



UNIVERSITÀ  
CAMPUS  
BIO-MEDICO  
DI ROMA

DECRETO DEL RETTORE  
*Anno Accademico 2024/2025*  
N. 87 del giorno 18/02/2025

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 IBIO-01/A - Bioingegneria, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria (codice concorso: ASS-RIC/43\_24\_PNRR).

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 Rettoriale 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 Rettoriale n. 780 del giorno 17 dicembre 2024, 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 "Validazione di approcci di nanomedicina mediante tecnologia tumor-on-chip", per il Settore Scientifico-Disciplinare IBIO-01/A - Bioingegneria, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria;

**Visto** il Decreto Rettoriale n. 32 del giorno 20 gennaio 2025, 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 IBIO-01/A - Bioingegneria, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria, dai quali risulta vincitrice la candidata **Chiara Coricciati** con la votazione complessiva di punti 86/100.





DECRETO DEL RETTORE  
Anno Accademico 2024/2025  
N. 87 del giorno 18/02/2025

**Art. 2**

Per effetto di quanto indicato nell'art. 1, a decorrere dal giorno **1 marzo 2025**, alla vincitrice Chiara Coricciati 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 18 mesi e dell'importo annuale lordo di € 22.000,00 sul tema "Validazione di approcci di nanomedicina mediante tecnologia tumor-on-chip", per il Settore Scientifico-Disciplinare IBIO-01/A - Bioingegneria, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria, Responsabile Scientifico il Dott. Enrico Domenico Lemma.

**Art. 3**

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

Roma, 18 febbraio 2025

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

ROSSI ANDREA  
2025.02.18-172348  
CN=ROSSI ANDREA  
G=IT  
2.5.4.4=ROSSI  
2.5.4.42=ANDREA



Il Rettore  
(Prof. Eugenio Guglielmelli)

GUGLIELMELLI EUGENIO  
2025.02.19-16:41:09  
CN=GUGLIELMELLI EUGENIO  
G=IT  
2.5.4.4=GUGLIELMELLI  
2.5.4.42=EUGENIO  
RSA/2048 bits

