

Seduta del

1 8 LUG. 2017

Nell'anno duemiladiciassette, addì 18 luglio alle ore 15.54, presso il Salone di rappresentanza sito al primo piano del Rettorato, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0056828 del 13.07.2017 e integrato con nota rettorale prot. n. 0057739 del 18.07.2017 (Allegato 1), per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

..... OMISSIS

Sono presenti: il rettore prof. Eugenio Gaudio, Presidente; il prorettore vicario prof. Renato Masiani; i consiglieri: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Vincenzo Francesco Nocifora, prof. Bartolomeo Azzaro, dott. Francesco Colotta, prof. Michel Gras, sig. Beniamino Altezza, dott.ssa Angelina Chiaranza, sig. Angelo Marzano, sig. Antonio Lodise e il direttore generale Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

Assiste per il Collegio dei Revisori dei Conti: dott. Massimiliano Atelli (entra alle ore 17.08).

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

.....OMISSIS.....

D.288/17 Person. 10,10

Consiglio di 1 8 LUG. 2017

SAPIENZA L'NIVERSITÀ DI ROMA Area Risorce Claune Il Direttore

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA Area Risorse Umane Micio Personale Doceme a Collaborazi mi Estama

Il Capo Ufficio Dott. Pierfrancesco Conversano

SAPIENZA UNIVERSITA' DU ROMA

PROPOSTA DI ATTIVAZIONE PROCEDURA DI RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA "A" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA SSD FIS/02 SC 02/A2 SUL PROGETTO DI RICERCA U.E. ERC GRANT AGREEMENT NUMBER 694925 - LoTGlasSy.

Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio di Amministrazione la seguente relazione predisposta dal Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane.

In data 22 febbraio 2017 il Dipartimento di Fisica ha deliberato l'attivazione di una procedura selettiva per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia A, con regime di impegno a tempo pieno, per la durata di tre anni, eventualmente prorogabile per ulteriori due anni, per il Settore Scientifico-disciplinare FIS/02 - SC 02/A2, per la realizzazione del programma di ricerca: Studio analitico e numerico del comportamento delle correlazioni in sistemi vetrosi fortemente correlati, nell'ambito del progetto europeo (ERC) "Low Temperature Glassy Systems".

Il contratto del ricercatore è finanziato con i fondi del progetto di ricerca U.E. (ERC) Grant Agreement number 694925 - LoTGlasSy. La copertura economico finanziaria del costo del contratto del ricercatore, pari ad € 146.561,40, è garantita dalle scritture contabili effettuate nell'ambito del budget del Dipartimento di Fisica, come risulta dal prospetto allegato parte integrante.

Con nota prot. n. 949/2017 dell'11.04.2017 il RAD del Dipartimento di Fisica ha precisato che il costo del contratto del ricercatore grava sui fondi del progetto di ricerca U.E. ERC Grant Agreement number 694925 – LoTGlasSy.

Ai sensi del decreto Legislativo n. 49/2012 e, in particolare, degli artt. 5, comma 5, e 7, comma 2, la suddetta 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 del ricercatore, di cui all'art. 24, comma 3, lettera a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Il MIUR, infatti, con nota prot. n. 8312 del 05.04.2013, ha posto come condizione per la registrazione nella procedura PROPER dei contratti di ricercatore a tempo determinato il rispetto delle suddette indicazioni.

Nella seduta del 13.06.2017, il Collegio dei Revisori dei Conti ha reso parere positivo.

Alla luce di quanto su esposto il Presidente invita il Consiglio di Amministrazione a deliberare.

ALLEGATI PARTE INTEGRANTE

Report ufficio stipendi/Variazione budget.



Area Risorse Umane
Il Direttore
Orissa Daniela Cavallo Il Direttore

Ufficio Personale Docente e Collaborazioni Esteme. SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA Dott. Pierfrancesco. Conversano Area Risorser Umame Il Capo Ufficio

> SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA Setione Concorsi Personale Docente Area Risonse Umane II Capo\Settore

ALLEGATI IN VISIONE:

Estratto del verbale della seduta del Consiglio di Dipartimento di Fisica del 22.02.2017;

U.E. ERC Grant Agreement n. 694925 - LoTGlasSy; Nota prot. n. 949/2017 dell'11.04.2017 del RAD del Dipartimento di Fisica; Verbale della seduta del Collegio dei Revisori dei Conti del 13.06.2017.

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"



Seduta del

1 8 LUG. 2017

 OMI	SSIS	
COLOR STATISTICS		

DELIBERAZIONE N. 298/17

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- · Letta la relazione istruttoria:
- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 24, comma 3, lett. a);
- Visto lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012;
- Visto il Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia A emanato con D.R. n. 1785 del 22 luglio 2016;
- Visto il Decreto Legislativo n. 49/12, in particolare l'art. 5, comma 5 e l'art. 7, comma 2;
- Vista la nota MIUR prot. n. 8312 del 5 aprile 2013;
- Visto il finanziamento assegnato dalla Commissione Europea per il progetto di ricerca U.E ERC Grant Agreement n. 694925 – LoTGlasSy;
- Visto l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento di Fisica del 22 febbraio 2017;
- Vista la nota prot. n. 949 dell'11 aprile 2017 con la quale il RAD del Dipartimento di Fisica ha precisato che il costo del contratto del ricercatore grava sui fondi del progetto di ricerca U.E. (ERC) Grant Agreement number 694925 – LoTGlasSy:
- Visto il verbale della seduta del 13 giugno 2017 del Collegio dei Revisori dei Conti;
- Considerato che il costo complessivo del contratto del ricercatore, pari ad € 146.561,40, grava sui fondi del progetto di ricerca U.E. ERC Grant Agreement n. 694925 – LoTGlasSy come risulta dal prospetto allegato parte integrante;
- <u>Presenti n. 11, votanti n. 9:</u> con voto unanime espresso nelle forme di legge dal rettore e dai consiglieri: Polimeni, Nocifora, Azzaro, Gras, Altezza, Chiaranza, Marzano e Lodise

DELIBERA

di approvare l'attivazione di una procedura selettiva per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia A, con regime di impegno a tempo pieno, per la durata di tre anni, eventualmente prorogabile per ulteriori due anni, presso il Dipartimento di Fisica, per il Settore Scientifico-disciplinare FIS/02 - SC 02/A2, per la realizzazione del programma di ricerca: "Studio analitico e numerico del comportamento delle correlazioni in sistemi vetrosi fortemente correlati, nell'ambito del progetto europeo (ERC) "Low Temperature Glassy Systems".



Seduta del

1 8 LUG. 2017

Il contratto del ricercatore è finanziato con i fondi del progetto di ricerca U.E. (ERC) Grant Agreement number 694925 – LoTGlasSy.

La copertura economico finanziaria del costo del contratto del ricercatore, pari ad € 146.561,40, è garantita dalle scritture contabili effettuate nell'ambito del budget del Dipartimento di Fisica, come risulta dal prospetto allegato parte integrante.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE Eugenio Gaudio

+++++++++++

Report per ufficio stipendi

Dati aggiornati al: 2017-06-19 11:16:09.0

Attributi progetto selezionato

Codice Progetto 000008_16_ERC__694925_LoTGlasSy_PARISI

Nome Progetto ERC 694925 LoTGlasSy - Parisi G

Tipo progetto ERC

Data inizio progetto 01/06/2016

Data fine progetto 31/05/2021

Data proroga

Unità responsabile FISICA

Responsabile PARISI Giorgio
Importo 1.760.000,00

Voce progetto vincolata

Voce Progetto	Budget assegnato PJ	Scritture Gestionali aperte pluriennio (costi)	Residuo budget PJ
Incentivazione personale - voce blindata	0,00	0,00	0,00
Personale ricercatore a tempo determinato - voce blindata	390.831,60	27.871,69	362.959,91

DOC VARIAZIONE PREVENTIVO nº 85 del 07/04/2017

A Nedmore We		ESERCI	ZIO					1981G		UO ORIGINE		
, 2017						000008 - DIPARTIMENTO DI FISICA						
	Uo numerante	Num	nero DG	1.4.16	Data	DG		CAUSALE VARIAZIONE		DELIB	RA VARIA	NZIONE
000008-DIPA	RTIMENTO DI FISICA				ĸ		04 - Cd	ompensazione tra uscite		9		х
Descrizion	Descrizione ALLOCAZIONE COSTO RTD TIPO A - PROF. PARISI CDD 22/02/2017											
		UA bud	get					Totale Costi		Totale Ricavi		Differenza
UA.S - Univers	sita` degli Studi di ROMA "La Sa	apienza"		Life company is an incident					0,00		0,00	0,00
Tipo Scrittu	ra VARIAZIONE Numero S	Scrittura	31177	Data Scr	ittura	07/04/2017	7		No. 110000		Market Market	
Numero Dettaglio	UA	W.	Voce Coa	n		Progetto		Cofog		Descrizione	C/R	Ammontare
1	UA.S.008 DIPARTIMENTO DI FISICA	A.P.01.07 8° Progra	7.030 - Proget amma Quadro	ti Europei del	oTGla	8_16_ERC_ sSy_PARISI 5 LoTGlasSy	- ERC	MP.M1.P1.01.4 - Ricerca di base	TII	LOCAZIONE COSTO RTD PO A - PROF. PARISI CDD /02/2017	С	-146.562,00
2	UA.S.008 DIPARTIMENTO DI FISICA	fisse al p	2.070.010 - Co ersonale ricero ato di tipo "A" pri)	catore a temp	oTGla	8_16_ERC_ sSy_PARISI 5 LoTGlasSy	- ERC	MP.M1.P1.01.4 - Ricerca di base	TII	LOCAZIONE COSTO RTD PO A - PROF. PARISI CDD /02/2017	С	104.694,40
3	UA.S.008 DIPARTIMENTO DI FISICA	obbligato competer ricercator	2.080.010 - Co ori a carico Ent nze fisse al pe re a tempo del convenzioni e	e su rsonale terminato di	oTGla	8_16_ERC_ sSy_PARISI 5 LoTGlasSy	- ERC	MP.ZZ.ZZ.ZZZZ - Costi da riclassificare	TI	LOCAZIONE COSTO RTD PO A - PROF. PARISI CDD /02/2017	С	32.968,40
4	UA.S.008 DIPARTIMENTO DI FISICA	competer	2.080.020 - Ira nze fisse al pe re a tempo det convenzioni e	rsonale erminato di	oTGla	8_16_ERC_ sSy_PARISI 5 LoTGlasSy	- ERC	MP.ZZ.ZZ.ZZZZ - Costi da riclassificare	TIE	LOCAZIONE COSTO RTD PO A - PROF. PARISI CDD /02/2017	С	8.899,20

Note:

Pagina 1 di

O MITOCIO	
OMISSIS	
 OMIDOIO	