



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2023/2024
N. 492 del giorno 30/07/2024

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 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/21_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. 417 del giorno 27 giugno 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 "Decifrare i riflessi di ammiccamento nella sclerosi multipla attraverso l'utilizzo di sistemi di intelligenza artificiale interpretabile", 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 Rettorale n. 453 del giorno 17 luglio 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 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 vincitore il candidato Lorenzo Petrosino con la votazione complessiva di punti 78/100.





DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2023/2024

N. 492 del giorno 30/07/2024

Art. 2

Per effetto di quanto indicato nell'art. 1, a decorrere dal giorno **1 novembre 2024**, al vincitore Lorenzo Petrosino 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 "Decifrare i riflessi di ammiccamento nella sclerosi multipla attraverso l'utilizzo di sistemi di intelligenza artificiale interpretabile", 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. Mario Merone.

Art. 3

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

Roma, 30 luglio 2024

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

ROSSI ANDREA
2024.07.30 15:53:38
CN=ROSSI ANDREA
C=IT
2.5.4.4=ROSSI
2.5.4.42=ANDREA



Il Rettore
(Prof. Eugenio Guglielmelli)

GUGLIELMELLI EUGENIO
2024.07.30 16:03:13
CN=GUGLIELMELLI EUGENIO
C=IT
2.5.4.4=GUGLIELMELLI
2.5.4.42=EUGENIO
RSA2048 BIN

es