



UNIVERSITA'
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2023/2024
N. 56 del giorno 05/02/2024

Nomina Commissione Giudicatrice 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-IND/24 – Principi di Ingegneria Chimica, 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/07_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;
- 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. 21 del giorno 16 gennaio 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 "Analisi computazionale della forma dimerica di TRAF2", per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/24 – Principi di Ingegneria Chimica, 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;
- Considerato** che il giorno 2 febbraio 2024 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla predetta procedura selettiva;
- Viste** le relative delibere dei competenti Organi Accademici;
- Ritenuto** di dover provvedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

DECRETA

Art. 1

La Commissione Giudicatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/24 – Principi di Ingegneria Chimica, 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/07_24), è così costituita:

Prof. Giampiero Mei, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/10 – Biochimica, presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata;





DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2023/2024

N. 56 del giorno 05/02/2024

- **Prof.ssa Luisa Di Paola**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/24 – Principi di Ingegneria Chimica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof.ssa Velia Minicozzi**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare FIS/07 – Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina), presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

Art. 2

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

Roma, 5 febbraio 2024

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

ROSSI ANDREA
2024.02.05 15:03:58
CN=ROSSI ANDREA
C=IT
2.5.4.4=ROSSI
2.5.4.42=ANDREA



Il Rettore
(Prof. Eugenio Guglielmelli)

GUGLIELMELLI EUGENIO
2024.02.05 15:21:03
CN=GUGLIELMELLI EUGENIO
C=IT
2.5.4.4=GUGLIELMELLI
2.5.4.42=EUGENIO
RSA2048 BR