

DIPARTIMENTO DI FISILOGIA
E FARMACOLOGIA VITTORIO ERSPAMER



BANDO AR N. 11-2024_PNRR_ECS_Rome Technopole

Progetto Ecosistema dell'Innovazione Rome Technopole ECS0000024 - CUP B83C22002820006, finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU, PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5.

Titolo della ricerca: "Metabolomics and biomarker discovery for neurological, neurodegenerative and inflammatory disorders: a study of the mechanisms of gut-brain interaction"

Responsabile Scientifico: Prof.ssa Cristina Limatola

Prot. n. 2055/2024

Decreto Direttoriale n. 87 /2024 - Rep. 87 n. /2024

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

La Direttrice del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer"

Vista la Legge 9.5.1989, n. 168;

Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;

Visto lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;

Visto il D.R. n. 1549/2019 del 15/05/2019 con cui è stata disposta la modifica dello Statuto di questa Università;

Visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 del 11.02.2021;

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;

Viste le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;

Visto l'art. 14, comma 6-quaterdecies del DL 36/2022, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79;

Vista la circolare prot. n. 85288 del 29/09/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Disposizioni in materia di assegni di ricerca - Disciplina transitoria, Decreto-Legge convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 29 giugno 2022, n. 150";

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 l'art. 6, comma 4, del Decreto Legge 30/12/2023, n. 215 (c.d. decreto milleproroghe 2024);

Vista la circolare prot. n. 164 del 16/01/2024 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Disciplina transitoria in materia di assegni di ricerca e contratti per ricercatore a tempo determinato di tipologia A. Aggiornamenti normativi";

Vista la circolare 2024-URM1SAM-0106863 del 07/06/2024 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Disciplina transitoria in materia di assegni di ricerca. Aggiornamenti normativi";

Visto il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021, ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

Visto il decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152, recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose";

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 9 luglio 2021 recante l'individuazione delle amministrazioni centrali titolari di interventi previsti nel PNRR, ai sensi dell'articolo 8, comma 1, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77;

Visto le Linee Guida definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della Missione 4 Componente 2, approvate con Decreto Ministeriale n. 1141 del 7 ottobre 2021, condivise con la Cabina di Regia del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) dedicata istruzione e ricerca;

Visto il Decreto Interministeriale del 7 dicembre 2021 che adotta le linee guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC;

Visto il Decreto Ministeriale n. 1314 del 14 dicembre 2021, recante "Disposizioni per la concessione delle agevolazioni finanziarie", emanato dal MUR in attuazione della suindicata riforma 1.1 della M4C2;

Visto il contributo che i progetti PNRR devono assicurare per il conseguimento del Target associato alla misura di riferimento, del contributo all'indicatore comune e ai tagging ambientali e digitali nonché dei principi trasversali PNRR, quali il principio della parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

Considerato che la componente M4C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" della Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza mira a sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l'innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso una economia basata sulla conoscenza e che le suddette linee d'intervento previste coprono l'intera filiera del processo di ricerca e innovazione, dalla ricerca di base al trasferimento tecnologico e che prevede l'impiego di risorse per complessivi 11,44 miliardi di euro;

Visto l'Avviso 3277 del 30 dicembre 2021 "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" – Ecosistemi dell'Innovazione" da finanziare nell'ambito del PNRR;

Visto il DD n. 1051 del 23 giugno 2022 con cui viene ammesso a finanziamento il progetto Rome Technopole, presentato da Sapienza Università di Roma CUP B83C22002820006;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento del 18.06.2024 con la quale è stata approvata, sotto condizione della concessione del co-finanziamento a valere su fondi Rome Technopole, la pubblicazione del bando in oggetto per n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I per il SSD BIOS-06/A (precedentemente BIO/09) da svolgersi presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per il Progetto di ricerca dal titolo: "**Metabolomics and biomarker discovery for neurological, neurodegenerative and inflammatory disorders: a study of the mechanisms of gut-brain interaction**" nell'ambito dell'Ecosistema dell'Innovazione Rome Technopole ECS0000024 - CUP B83C22002820006;

Preso atto della lettera di impegno prot. n. 0131788 del 16/07/2024 con cui il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer" approvava il cofinanziamento per l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca nell'ambito del progetto ECS Rome Technopole;

Visto il D.R. n. 1860/2024 prot. n. 0137551 del 25/07/2024 di approvazione del finanziamento per l'attivazione degli assegni di ricerca a valere sul progetto PNRR ECS Rome Technopole – CUP B83C22002820006;

Visto il Decreto Ministeriale n. 639 del 02/05/2024 (determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie);

Vista la copertura economico-finanziaria garantita da fondi del Progetto di ricerca: ECS Rome Technopole Codice progetto ECS 0000024 (CUP B83C22002820006) e, per i mesi eccedenti la data di scadenza del progetto ECS Rome Technopole, sui fondi del Progetto di ricerca Grant AIRC 2019 (CUP B84I19006840007), di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Cristina Limatola;

Visto il bando AR n. 11/2024_PNRR_ECS_Rome Technopole prot. n. 1480/2024 del 30.07.2024;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 72/2024 del 17.09.2024 prot. n. 1732/2024, con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10/09/2024;

Visti i verbali redatti in data 18.09.2024, 24.09.2024, 17.10.2024 e 18.10.2024 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

Verificata la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca annuale, rinnovabile, categoria B) – Tipologia I, per il SSD BIOS-06/A (ex BIO/09), per la ricerca dal titolo: **“Metabolomics and biomarker discovery for neurological, neurodegenerative and inflammatory disorders: a study of the mechanisms of gut-brain interaction”** relativo al Progetto di “Rome Technopole” nell’ambito dell’Ecosistema dell’Innovazione Rome Technopole ECS0000024 - CUP B83C22002820006, finanziato dall’Unione Europea - Next Generation EU, PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.5., presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “V. Erspamer” di questa Università.

Art. 2

E’ approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- **Rinaldi Arianna** **punti 85/100**
- Tessitore Sara **punti 75/100**
- Rettino Dario **punti 30/100**

Sotto condizione dell’accertamento dei requisiti prescritti per l’ammissione al concorso di cui sopra, la Dott.ssa Arianna Rinaldi è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca annuale per l’attività suindicata che svolgerà presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “V. Erspamer” sotto la supervisione del Prof.ssa Cristina Limatola, Responsabile Scientifico.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Sapienza Università di Roma.

Roma, li 22 .10.2024

Visto il Responsabile Amm.vo Delegato

f.to Dott.ssa Olivia Mauro

Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer”

f.to La Direttrice, Prof.ssa Eleonora Palma