

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto Role of second-generation antidepressants in Traumatic Brain Injury: focus on TGFbeta1 pathway and the gut/brain axis

CUP J53D23018390001 - codice identificativo P2022Z2ELY

DECRETO NOMINA COMMISSIONE RELATIVO A PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

(ai sensi dell'art.22 della L. 30 dicembre 2010, n.240 e successive modifiche nel testo in vigore fino al 29.6.2022).

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 1244 del 14 maggio 2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19 Maggio 2012) e modificato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12 gennaio 2015);
- VISTO** il Regolamento dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità;
- VISTO** il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la legge 30.12.2010 n. 240 ed in particolare l'art. 22 che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell'Università nel testo in vigore fino al 29.06.2022;
- VISTO** il D. Lgs. 11 aprile 2006, n. 198, “Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'art. 6 della Legge 28 novembre 2005, n. 246” così come modificato dal D. Lgs. 25 gennaio 2010, n. 5;
- VISTA** la Legge 6 novembre 2012, n. 190, in materia di “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione”;
- VISTO** il D.M. del 9 Marzo 2011 prot. n. 102 che ha determinato l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca ai sensi della suddetta legge;
- VISTA** la legge 29 giugno 2022, n. 79 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)” e in particolare l' art. 14, comma 6 -quaterdecies, come modificato dall'art. 6, comma 1 del D.L. 29 dicembre 2022, n.198 convertito con modificazioni dalla Legge 24 febbraio 2023, n.14, che stabilisce che “fino al 31 dicembre 2023, limitatamente alle risorse già programmate ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine, le università (...) possono indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge (...)” n.79/2022;
- VISTO** il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16 gennaio 2020;
- VISTO** il Decreto-legge 31 maggio 2024 n. 71 (art. 15), convertito dalla Legge n.106 del 29.07.2024, che ha disposto la proroga al 31 dicembre 2024 per l'indizione delle procedure di valutazione comparativa per il conferimento degli Assegni di Ricerca;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 21.02.2022, prot. n. 24934/2022, che autorizza, nell'ambito dei progetti finanziati dal Piano Nazionale di Ripresa e

Resilienza (PNRR), allo svolgimento delle procedure di selezione per il conferimento di assegni di ricerca di tipo B, derivanti da tali finanziamenti, non considerando il dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero ovvero, per i settori interessati, il titolo di specializzazione di area medica corredato di una adeguata produzione scientifica, come requisito obbligatorio per l'ammissione al bando ma come titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione degli assegni;

VISTO l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie, prot. n. 141409 del 04.11. 2024, concernente l'approvazione della richiesta di attivazione di un assegno di ricerca di tipo B, inoltrata dalla Prof.ssa Rosanna Di Paola per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Role of second-generation antidepressants in Traumatic Brain Injury: focus on TGFbeta1 pathway and the gut/brain axis (Area CUN 05 - S.S.D. BIOS-07/A) sui fondi del Progetto PRIN 2022 PNRR CUP J53D23018390001;

CONSIDERATO che il C.A. 04.43.08.03.01 del Bilancio Unico d'Ateneo di previsione 2024 presenta la necessaria copertura economica sul Progetto PRIN_ P2022Z2ELY, CUP J53D23018390001;

VISTO l'avviso di selezione relativo alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B, ai sensi dell'art.22, c. 4, lett. b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modifiche nella versione previgente alla L. 29.6.2022 n. 79 e del *Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca*, prot. n. 150234 del 19 novembre 2024;

VISTA l'avvenuta scadenza dei termini per la presentazione delle domande alle ore 12.00 del 09 dicembre 2024;

VISTA la proposta di nomina commissione del Responsabile Scientifico, Prof.ssa Rosanna Di Paola registrata al prot. n. 162311 del 10 dicembre 2024;

DECRETA

che la Commissione esaminatrice per il conferimento del sopracitato n. 1 assegno di ricerca di tipo B, nell'ambito del settore BIOS-07/A, Biochimica, dal titolo Role of second-generation antidepressants in Traumatic Brain Injury: focus on TGFbeta1 pathway and the gut/brain axis, risulta così composta:

- Prof.ssa Di Paola Rosanna (PO BIOS-07/A, Biochimica)
- Prof.ssa Fusco Roberta (RTD/B BIOS-07/A, Biochimica)
- Prof. Maugeri Alessandro (RTD/A BIOS-07/A, Biochimica)

SUPPLENTE:

- Prof.ssa Tellone Ester (PO BIOS-07/A, Biochimica)

Dispone che il presente provvedimento venga registrato nel repertorio generale unico d'Ateneo.

Il presente Decreto viene firmato in forma elettronica, mediante firma digitale, nel rispetto dei termini e degli adempimenti previsti dall'art. 15, comma 2 bis della L. 241/1990 e s.m.i. e sarà sottoposto a ratifica nella prossima adunanza del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Francesco Abbate