONE N. 43/14

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Viste le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, assunte rispettivamente nelle sedute del 15.05.2012 e 22.05.2012, aventi ad oggetto la disattivazione della Scuola di Ingegneria Aerospaziale (S.I.A.);**
- **Vista la sentenza del Tar Lazio/Roma, sez. III n.02108/2013 che ha annullato le suddette delibere e il D.M. n.50/2010, allegato B, n.1, laddove attribuisce alle Università il potere di sopprimere Corsi di laurea e Facoltà ancorché istituite dalla legge;**
- **Vista la sentenza del Consiglio di Stato, sez. VI n. 598/2014, che ha confermato la suddetta decisione del Tar;**
- **Tenuto conto che, in base alle sentenze sopra citate, occorre avviare prontamente il processo di ricostituzione della Scuola di Ingegneria Aerospaziale, nel rispetto della legge 102/1963, e previa approvazione di una integrazione dello Statuto dell'Ateneo che disponga dei compiti da attribuire alla S.I.A. secondo i dettami della legge istitutiva e delle modalità organizzative della medesima, nonché delle vigenti articolazioni dei percorsi formativi;**
- **Presenti 11, votanti n. 9: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal rettore e dai consiglieri: Polimeni, Barbieri, Azzaro, Gras, Di Simone, Chiaranza, Lucchetti e Di Pietro**

DELIBERA

di integrare lo Statuto vigente con la seguente disposizione, da inserire tra l'art.14 (Scuola Superiore di Studi Avanzati) e l'art.15 (Centri di Ricerca, Centri di Servizi e Centri misti):

"Art. 14 - bis

Scuola di Ingegneria Aerospaziale

- 1. La Scuola di Ingegneria Aerospaziale, istituita ai sensi del regio decreto legge 20.8.1926, n. 1760 e ridefinita con legge 3.2.1963, n. 102, è finalizzata alla promozione del progresso delle scienze e delle tecnologie aeronautiche, spaziali e astronautiche.**
- 2. La Scuola offre titoli di studio specialistici di 3° livello rivolti a coloro che siano già in possesso di laurea magistrale in Ingegneria; a tal fine**



18 MAR. 2014

coordina percorsi formativi quali master, dottorati, alta formazione, corsi di aggiornamento.

3. Per le finalità di cui al precedente capoverso, la Scuola si avvale di docenti di ruolo che afferiscono, in base alla normativa vigente, ai dipartimenti della "Sapienza", nonché di studiosi esterni di elevata qualificazione. Può avvalersi, altresì, delle risorse messe a disposizione dai dipartimenti operanti negli ambiti scientifico-disciplinari di riferimento.
4. L'assetto funzionale e organizzativo della Scuola è definito nel rispetto della legge istitutiva da apposito Regolamento approvato dal Senato Accademico previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione."

Letto, approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Luigi Frati

..... OMISSIS