



UNIVERSITA'
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2022/2023

N. 22 del giorno 12/01/2023

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 Ingegneria (codice concorso: ASS-RIC/39_22).

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. 496 del giorno 22 dicembre 2022, 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 "Produzione d'idrogeno mediante reforming e idro-gassificazione di biomasse", 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 Ingegneria;
- Considerato** che il giorno 11 gennaio 2023 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 Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, è così costituita:

- **Prof. Marcello De Falco**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/25 – Impianti Chimici, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Mauro Capocelli**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/25 – Impianti Chimici, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;





DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2022/2023

N. 22 del giorno 12/01/2023

- **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.

Art. 2

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

Roma, 12 gennaio 2023

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

ROSSI ANDREA
2023.01.12.18:59:03
CN=ROSSI ANDREA
C=IT
2.5.4.4=ROSSI
2.5.4.42=ANDREA



Il Rettore
(Prof. Eugenio Guglielmelli)

GUGLIELMELLI EUGENIO
2023.01.12.18:29:12
CN=GUGLIELMELLI EUGENIO
C=IT
2.5.4.4=GUGLIELMELLI
2.5.4.42=EUGENIO
RSA/2048 Digi

me
B