



MISSIONE 4
ISTRUZIONE
RICERCA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4–
COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3**

**"Partenariati estesi ad Università, centri di ricerca, alle Aziende per il finanziamento di
progetti di ricerca di base"**

PROGETTO: AS-IMPACT, PI: Prof. Simola

CODICE CUP: E63C22002170007

Repertorio n. **1261**

Prot. n. **312767 del 13/12/2024**

Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 per la fornitura di animali da laboratorio: nell'ambito del PROGETTO AS-IMPACT – P.I: Prof. Nicola Simola

CUP: **E63C22002170007**

CIG: **B4C24EB23C**

IL DIRETTORE

- VISTO** il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante "Codice dei contratti pubblici" in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all'articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78";
- VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";
- VISTO** l'art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
- VISTI** l'art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l'art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
- VISTO** l'art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTO** Il DR 1015 Prot. n. 172457 del 01/07/2024 con il quale è stato assegnato alla Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa l'incarico di Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche con decorrenza dal 01/07/2024;
- CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
- VISTO** il Decreto Direttoriale n. 341 del 15 marzo 2022, con il quale il Ministero dell'Università e della Ricerca ha emanato l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea –NextGenerationEU, tra i quali rientra il Partenariato Esteso "A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease (MNESYS)";
- VISTO** il Decreto Direttoriale n. 1553 dell'11 ottobre 2022 con il quale è stato ammesso a finanziamento il Partenariato Esteso dal titolo "*A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease*", tematica 12, "Neuroscience and Neuropharmacology", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000006, per la realizzazione del Programma di Ricerca ed Innovazione dal titolo "*A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease*", con Capofila l'Università degli Studi di Genova;
- VISTO** che l'Università degli Studi di Napoli Federico II è leader dello Spoke n. 3 "Neuronal Homeostasis and brain-environment interaction" del progetto "A multiscale

integrated approach to the study of the nervous system in health and disease (MNESYS)”;

VISTO che l’Università degli Studi di Napoli Federico II, in qualità di leader dello Spoke n. 3 “Neuronal Homeostasis and brain-environment interaction” del progetto “A multiscale integrated approach to the study of the nervous system in health and disease (MNESYS)”, ha pubblicato il bando a cascata PE00000006_1 emanato con Decreto del Direttore Generale n. 1462 del 12 dicembre 2023, repertoriato all’Albo Ufficiale di Ateneo con n. 10232/2023, parzialmente rettificato con Decreto del Direttore Generale n. 1510 del 19 dicembre 2023, repertoriato all’Albo Ufficiale di Ateneo con n. 454/2024;

TENUTO CONTO che l’Università di Cagliari ha partecipato, in qualità di Proponente, al Bando per la Linea d’intervento B – “Sud” (Track B), con la presentazione di un progetto dal titolo **“Amphetaminelike drugs, social Stress and their Influence the hoMeostatis of mesocorticolimbic regions: a focus on doPaminergic and glutAmatergic meChanisms of dysfunction”**, acronimo **AS-IMPACT**, di cui è P.I il prof. Nicola Simola afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, risultato tra i progetti finanziati, Decreto Rettorale n. 3420 del 30 luglio 2024, dall’Università degli Studi di Napoli Federico II;

VISTA la richiesta della Dott.ssa Tuveri (Responsabile Gestionale del CeSAST, Coordinatore dello Stabulario e referente agli acquisti degli animali da laboratorio) tesa all’acquisizione della fornitura **di animali da laboratorio** e nello specifico:

- **N° 120 topi maschi C57BL6/J PND 28-34**
- **N° 40 topi femmine C57BL6/J PND 28-34**

Aut. n° 664/2022 - 765/2024 - 764/2022
+ spese accessorie,

al fine di proseguire l’attività di ricerca previste nel progetto;

ACCERTATO che tale pagamento è direttamente e univocamente collegata agli obiettivi e ai target delle milestone di progetto, e indispensabile al conseguimento degli stessi;

CONSIDERATO che il Direttore del Dipartimento, ai sensi dell’art. 17 del Regolamento di funzionamento del Dipartimento, può autorizzare l’acquisizione dei succitati servizi

mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b, del D.lgs. 36/2023;

RITENUTO di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;

DATO ATTO Che, la stazione appaltante, verificata l'assenza di specifiche Convenzioni CONSIP e verificate le dichiarazioni della Responsabile Gestionale del CeSASt, Coordinatore dello Stabulario e referente agli acquisti degli animali da laboratorio, che nell'inviare la sua richiesta ha precisato che la scelta della Ditta CHARLES RIVER LABORATORIES ITALIA SRL come fornitore è motivata dalle autorizzazioni ministeriali n° 664/2022 - 765/2024 - 764/2022, nonché dalla necessità di continuare la ricerca con animali identici a quelli con cui è stata iniziata, per garantire la riproducibilità degli esperimenti secondo quanto dichiarato dalla richiedente (con motivazione che si allega al presente atto costituendone parte integrante). Conseguentemente e sulla base delle considerazioni sopra svolte è stato individuato l'operatore economico **CHARLES RIVER LABORATORIES ITALIA SRL**;

DATO ATTO che l'impresa **CHARLES RIVER LABORATORIES ITALIA SRL** ha presentato un preventivo con un prezzo congruo e conveniente, tenuto conto dei prezzi di mercato per forniture analoghe, e con specifiche tecniche congruenti con le caratteristiche richieste;

DATO ATTO che il contratto verrà stipulato mediante comunicazione commerciale;

CONSTATATO che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/23;

CONSIDERATO che l'art. 53 del D.lgs. n. 36/2023 prevede che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, la stazione appaltante non richiede le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 salvo che, nelle procedure di cui alle lettere c), d) ed e) dello stesso comma 1 dell'articolo 50, in considerazione della tipologia e specificità della singola procedura, ricorrano particolari esigenze che ne giustifichino la richiesta;

- RITENUTO** opportuno avvalersi della facoltà di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto, considerato il modico valore del contratto, il presumibile ridotto margine d'utile dell'appalto e l'esigenza di sostenibilità dei costi;
- PRESO ATTO** che il presente contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;
- ACCERTATO** che l'Operatore economico ha autocertificato il possesso dei requisiti generali di cui agli artt. da 94 a 95 del D. Lgs. n. 36/2023 ed il possesso dei requisiti per la partecipazione agli appalti finanziati con fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza PNRR finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" ed ha trasmesso la documentazione, firmata digitalmente, a corredo dell'offerta consistente in:
- Modello A comprensivo delle dichiarazioni di ordine generale e integrative PNRR;
 - Titolarità effettiva
 - DNSH
 - Patto di integrità;
- RITENUTO** di poter derogare al disposto del DPCM del 7/12/2021 "Adozione delle linee guida volte a favorire le 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", emanato in attuazione dell'art. 47, comma 8 del Decreto-legge n.77 del 31 maggio 2021, convertito con modificazioni, dalla legge n.108 del 29 luglio 2021 in considerazione dell'importo ridotto del contratto;
- ACCERTATA** l'assenza di doppio finanziamento dell'intervento oggetto della procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento (UE) 2021/241 e della Circolare del Ministero della Economia e delle Finanze n. 33 del 31.12.2021;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona della sig.ra **Emanuela Tuveri**, mail: **dipartimentodiscienzebiomediche@unica.it** in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

DISPONE

- ART. 1** di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura di animali da laboratorio, come di seguito specificato:
- **N° 120 topi maschi C57BL6/J PND 28-34**
 - **N° 40 topi femmine C57BL6/J PND 28-34**
- Aut. n° 664/2022 - 765/2024 - 764/2022**
+ spese accessorie
- alla ditta **CHARLES RIVER LABORATORIES ITALIA SRL** per un importo pari a € 6.831,68 € + IVA 22%;
- ART. 2** di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona della sig.ra **Emanuela Tuveri**, mail: **dipartimentodiscienzebiomediche@unica.it**, tel. 070/6756650-4075, afferente alla Dipartimento di Scienze Biomediche;
- ART. 3** di individuare quale Direttore dell'Esecuzione, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona della **Dott.ssa Tuveri Barbara**, afferente al **CeSASSt - Centro Servizi di Ateneo per gli Stabulari ed in comando al Dipartimento di Scienze Biomediche**, tel.: 070/6754341-6639, e-mail: **btuveri@unica.it**;
- ART. 4** di dare atto che dalla documentazione in atti, per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;
- ART. 5** che l'importo complessivo di **8.334,77 €** trova copertura nel progetto, in capo al Dipartimento di Scienze Biomediche: **AS-IMPACT- P.I: Prof. Nicola Simola**;
- ART. 6** che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e degli artt. 20 e 28 del D.lgs. 36/2023.

Sottoscritto con firma digitale
Il Direttore del dipartimento

Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

MISSIONE 4
ISTRUZIONE
RICERCA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4– COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3 "Partenariati estesi ad Università, centri di ricerca, alle Aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" PROGETTO: AS-IMPACT, CUP: E63C22002170007 PI: Prof. Simola, CIG: XXXXXX"

Oggetto: Richiesta di acquisto fuori dal MEPA e fuori dall'Albo dei fornitori.

- fuori dal MEPA

La sottoscritta dott.ssa Barbara Tuveri in qualità di Responsabile Gestionale del CeSASt e Coordinatore degli Stabulari, referente agli acquisti degli animali da laboratorio, che agisce nell'ambito dei progetti di ricerca, ai sensi del D.lgs. 26/2014, coordina e supervisiona le attività di ricerca che prevedono l'utilizzo di animali di laboratorio (debitamente autorizzate dal Ministero della Salute) e agisce nel fornire le migliori condizioni di stabulazione degli stessi, sempre ai sensi della normativa nazionale e comunitaria, fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di ratti al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che si sta svolgendo presso il CeSASt – Centro Servizi per gli Stabulari di Ateneo presso il blocco A e blocco C.

L'acquisto specifico del bene indicato si giustifica in relazione alla sua infungibilità, nel caso di specie; infatti, sono gli unici capaci di assicurare:

- la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nei gruppi di ricerca interessati
- l'unicità del prodotto alla ricerca portata avanti.

Si precisa che si è arrivati all'identificazione di questo specifico ceppo di animali attraverso varie sperimentazioni con il perfezionamento dei protocolli.

Le modifiche di questi ultimi possono incidere, anche in maniera rilevante sulla stabilità della ricerca e sulla riproducibilità del risultato.

Conseguentemente si chiede di acquistare esclusivamente dalla ditta CHARLES RIVER

- specie *Mus Musculus* – ceppo C57BL/6J

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra a valere sui fondi:

Simola Nicola - €8.334,77 - fondi "MNESYS SIMOLA - AS IMPACT_PNRR_M4C2_CUP: E63C22002170007 - Finanziato da Next Generation EU" – Aut. min. n°

In fede

Dott.ssa Tuveri Barbara