



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. 4321 del 02/04/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/06/2024;

VISTO il Decreto del Direttore n. 5325 del 23/04/2024 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';

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio di nutraceutici e loro distribuzione in alimenti grezzi e lavorati mediante tecniche di spettrometria di massa e spettrometria di massa imaging";

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 "Studio di nutraceutici e loro distribuzione in alimenti grezzi e lavorati mediante tecniche di spettrometria di massa e spettrometria di massa imaging" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' per un importo di € 23.890,08 che graverà in quota parte sui progetti: LAMARCAMEYER2020 - Ricerca clinica su MPSI Hurler -assegni di ricerca - B12F20001010005 (€ 4.000,00) LAMAMEYER21 - Assegni di ricerca: Screening neonatale per la diagnosi di Leucodistrofia metacromatica (MLD) - B55F21004730005 (€ 19.890,08) :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Antonella Di Napoli	40	30	70

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott.ssa Antonella Di Napoli**

IL DIRETTORE
(Prof. Andrea Galli)