

**SENATO ACCADEMICO**  
**Seduta del 13 maggio 2008**

**Sono presenti:** il Rettore, Prof. Renato Guarini, Presidente ed i componenti del Senato Accademico: Prof. Guido Martinelli, Prof. Roberto Palumbo, Prof. Domenico Misiti, Prof. Attilio Celant, Prof.ssa Gabriella Salinetti, Prof.ssa Marta Fattori, Prof. Mario Morcellini, Prof. Gian Vittorio Caprara, Prof. Vincenzo Ziparo, Prof. Elvidio Lupia Palmieri, Prof. Fabrizio Vestroni, Prof. Lucio Barbera, Prof. Marcello Scalzo, Prof. Marco Merafina, Prof. Livio De Santoli, Prof. Filippo Sabetta (entra ore 16.35), Prof.ssa Rosanna Pettinelli, Prof. Luciano Zani, Prof. Aroldo Barbieri, Prof. Ernesto Chiacchierini, Prof.ssa Simona Pergolesi, Prof. Nino Dazzi, Prof.ssa Anna Maria Aglianò, Prof. Luca Tardella, Prof. Guido Valesini, Prof. Alfredo Antonaci, Sig. Sandro Mauceri, Sig. Livio Orsini, Sig. Nicola Azzarito, Sig. Luca Gentile, Sig.ra Marianna Massimiliani (entra ore 16.35), Sig. Massimiliano Rizzo e il Dott. Carlo Musto D'Amore che assume le funzioni di Segretario.

**Assistono i Presidi Proff.ri:** Luciano Benadusi, Stefano Puglisi Allegra, Benedetto Todaro, Federico Masini, Guido Pescosolido, Luigi Frati, Attilio De Luca, Filippo Graziani e il Prof. Docci.

**Assenti giustificati:** Prof. Fulco Lanchester, Prof. Enrico Fiori e il Prof. Roberto Antonelli.

**Assenti:** Prof. Carlo Angelici, Prof. Salvatore Dierna, Prof. Franco Chimenti, Prof. Raffaele Panella, Prof. Mario Caravale e il Sig. Francesco Brancaccio.  
.....o m i s s i s .....

Università degli Studi  
"La Sapienza"

Senato  
Accademico

Seduta del

13 MAR. 2008

**Proposta di reclutamento di un ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Chimica ai sensi del Regolamento emanato con D.R. n. 1485 del 26.11.2007**

Il Rettore sottopone all'esame del Senato Accademico la seguente relazione predisposta dal Settore V della Ripartizione II:

Il Rettore ricorda che il Senato Accademico nelle sedute del 25.09.2007 e del 23.10.2007, ha approvato il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori a contratto a tempo determinato, reso esecutivo con D.R. n. 1485/07 del 26.11.2007.

Con nota del 8.04.2008 il Direttore del Dipartimento di Chimica, preso atto delle disposizioni previste dal sopracitato Regolamento in vigore, ha trasmesso la delibera del Consiglio del Dipartimento del 19.03.2008 contenente la proposta di reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato per il settore s/d ING-IND/25 "Impianti chimici" per l'esecuzione di un Programma di ricerca relativo a: "Processi e materiali innovativi per l'applicazione delle barriere reattive permeabili (PRB) alla bonifica di falde contaminate". La durata prevista del contratto da instaurarsi tra l'Università ed il ricercatore è pari ad un anno con un vincolo di conclusioni fissato al 31.12.2009, così come espressamente contenuto nella nota dell'Intesa San Paolo in data 7.05.2007.

Il docente individuato dalla Struttura proponente quale Responsabile della ricerca è il Prof. Mario Beccari afferente alla medesima Struttura.

Il progetto di ricerca è stato approvato ed ammesso al finanziamento con Decreto MUR n. 1801 del 31.12.2004 ed è oggetto di Contratto con IMI San Paolo spa, stipulato in data 1.8.2006 e registrato in data 16.8.2006, serie 3, numero 5622, presso l'Agenzia delle entrate.

La copertura del costo del ricercatore a tempo determinato per la durata di un anno, sarà assicurata a carico del citato finanziamento come da dichiarazione del Direttore del Dipartimento del 14.04.2008. In particolare la retribuzione ed il trattamento previdenziale ed assistenziale saranno rapportati, ai sensi dell'art. 12 del regolamento, nella misura dell'80%, alla posizione iniziale del Ricercatore di ruolo confermato,

Il Rettore ricorda, a tal proposito che, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento relativo alla materia in esame, le risorse finanziarie utili a coprire il costo onnicomprensivo del Ricercatore a tempo determinato, per la durata del progetto (un anno) saranno previamente incamerate al bilancio dell'Università e, subordinatamente a ciò il contratto di lavoro subordinato a tempo determinato sarà sottoscritto dal Rettore medesimo e dal Ricercatore utilmente selezionato.

Alla luce di quanto su esposto il Rettore sottopone all'attenzione del Senato Accademico la proposta di attivazione della suddetta procedura di reclutamento.

Il Capo Settore V  
Concorsi e Nomine  
(Rosalia Maria RAPA)

uw

IL DIRIGENTE DELLA RIPARTIZIONE  
Dot. FABRIZIO DE ANGELIS

2  
x 11.3

13 MAG. 2008

**Il Presidente pone in votazione la proposta di delibera**

**IL SENATO ACCADEMICO**

- VISTO** lo Statuto dell'Università, ed in particolare l'art. 11, comma 2 lett. a);
- VISTO** il Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato reso esecutivo con D.R. n. 1485/07 del 26.11.2007;
- VISTO** il verbale del Consiglio del Dipartimento di Chimica del 19.03.2008 ;
- VISTO** il capitolato tecnico del Progetto di Ricerca;
- VISTO** il contratto di finanziamento tra il San Paolo IMI ed il Dipartimento di Chimica;
- VISTA** la nota dell'intesa San Paolo del 7.05.2007
- VISTA** la nota del Direttore del Dipartimento di Chimica del 14.04.2008;

**ESAMINATA** la relazione predisposta dal Settore V della Ripartizione II;

con voto unanime

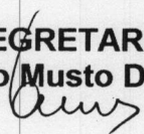
**DELIBERA**

di esprimere parere favorevole alla attivazione della procedura volta al reclutamento di un ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Chimica per il settore s/d ING-IND/25 "Impianti Chimici", per la durata di un anno, secondo le disposizioni e con le procedure previste dal Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato in vigore;

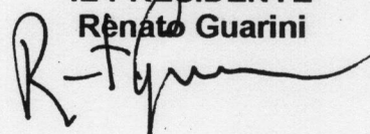
che la stipula del contratto tra Università e Ricercatore potrà avvenire solo ed esclusivamente all'esito dell'incameramento al bilancio dell'Università delle risorse finanziarie utili a coprire il costo onnicomprensivo del Ricercatore a tempo determinato, per la durata del progetto (un anno).

Letto ed approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

**IL SEGRETARIO**  
Carlo Musto D'Amore



**IL PRESIDENTE**  
Renato Guarini



5.2