



DECRETO DEL RETTORE  
*Anno Accademico 2022/2023*  
N. 589 del giorno 25/09/2023

Approvazione atti procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/04 – Automatica, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria (codice concorso: ASS-RIC/03\_23).

**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. 460 del 9 dicembre 2022, con il quale è emanato il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, ai sensi della citata Legge n. 240/2010;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 526 del giorno 28 luglio 2023, 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, sul tema "Determinazione di eventi anomali di cyber security per Sistemi a Controllo Numerico", per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/04 - Automatica, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 543 del giorno 28 agosto 2023, 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, per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/04 - Automatica, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria, dai quali risulta vincitrice la candidata Camilla Fioravanti, con la votazione complessiva di punti 75/100.





DECRETO DEL RETTORE  
*Anno Accademico 2022/2023*  
N. 589 del giorno 25/09/2023

**Art. 2**

Per effetto di quanto indicato nell'art. 1, a decorrere dal giorno **1 dicembre 2023**, alla vincitrice Camilla Fioravanti è conferito un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, della durata di 12 mesi e dell'importo annuale lordo di € 19.367,00, sul tema "Determinazione di eventi anomali di cyber security per Sistemi a Controllo Numerico", per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/04 - Automatica, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria, Responsabile Scientifico il Prof. Gabriele Oliva.

**Art. 3**

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

Roma, 25 settembre 2023

L'Amministratore Delegato e Direttore Generale  
(Dott. Andrea Rossi)

ROSSI ANDREA  
2023.09.25 16:04:07  
CN=ROSSI ANDREA  
C=IT  
2.5.4.4=ROSSI  
2.5.4.4.2=ANDREA



Il Rettore  
(Prof. Eugenio Guglielmelli)

GUGLIELMELLI EUGENIO  
2023.09.25 16:09:20  
CN=GUGLIEMELLI EUGENIO  
C=IT  
2.5.4.4=GUGLIEMELLI  
2.5.4.4.2=EUGENIO  
RSA/2048 098