



UNIVERSITA'
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2017/2018

N. 104 del 06/03/2018

Approvazione atti procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipologia II, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma (Codice Concorso: ASS-RIC/03_18).

IL RETTORE

- Visto** lo Statuto dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** lo Statuto dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Vista** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, recante norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario, e in particolare l'art. 22;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 134 del 4 ottobre 2011 "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca dell'Università Campus Bio-Medico di Roma";
- Visto** il Decreto Rettorale n. 68 del giorno 23 gennaio 2018, con il quale è stata indetta la procedura di selezione finalizzata al conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipologia II, sul tema "Sviluppo e validazione sperimentale di un sistema di sensorizzazione tattile per l'elicitazione di sensazioni tattili in pazienti con amputazione transradiale di arto superiore", per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 91 del giorno 22 febbraio 2018, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva;
- Visti** i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- Verificata** la regolarità formale degli atti;
- Esaminato** ogni opportuno elemento;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura di selezione finalizzata al conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di Ricerca di categoria B – tipologia II, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso le





DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2017/2018

N. 104 del 06/03/2018

strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, dai quali risulta vincitore il **Dott. Rocco Antonio Romeo**, con la votazione complessiva di punti 85/100.

Art. 2

Per effetto di quanto indicato nell'art.1, a decorrere dal giorno **16 marzo 2018**, al Dott. Rocco Antonio Romeo è conferito un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipologia II, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, della durata di 12 mesi e dell'importo annuo lordo di € 19.367,00, sul tema "Sviluppo e validazione sperimentale di un sistema di sensorizzazione tattile per l'elicitazione di sensazioni tattili in pazienti con amputazione transradiale di arto superiore" per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, Responsabile Scientifico Prof.ssa Loredana Zollo.

Art. 3

Il presente decreto entra in vigore dalla data di pubblicazione sul sito dell'Ateneo: <http://www.unicampus.it/ateneo/concorsi/assegnisti>.

Roma, 6 marzo 2018

Il Direttore Generale
(Ing. Paolo Sormani)



Il Rettore
(Prof. Raffaele Calabrò)