



Nell'anno duemilasedici, addì **6 dicembre** alle ore **10.21**, presso il **Salone di rappresentanza**, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0084984 del 01.12.2016 (**Allegato 1**), 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, Presidente (entra alle ore 11.15); il **prorettore vicario** prof. Renato Masiani; i consiglieri: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Vincenzo Francesco Nocifora, prof. Bartolomeo Azzaro, 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.

Assente giustificato: dott. Francesco Colotta.

Assiste per il Collegio dei Revisori dei Conti: dott. Scalisi Michele.

In assenza del Rettore per impegni istituzionali assume la Presidenza il prorettore vicario.

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. 420/16
Person.
S.P



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

6 DIC. 2016

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Il Direttore

Dr.ssa Daniela Cavallo

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Ufficio Personale Docenti e Collaboratori Esterne
Il Capo Ufficio

Dott. Pierfrancesco Caporaso

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Settore Corsivi Personale Docente
Il Capo Settore

Dr. ssa

PROPOSTA DI ATTIVAZIONE DI UNA PROCEDURA DI RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA "A" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA SSD ING-IND/25 SC 09/D3.

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio di Amministrazione la proposta del Dipartimento di Chimica del 13.09.2016 per 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 ING-IND/25 - SC 09/D3 per la realizzazione del programma di ricerca dal titolo " *Valorizzazione di reflui civili e fanghi di depurazione, in particolare con produzione di polidrossialcanoati mediante colture microbiche miste*" (SMART-Plant) e " *Valorizzazione di scarti e rifiuti dell'agricoltura, in particolare con produzione di polidrossialcanoati mediante colture microbiche miste*" (NoAW).

Il contratto del ricercatore è finanziato con i fondi dei progetti di ricerca U.E. Smart-Plant per il 30% (€ 43.968,41) e NoAW per il 70% (€ 102.592,96).

La copertura economica finanziaria del costo del contratto del ricercatore, pari ad € 146.561,37, è garantita dalla scrittura contabile effettuata nell'ambito del budget del Dipartimento di Chimica, come risulta dal prospetto allegato parte integrante.

Con nota prot. n. 2216 del 07.10.2016 il Direttore e il RAD del Dipartimento di Chimica hanno precisato che il costo del contratto del ricercatore grava sui fondi dei progetti U.E.: Smart-Plant per il 30% e NoAW per il 70%.

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.

In data 29.11.2016, il Collegio dei Revisori dei Conti ha reso parere positivo.

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



Consiglio di
Amministrazione

ALLEGATI PARTE INTEGRANTE
Report ufficio stipendi/Variazione budget.

Seduta del
6 DIC. 2016

ALLEGATI IN VISIONE:

- Progetti U.E.: Smart-Plant e NoAW;
- Estratto del verbale del CdD di Chimica del 13.09. 2016;
- Nota prot. n. 2216 del 7.10.2016 del Direttore e del RAD del Dipartimento di Chimica;
- Verbale della seduta del Collegio dei Revisori dei Conti del 29.11.2016;

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

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Ufficio Personale Accanto e Collaborazioni Esterne
Il Capo Ufficio
Dott. Pierfrancesco Capersano

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Settore Concorsi Personale Docente
Il Capo Settore



6 DIC. 2016

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

DELIBERAZIONE N. 420/16

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. 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 l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento di Chimica del 13 settembre 2016;**
- **Visto il finanziamento della Commissione Europea con i progetti di ricerca Smart-Plant e NoAW;**
- **Vista la nota prot. n. 2216 del 7 ottobre 2016 con la quale il Direttore e il RAD del Dipartimento di Chimica hanno precisato che il costo del contratto del ricercatore grava sui fondi dei progetti di ricerca U.E. Smart-Plant e NoAW;**
- **Visto il verbale della seduta del 29 novembre 2016 del Collegio dei Revisori dei Conti;**
- **Considerato che il costo complessivo del contratto del ricercatore, pari ad € 146.561,37, è finanziato con i fondi dei progetti di ricerca Smart-Plant e NoAW come risulta dal Report ufficio stipendi/Variatione budget allegato parte integrante;**
- **Presenti n. 11, votanti n. 9: 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, 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 Chimica, per il Settore Scientifico-disciplinare ING-IND/25 – SC 09/D3, per la realizzazione del programma di ricerca dal titolo “ Valorizzazione di reflui civili e fanghi di depurazione, in particolare con produzione di

8.9



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

6 DIC. 2016

**olidrossialcanoati mediante colture microbiche miste” (SMART-Plant) e
“Valorizzazione di scarti e rifiuti dell’agricoltura, in particolare con
produzione di polidrossialcanoati mediante colture microbiche miste”
(NoAW).**

**Il contratto del ricercatore è finanziato con i fondi del progetto di ricerca
U.E.**

Smart-Plant per il 30% (€ 43.968,41) e NoAW per il 70% (€ 102.592,96).

**La copertura economico-finanziaria del costo del contratto del
ricercatore, pari ad € 146.561,37, è garantita dalla scrittura contabile
effettuata nell’ambito del budget del Dipartimento di Chimica, 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: 2016-10-05 18:23:43.0

Attributi progetto selezionato

Codice Progetto 000004_16_RTD_MAJON

Nome Progetto RTD A tempo pieno da Progetti UE SmartPlant e NoAw - Majone

Tipo progetto Altri programmi europei

Data inizio progetto 01/10/2016

Data fine progetto 31/12/2020

Data proroga

Unità responsabile CHIMICA

Responsabile MAJONE Mauro

Importo 146.561,37

Voce progetto vincolata

Voce Progetto

Budget assegnato PJ

Scritture Gestionali aperte
pluriennio (costi)

Residuo budget PJ

Incentivazione personale - voce blindata

0,00

0,00

Personale ricercatore a tempo
determinato - voce blindata

146.561,37

0,00

146.561,37

DOC VARIAZIONE PREVENTIVO n° 225 del 03/10/2016

ESERCIZIO						UO ORIGINE					
2016						000004 - DIPARTIMENTO DI CHIMICA					
Uo numerante		Numero DG		Data DG		CAUSALE VARIAZIONE			DELIBERA VARIAZIONE		
000004-DIPARTIMENTO DI CHIMICA						05 - Assegnazione a progetti					
Descrizione Richiesta attivazione RTD-A progetti U.E. Smart-Plant e NoAw - Resp.Majone											
UA budget						Totale Costi			Totale Ricavi		Differenza
UA.S - Universita' degli Studi di ROMA "La Sapienza"						0,00			0,00		0,00
Tipo Scrittura	VARIAZIONE	Numero Scrittura	39761	Data Scrittura	03/10/2016						
Numero Dettaglio	UA	Voce Coan		Progetto		Cofog		Descrizione	C/R	Ammontare	
1	UA.S.004 DIPARTIMENTO DI CHIMICA	A.C.09.01.010 - Acquisto di materie prime, sussidiarie, di consumo		000004_16_H2_MAJON_01 - Majone - NoAW (No Agro-Waste)		MP.M1.P2.04.8 - R&S per gli affari economici			C	-102.592,96	
2	UA.S.004 DIPARTIMENTO DI CHIMICA	A.C.09.01.010 - Acquisto di materie prime, sussidiarie, di consumo		000004_16_H2_MAJON - Majone - SMART-Plant		MP.M1.P2.04.8 - R&S per gli affari economici			C	-31.341,17	
3	UA.S.004 DIPARTIMENTO DI CHIMICA	A.C.04.03.010 - Assegni di Ricerca		000004_16_H2_MAJON - Majone - SMART-Plant		MP.M1.P2.04.8 - R&S per gli affari economici			C	-12.627,24	
4	UA.S.004 DIPARTIMENTO DI CHIMICA	A.C.04.02.070 - Competenze fisse al personale ricercatore a tempo determinato di tipo "A"		000004_16_RTD_MAJON - RTD A tempo pieno da Progetti UE SmartPlant e NoAw - Majone		MP.ZZ.ZZ.ZZZZ - Costi da riclassificare			C	104.694,18	
5	UA.S.004 DIPARTIMENTO DI CHIMICA	A.C.04.02.080 - Contributi obbligatori a carico Ente su competenze fisse al personale ricercatore a tempo determinato di tipo "A"		000004_16_RTD_MAJON - RTD A tempo pieno da Progetti UE SmartPlant e NoAw - Majone		MP.ZZ.ZZ.ZZZZ - Costi da riclassificare			C	41.867,19	

Note:

.....OMISSIS