



**D.D. n. 39/2013**

### **IL DIRETTORE**

**VISTA** la legge 9 maggio 1989, n. 168;

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;

**VISTO** lo Statuto dell'Università;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca emanato da questo Ateneo con D.R. n. 896 del 28 marzo 2011 e modificato con D.R. n. 4246 del 5 dicembre 2011;

**VISTO** il D.M. n. 102 del 9 marzo 2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;

**VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12 aprile 2011 e del 19 aprile 2011;

**VISTA** la delibera del Senato Accademico del 25/9/12 con la quale al Dipartimento di Chimica sono state attribuite risorse pari ad € 64.248,91 per il cofinanziamento di n. 4 assegni di ricerca;

**CONSIDERATO** che il Dipartimento di Chimica, appartenente alla macro-area A, deve cofinanziare gli assegni di ricerca con una quota di partecipazione nella misura del 30%, così come stabilito dal Senato Accademico nella seduta del 25 settembre 2012;

**VISTO** il bando con il quale è stata indetta la selezione per l'attribuzione di detto assegno di ricerca;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

**VISTI** i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice;

**VERIFICATA** la regolarità della procedura concorsuale;

### **DISPONE**

**Art. 1 -** Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di n. 4 assegni di ricerca per i Settori scientifico disciplinari CHIM/02, CHIM/03, CHIM/04, CHIM/06 (Bando n. 14/2013).

**Art. 2 -** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito del concorso sopracitato:

**CHIM/02 -** Responsabile Scientifico: Prof. Camillo LA MESA.

Cognome e Nome	punteggio totale
TARDANI Franco	78/100

**Progetto di ricerca:** Chimica fisica dei sistemi dispersi e delle interfaci. Dispersione di nanotubi di carbonio assistita da biopolimeri.

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, il Dott. Franco TARDANI, nato a Viterbo il 14/5/84 è dichiarato vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/02 presso il Dipartimento di Chimica.

**CHIM/03** - Responsabile Scientifico: Prof. Gustavo PORTALONE.

Cognome e Nome	punteggio totale
IRRERA Simona	79/100
CAPRIOLI Fabrizio	71/100

**Progetto di ricerca:** Studio di sistemi supramolecolari d'interesse bioinorganico con metodi teorici *ab initio*.

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la Dott.ssa Simona IRRERA, nata a Roma il 6/1/78 è dichiarata vincitrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/03 presso il Dipartimento di Chimica.

**CHIM/04** - Responsabile Scientifico: Prof.ssa Antonella PIOZZI.

Cognome e Nome	punteggio totale
CRISANTE Fernanda	71/100

**Progetto di ricerca:** Sintesi di polimeri acrilici ad attività antiossidante da impiegare come carrier per il drug-delivery.

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la Dott.ssa Fernanda CRISANTE, nata ad Avezzano (AQ) il 29/1/79 è dichiarata vincitrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/04 presso il Dipartimento di Chimica.

**CHIM/06** - Responsabile Scientifico: Prof. Lucio PELLACANI.

Cognome e Nome	punteggio totale
GASBARRI Simona	66/100

**Progetto di ricerca:** Sintesi e caratterizzazione di peptidomimetici: costruzione di unità retro peptidiche anche fluorurate.

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la Dott.ssa Simona GASBARRI, nata a Latina il 20/9/84 è dichiarata vincitrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/06 presso il Dipartimento di Chimica.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento e pubblicazione sul sito web dello stesso.

Roma, 12 giugno 2013

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
(Prof. Aldo Laganà)