

Visto

Visto

Visti

DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2023/2024 N. 768 del giorno 22/12/2023

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 ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria (codice concorso: ASS-RIC/17_23).

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;

il Decreto Rettorale n. 668 del giomo 20 novembre 2023, 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 "La natura multisensoriale e interazionale dell'esperienza musicale. Combinare estetica e bioingegneria per studiare la struttura multidimensionale del suono musicale", per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 — Bioingegneria Industriale, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria;

il Decreto Rettorale n. 735 del giomo 12 dicembre 2023, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva;

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 ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria (codice concorso: ASS-RIC/17_23), dai quali risulta vincitore il candidato Davide Deiana, con la votazione complessiva di punti 61/100.



DECRETO DEL RETTORE Anno Accademico 2023/2024

N. 768 del giorno 22/12/2023

Art. 2

Per effetto di quanto indicato nell'art. 1, a decorrere dal giorno 1 aprile 2024, al vincitore Davide Deiana 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 totale lordo di € 31.500,00, sul tema "La natura multisensoriale e interazionale dell'esperienza musicale. Combinare estetica e bioingegneria per studiare la struttura multidimensionale del suono musicale", per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/34 - Bioingegneria Industriale, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria, Responsabile Scientifico il Prof. Domenico Formica.

Art. 3

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

Roma, 22 dicembre 2023

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

> ROSSI ANDREA 2023 12 72 15:07:44 CN=ROSSI ANDREA C=IT 2.5:4 4=ROSSI 2.5:4 4=ROSSI 2.5:4 42=ANDREA

Il Rettore (Prof. Eugenio Guglielmelli)





SNZ

D