



**D.D. n. 3/2016**  
**Prot. n. 281 del 12/2/2016**

### **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. 3160 del 5 ottobre 2015;

**VISTO** il D.M. n. 102 del 9.3.2011 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 12.4.2011 e del 19.4.2011;

**VISTA** la delibera del Senato Accademico dell' 8.9.2015 con la quale al Dipartimento di Chimica sono state attribuite risorse pari ad € 32.847,91 per il cofinanziamento di n. 2 assegni di ricerca;

**CONSIDERATO** che il Dipartimento di Chimica, appartenente alla macroarea A, deve cofinanziare gli assegni di ricerca con una quota di partecipazione nella misura del 30%, così come stabilito dal Senato Accademico nella seduta dell' 8.9.2015;

**VISTO** il bando n. 26/2015 con il quale è stata indetta la selezione per l'attribuzione di detti assegni 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. 2 assegni di ricerca per i Settori scientifico disciplinari CHIM/02 e CHIM/03.

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

**CHIM/02** – Responsabile Scientifico: Dott. Alessandro LATINI

Cognome e Nome	punteggio totale
CAVALLO Carmen	75/100

**Progetto di ricerca: Semiconduttori ossidici per dispositivi di conversione di energia solare.**

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la Dott.ssa Carmen CAVALLO, nata a Rossano (CS) l' 1/10/86 è dichiarata vincitrice 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: Dott.ssa Ilaria FRATODDI

Cognome e Nome	punteggio totale
FONTANA Laura	80,5/100

**Progetto di ricerca: Sintesi e caratterizzazione di nanoparticelle di metalli nobili stabilizzate con leganti tiolici idrofilici ed idrofobici.**

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la Dott.ssa Laura FONTANA, nata a Frosinone il 3/5/86 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.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica e dell'Università.

Roma, 12 febbraio 2016

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
(Prof. Aldo Laganà)