



D.D. n. 56/2013

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 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;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica nella seduta del 18/7/2013 con la quale è stata approvata l'istituzione di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/02;

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 un assegno di ricerca per il Settore scientifico disciplinare CHIM/02.

Titolo della ricerca: "Ottimizzazione di sistemi elettrolitici polimerici per batterie litio-zolfo."

Responsabile Scientifico: Prof.ssa Stefania PANERO.

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

Cognome e Nome	punteggio totale
LOMBARDO Lucia	82/100

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la Dott.ssa Lucia LOMBARDO, nata a Sorrento (NA) il 10/9/82 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.

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

Roma, 19 settembre 2013

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Aldo Laganà)