

Prot. n. _____ del _____

Repertorio: _____/2024

Tit. III Cl. 13

Oggetto: Decreto approvazione atti concorso assegni di ricerca Tutor: Prof. Giuseppe Paolisso - Cod. 05/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. 316/2024 prot. 173545 del 22/10/2024, pubblicato mediante affissione all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 22/10/2024, 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 12 (dodici) mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "*ARKETIPO - Intelligenza artificiale per la predizione precoce del rischio di insufficienza cardiaca combinando le firme epigenetiche circolanti con le caratteristiche cliniche*" finanziato dal MIMIT - Acronimo Progetto: *ARKETIPO* da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate, SSD: 06/MEDS-05, Tutor: Prof. Giuseppe Paolisso;
- VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.D. n. 343/2024 prot. n. 185019 del 12/11/2024;
- 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 12 (dodici) mesi per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "*ARKETIPO - Intelligenza artificiale per la predizione precoce del rischio di insufficienza cardiaca combinando le firme epigenetiche circolanti con le caratteristiche cliniche*" finanziato dal MIMIT - Acronimo Progetto: *ARKETIPO* da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate, SSD: 06/MEDS-05, Tutor: Prof. Giuseppe Paolisso ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- Dott.ssa Balzano Nunzia nata a Nocera Inferiore (Sa) il 18/04/1995, con punti 75/100;

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 Balzano Nunzia nata a Nocera Inferiore (Sa) il 18/04/1995, con punti 75/100;

Art. 3

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

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Raffaele Marfella)

ct

