











Repertorio n. 17/2025

Protocollo n. 159/2025

Procedura AR 16/24

PRIN 2022 PNRR

Finanziato dall'Unione europea Next Generation EU

CUP B53D23028000001

Bando prot. n. 3170 del 23/10/2024

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22; VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca vigente;

VISTO il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di

ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad €

19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;

VISTO l'art. 14, comma 6-quaterdecies del Decreto-Legge n. 36 del 30/04/2022, convertito con

modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79 (in G.U. 29/06/2022, n. 150), che detta la disciplina transitoria per gli assegni di ricerca in relazione ai quali, per i 180 giorni seguenti all'entrata in vigore della Legge n. 79, si rende ancora possibile l'indizione di procedure per il conferimento degli stessi in presenza di due condizioni, alternative tra loro: che le relative risorse siano state già programmate alla data di entrata in vigore della presente legge, ovvero che le stesse vengano deliberate dagli organi di governo dell'ateneo entro il predetto termine di 180 giorni dall'entrata in vigore delle presenti

disposizioni;

VISTO l'art. 6 comma decreto legge n. 198 del 29/12/2022 (c.d. decreto milleproroghe);

VISTA la circolare prot. n. 102308 del 15/11/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza

Università di Roma: "Indicazioni operative disciplina transitoria in materia di Assegni di Ricerca ex art. 14, comma 6-quaterdecies, Decreto Legge n. 30 aprile 2022 n. 36

convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79.";

VISTA la circolare prot. n. 8774 del 30/01/2023 dell'Area Risorse Umane della Sapienza

Università di Roma: "Art. 6, comma 1, decreto-legge 29 dicembre 2022, n. 198 -

Modifica disciplina transitoria assegni di ricerca";

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca vigente;

VISTA il Bando di selezione n. 3170 del 23/10/2024, per l'attribuzione di n. 1 assegno per

lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B), Tipologia I, della durata di 1 anno, relativo al progetto di ricerca "Sensori indossabili e terapie avanzate nella Malattia di Parkinson: un nuovo approccio di medicina di precisione", finanziato con fondi derivanti dal progetto PRIN 2022 PNRR P20223R3R4 CUP B53D23028000001 – "Objective monitoring of axial symptoms in Parkinson's disease: quantitative assessment in daily life based on the use of wearables, video sensing and artificial intelligence (OMNIA-PARK)", di cui è titolare il Prof. Antonio

Suppa;



VISTO il Decreto n. del 526 del 19/12/2024, con cui è stata nominata la Commissione

giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/12/2024;

VISTI i verbali redatti in data 23 dicembre 2024 e 15 gennaio 2025, dalla Commissione

giudicatrice e conservati presso gli Archivi del Dipartimento;

CONSIDERATO che, nonostante la pubblicazione del Bando n. 3170/2024 e la scadenza prevista

per la presentazione delle domande, non sono pervenute domande idonee per la

validità della selezione;

PRESO ATTO che il concorso non ha avuto esito positivo per la mancanza di candidati idonei;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo

Delegato del Dipartimento;

DISPONE

che la procedura di selezione per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B), Tipologia I, della durata di 1 anno, relativo al progetto di ricerca "Sensori indossabili e terapie avanzate nella Malattia di Parkinson: un nuovo approccio di medicina di precisione", finanziato con con fondi derivanti dal progetto PRIN 2022 PNRR P20223R3R4 CUP B53D23028000001 – "Objective monitoring of axial symptoms in Parkinson's disease: quantitative assessment in daily life based on the use of wearables, video sensing and artificial intelligence (OMNIA-PARK)", che si sarebbe dovuta svolgere presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", sia conclusa, in quanto non sono pervenute candidature idonee a procedere con la selezione.

Il presente provvedimento sarà acquisto alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sull'Albo Pretorio online e sul portale dedicato alla Trasparenza dell'Università di Roma "La Sapienza".

Roma, 22/01/2025

Il Direttore Dipartimento di Neuroscienze Umane F.to Prof. Giovanni Fabbrini