



## DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2023/2024

N. 306 del 16/04/2024

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 CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health (codice concorso: ASS-RIC/14\_24).

### 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. 113 del 6 marzo 2024, 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 sul tema "Applicazioni di continuous flow chemistry basate su microfluidica per la realizzazione di carrier per la coltura cellulare", per il Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 140 del giorno 25 marzo 2024, 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 CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso le strutture del Centro Integrato di



*[Handwritten signature]*



## DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2023/2024

N. 306 del 16/04/2024

Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health, dai quali risulta vincitore il candidato **Emanuele Limiti**, con la votazione complessiva di punti 66/100.

### Art. 2

Per effetto di quanto indicato nell'art. 1, a decorrere dal giorno **1 novembre 2024**, al vincitore Emanuele Limiti 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 "Applicazioni di continuous flow chemistry basate su microfluidica per la realizzazione di carrier per la coltura cellulare", per il Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health, Responsabile Scientifico la Dott.ssa Sara Maria Giannitelli.

### Art. 3

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

Roma, 16 aprile 2024

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



Il Rettore  
(Prof. Eugenio Guglielmelli)



MA  
B