



Prot. n. _____ del _____

Repertorio: _____/2024

Tit. III Cl. 13

Oggetto: Decreto approvazione atti concorso assegni di ricerca Tutor: Prof. Alessandro Tessitore - Cod. 01/ASR/2024.

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, art. 22, in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo recante modalità per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010;
- VISTO** il D.D. n. 86/2024 prot. n. 44398 del 08/03/2024, pubblicato mediante affissione all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 08/03/2024, con cui si è provveduto ad emanare un bando di selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
- VISTO** in particolare l'allegato A, del sopracitato bando di concorso, dal quale si rileva che è stata indetta una selezione pubblica per l'attribuzione di un assegno, di durata 15 (quindici) mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "*Effetto della differenza di sesso biologico sui biomarcatori di progressione della malattia di Parkinson: dai meccanismi fisiopatologici a risorse sanitarie egualitarie*" finanziato nell'ambito del progetto di ricerca Bando PRIN2022 e NextGenerationEU da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate, SSD: MED/26, Tutor: Prof. Alessandro Tessitore;
- VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.D. n. 101/2024 prot. n. 49449 del 19/03/2024;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta Commissione

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un assegno di durata 15 (quindici) mesi per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "*Effetto della differenza di sesso biologico sui biomarcatori di progressione della malattia di Parkinson: dai meccanismi fisiopatologici a risorse sanitarie egualitarie*" finanziato nell'ambito del progetto di ricerca Bando PRIN2022 e NextGenerationEU da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate, SSD: MED/26, Tutor: Prof. Alessandro Tessitore ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- Dott.ssa Sant'Elia Valeria nata a Napoli il 22/03/1991, con punti 80/100;

Art. 2

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarata vincitrice della selezione pubblica di cui al precedente art. 1:

- Dott.ssa Sant'Elia Valeria nata a Napoli il 22/03/1991, con punti 80/100;

Art. 3

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web di Dipartimento e dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Raffaele Marfella)

Scuola di Medicina e
Chirurgia
Dipartimento di
Scienze Mediche e
Chirurgiche Avanzate

P.zza Luigi Miraglia 2
80138 Napoli
Area Didattica
T.: +39 0823 274273
+39 081 5665024

Area Gestionale
T.: +39 081 5665324
+39 081 5665044/5181/6484
T.: +39 081 291710

dip.scienzemed@unicampania.it
dip.scienzemed@pec.unicampania.it
www.damss.unicampania.it