



UNIVERSITA'  
CAMPUS  
BIO-MEDICO  
DI ROMA

## DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2016/2017

N. 167 del 19/06/2017

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 (Codice Concorso: ASS-RIC/10\_17).

### IL RETTORE

- 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. 125 del giorno 10 maggio 2017 con il quale è stata indetta la procedura selettiva finalizzata al conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipologia II, sul tema "Sistemi sensorizzati per lo studio del controllo motorio nel bambino e nel neonato" 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. 155 del giorno 1 giugno 2017, 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, nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 – Bioingegneria Industriale, di cui al Decreto Rettorale n. 125 del giorno 10 maggio 2017 indicato in premessa, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria, dai quali risulta vincitore il **Dott. Fabrizio Taffoni**, con la votazione complessiva di punti 98/100.





## DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2016/2017

N. 167 del 19/06/2017

### Art. 2

Per effetto di quanto indicato nell'art.1, a decorrere dal giorno **1 luglio 2017**, al Dott. Fabrizio Taffoni 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 annuale lordo di € 26.000,00, sul tema “Sistemi sensorizzati per lo studio del controllo motorio nel bambino e nel neonato”, 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, Responsabile Scientifico Prof. Eugenio Guglielmelli.

### Art. 3

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

Roma, 19 giugno 2017

Il Direttore Generale  
(Ing. Paolo Sormani)



Il Rettore  
(Prof. Andrea Onetti Muda)