



IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto;

VISTO il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

VISTO il Decreto del Direttore n. 11477 del 25/09/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/11/2024;

VISTO il Decreto del Direttore n. 12159 del 09/10/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio';

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' del 19/09/2024 che approva l'apertura di una nuova selezione per assegni finanziati dal Dipartimento per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente su fondi CIRIB NEUROFARBA, progetto **831OBY01---SPESE PER RICERCA nell'ambito delle attività di ricerca del CIRIB - Resp. Prof.ssa Stefania Pallotta (DSBSC)**;

CONSTATATO alla pagina 2, oggetto del bando, l'errore materiale nell'indicazione del settore scientifico disciplinare MEDS-02/A Patologia generale (ex MED/04 PATOLOGIA GENERALE) anziché PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali (ex FIS/07) e del Responsabile scientifico Prof.ssa Francesca Bianchini anziché Prof. ssa Stefania Pallotta che era stata indicata correttamente come responsabile Scientifico nella premessa del decreto;

CONSIDERATO che l'errore non inficia nella sostanza la validità della procedura perché pure in presenza di tale errore è comunque assicurato il principio di trasparenza e la parità di informazione per i potenziali candidati;

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Acquisizione ed elaborazione dati di risonanza magnetica strutturale e funzionale (es. task-related fMRI, resting-state fMRI e CEST-MRI) in ambito clinico e sperimentale";

ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Acquisizione ed elaborazione dati di risonanza magnetica strutturale e funzionale (es. task-related fMRI, resting-state fMRI e CEST-MRI) in ambito clinico e sperimentale" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente su fondi CIRIB NEUROFARBA, progetto **831OBY01---SPESE PER RICERCA nell'ambito delle attività di ricerca del CIRIB - Resp. Prof.ssa Stefania Pallotta (DSBSC)**, settore scientifico disciplinare PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali (ex FIS/07);

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Elisa Gazzera	25	40	65
2	Dott.ssa Maria Vittoria Rossi	23	40	63
3	Dott. Alessandro Lapi	28	40	68
4	Dott.ssa Giada Costanzo	23	40	63

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Alessandro Lapi**

IL DIRETTORE
(Prof. Andrea Galli)