



- 5 MAG. 2015

Nell'anno **duemilaquindici**, addì **5 maggio** alle ore **16.00**, presso il **Salone di rappresentanza**, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0032068 del 30.04.2015, per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

..... **OMISSIS** .....

**Sono presenti:** il **rettore**, prof. Eugenio Gaudio; il **prorettore**, prof. Renato Masiani; i consiglieri: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Maurizio Barbieri, prof. Bartolomeo Azzaro, dott. Sergio Abrignani, 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.

**Assistono per il Collegio dei Revisori dei Conti:** dott.ssa Marisa Grilli e dott. Michele Scalisi.

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

..... **OMISSIS** .....

DELIBERA  
115/15  
PERSONALE  
6.10



Consiglio di  
Amministrazione

Seduta del

- 5 MAG. 2015

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA  
Area Risorse Umane  
Il Direttore  
Dr.ssa Daniela Cavallo

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA  
Area Risorse Umane  
Ufficio Progetti, Proccante e Collaborazioni Esterne  
Il Capo  
Dr.ssa Daniela Valentini

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA  
Area Risorse Umane  
Settore Concorsi Personale Docente  
Il Capo Settore  
Dr.ssa Daniela Valentini

**PROPOSTA DI PROROGA DEL CONTRATTO DEL DOTT. MATTEO BERNARDINI IN QUALITÀ DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

Il Presidente sottopone all'esame del Consiglio di Amministrazione la richiesta di proroga per un anno del contratto di Ricercatore a tempo determinato, tipologia A, con regime di impegno a tempo pieno, per il SSD ING-IND/06, SC 09/A1, stipulato con il dott. Matteo Bernardini, con scadenza prevista il 31.05.2015, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale nell'ambito del progetto Europeo TFAST per il programma di ricerca: "Numerical investigation of transitional effects on shock wave/boundary layer interactions"

La Commissione nominata dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale per la valutazione dell'attività didattica e di ricerca svolta dal dott. Matteo Bernardini nell'ambito del contratto suddetto, ha espresso, in data 31 marzo 2015, parere favorevole alla proroga.

La spesa graverà sui fondi finanziati dalla Comunità Europea - Grant Agreement n. 265455 Project: "TFAST" (budget stanziato in data 15.04.2015). La copertura economica per l'importo complessivo pari ad € 46.332,74 del contratto in argomento è garantita dalle scritture contabili effettuate nell'ambito del budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale come risulta dai prospetti allegati parte integrante.

Ai sensi del decreto Legislativo n. 49/2012, ed in particolare dell'art. 5, comma 5, la relativa documentazione è stata inviata al Collegio dei Revisori dei Conti per il prescritto parere in ordine alla verifica della sussistenza di garanzie tese ad assicurare un finanziamento di importo e durata non inferiore a quella del contratto per il posto di ricercatore di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

La nota ministeriale prot. 8312 del 5.04.2013, infatti, pone come condizione all'autorizzazione nella procedura PROPER, solo i contratti di ricercatore a tempo determinato, che rispettino le suddette indicazioni.

In data 31 marzo 2015, il Collegio dei Revisori dei Conti ha reso parere positivo.

Alla luce di quanto sopra esposto il Presidente invita il Consiglio di Amministrazione a deliberare in merito.

**ALLEGATI PARTE INTEGRANTE:**

Variatione budget-Report Ufficio Stipendi

**ALLEGATI IN VISIONE :**

1. Estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento del 24.02.2015
2. Verbale della Commissione giudicatrice in data 31.03.2015.
3. Nota del RAD di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del 14.04.2015.
4. Progetto EU TFAST Grant agreement n. 265455.
5. Verbale dei Revisori dei Conti del 23.04.2015

6.10



..... OMISSIS .....

Consiglio di  
Amministrazione

**DELIBERAZIONE N. 115/15**

Seduta del

**IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

- 5 MAG. 2015

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Visto lo Statuto dell'Università;**
- **Vista la L. n. 240/2010 e in particolare l'art. 24, comma 3, lett. a) che prevede che i contratti di durata triennale sono prorogabili per soli due anni, per una sola volta, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte;**
- **Visto l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del 24.02.2015;**
- **Visto il verbale della Commissione giudicatrice del 31.03.2015;**
- **Vista la nota del Responsabile Amministrativo Delegato di in data 14.04.2015;**
- **Visto il Progetto EU TFAST Gran Agreement n. 265455;**
- **Visto il verbale della seduta del 23 aprile 2015 del Collegio dei Revisori dei Conti;**
- **Considerato che la copertura economica per l'importo complessivo pari ad € 46.332,74 del contratto è garantita dalle scritture contabili effettuate nell'ambito del budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale;**
- **Presenti n. 12, votanti n. 10: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal rettore e dai consiglieri: Polimeni, Barbieri, Azzaro, Abrignani, Gras, Di Simone, Chiaranza, Lucchetti e Di Pietro**

**DELIBERA**

di approvare la proroga del contratto stipulato con il dott. Matteo Bernardini, per un anno, Ricercatore a tempo determinato, tipologia A, con regime di impegno a tempo pieno, per il SSD ING-IND/06, SC 09/A1, a decorrere dal 1.06.2015, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale nell'ambito del progetto Europeo TFAST per il programma di ricerca: "Numerical investigation of transitional effects on shock wave/boundary layer interactions".

La copertura economica per l'importo complessivo pari ad € 46.332,74 del contratto in argomento è garantita dalle scritture contabili effettuate nell'ambito del budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale come risulta dai prospetti allegati parte integrante.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO  
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE  
Eugenio Gaudio

+++++

# VARIAZIONI DI BUDGET

| Esercizio  |                  |                |          | UA budget   |        |                               |               |               |             |
|--|------------------|----------------|----------|---|--------|-------------------------------|---------------|---------------|-------------|
| 2015   |                  |                |          | U.A.S - Universita' degli Studi di ROMA "La Sapienza" |        |                               |               |               |             |
| Tipo scrittura   | Numero scrittura | Data Scrittura | Delibera | Soggetto  | Attiva | Causale variazione            | Totale costi  | Totale ricavi | Differenza  |
| Variazione   | 26598            | 10/04/2015     |          | 46315--DIVERSI  | Si     | 04 - Compensazione tra uscite | 0,00          | 0,00          | 0,00        |
| Tipo Dg  |                  | Num DG         | Data DG  | UO Numerante  |        | UO origine                    | Numero reg DG |               | Data Reg DG |
| Doc Variazione Preventivo  |                  |                |          | 000014  |        | 000014                        | 77            |               | 10/04/2015  |
| Descrizione  |                  |                |          |   |        |                               |               |               |             |
| Variazione per rinnovo annuale RTD Bernardini 1.6.2015/31.5.2016 |                  |                |          |   |        |                               |               |               |             |

| Numero dettaglio | Soggetto       | UA                             | Voce COAN   | Progetto  | Cofog                           | Descrizione  | Ammontare  |
|------------------|----------------|--------------------------------|---|---|---------------------------------|--|------------|
| 1                | 46315--DIVERSI | U.A.S.014.FLU - Fluidodinamica | A.C.13.05.110.100 - Recupero e rimborsi per ricercatori a tempo determinato da strutture interne (costi)- Rapporti con le strutture | 000014_15_CE_PIROZ_RTD_RINN_BERNARDINI<br> --<br>Piroz_RTD_Rinnovo_Bernardini_01.06.2015_31_0 | MP.M1.P1.01.4 - Ricerca di base | variazione per rinnovo annuale rtd Bernardini 1.6.15-31.5.16 | 46.332,74  |
| 2                | 46315--DIVERSI | U.A.S.014.FLU - Fluidodinamica | A.C.13.05.110.100 - Recupero e rimborsi per ricercatori a tempo determinato da strutture interne (costi)- Rapporti con le strutture | M_000014_12_F-C_PIROZ--TFAST ex 8.1.3.2.24.1  | MP.M1.P1.01.4 - Ricerca di base | variazione per rinnovo annuale rtd Bernardini 1.6.15-31.5.16 | -46.332,74 |

**Report per ufficio stipendi**

Dati aggiornati al: 2015-04-15 07:36:12.

**Attributi progetto selezionato**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Codice Progetto</b>    | 000014_15_CE_PIROZ_RTD_RINN_BERNARDINI               |
| <b>Nome Progetto</b>      | Piroz RTD Rinnovo Bernardini 01/06/2015 - 31/05/2016 |
| <b>Tipo progetto</b>      | Commissione Europea                                  |
| <b>Data inizio</b>        | 10/04/2015   |
| <b>Data fine progetto</b> | 31/05/2016   |
| <b>Data proroga</b>       |  |
| <b>Unità responsabile</b> | INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE                  |
| <b>Responsabile</b>       | PIROZZOLI Sergio                                     |
| <b>Importo</b>            | 46.332,74  |

**Voce progetto vincolata**

| <b>Voce Progetto</b>                                      | <b>Budget assegnato</b> |
|---|-------------------------|
| Personale ricercatore a tempo determinato - voce blindata | 46.332,74               |

SISSIS