

## Bando n. 4/2014 del 15 Maggio 2014 – Approvazione atti Decreto n. 26/2014

## IL DIRETTORE

VISTA	la Legge 9.5.1989, 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 di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 4246 del 5.12.2011 modificato con D.R. n. 4108 del 19.11.201
VISTO	il D.M. del 09.03.2011 n. 102 che ha stabilito l'importo minimo annuo dell'assegno di ricerca in € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione
VISTE	le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011
VISTA	la delibera del 16.4.2014 del Consiglio di Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria con la quale si autorizza l'emissione di un bando di 1 assegno di ricerca
VISTA	la copertura economica garantita con fondi "Sapienza Award 2013" di cui è titolare il Prof. Lorenzo Giacomelli
VISTO	il bando del 15.5.2014;
VISTO	il Decreto Direttoriale n. 21/2014 del 17 Giugno 2014 di nomina della Commissione giudicatrice
VISTI	i verbali redatti in data 2 e 25 Luglio 2014 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria

## **DISPONE**

**Art. 1** - sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **MAT/07** di **Categoria B Tipologia II**, presso il Dipartimento Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria di questa Università.

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito:

BELLAVEGLIA Dario punti 72 BRAVACCINO Giuditta punti 34

Art. 3 - Per effetto di quanto disposto dall'art. 2, il Dott.

## Dario BELLAVEGLIA, nato a Roma il 20.7.1981

è dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli ed esame per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **MAT/07** di **Categoria B Tipologia II**, presso il Dipartimento Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria.

Responsabile Scientifico: Prof. Daniele Andreucci



Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria e pubblicato sul sito web dello stesso e sulla pagina web di Sapienza Università di Roma.

Roma, 30 Luglio 2014

IL DIRETTORE (Prof. Luigi Palumbo)