



D.D. n. 24/2016
Prot. n. 1627 del 12/7/2016

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. 759 del 7 marzo 2016;
VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica nella seduta del 22/4/2016 con la quale è stata approvata l'istituzione di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/01;
VISTO il bando n. 10/2016 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/01.
Titolo della ricerca: "Caratterizzazione di acque di falda a seguito di eventi sismici".
Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Materazzi;
- Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria generale di merito del concorso sopracitato:

Cognome e Nome	punteggio totale
CARDUCCI Tamara	83/100

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la Dott.ssa Tamara CARDUCCI, nata a Tolentino (MC) il 2/3/80 è dichiarata vincitrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare CHIM/01 presso il Dipartimento di Chimica.

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

Roma, 12 luglio 2016

f.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Aldo Laganà)