

Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” - Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale

Finanziato dall’Unione europea –NextGenerationEU

Repertorio n. **1229**

Prot. n. **308066 del 06/12/2024**

Affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 per la **fornitura di gabbie e bottiglie in polycarbonato con coperchio** nell’ambito del **PROGETTO PRIN-PNRR 2022 - COD. Prog. P20224NCSR - Investimento: M4.C2.1.1** Coordinatore: **Dott.ssa Valentina Bassareo**

CUP: **F53D23010170001**

CIG: **B47BBE819C**

Codice Progetto: **P20224NCSR**

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. 1409 del 14/09/2022 con il quale il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) ha emanato l'Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), per garantire il necessario supporto alla ricerca fondamentale presso le università e gli enti pubblici di ricerca afferenti al MUR;
- TENUTO CONTO** che l'Università di Cagliari ha partecipato, in qualità di unità di coordinatore nazionale/unità locale, al Bando, con la presentazione di un progetto dal titolo **Neurochemical, neuroinflammatory and cardiovascular modifications during Red Bull self-administration, alone or in association with Ethanol, from adolescence to adulthood- Cod. Prog. P20224NCSR**, risultato tra i progetti finanziati, di cui è coordinatore nazionale la dott.ssa **Valentina Bassareo** afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Cagliari;

- VISTA** La richiesta della **dott.ssa Valentina Bassareo** tesa all'acquisizione della fornitura di **gabbie e bottiglie in polycarbonato con coperchio** e nello specifico:
- **Bacinella in polycarbonato per stabulazione ratti Dim.: mm 482x267x210h;**
 - **Cappuccio filtrante in H-Temp polisulfone – completo;**
 - **250ml bottiglia in polycarbonato con anello in silicone;**
 - **Bacinella in polycarbonato per stabulazione ratti Dim.: mm 425x266x185 h;**
- per le esigenze del progetto PRIN-PNRR di cui sopra, motivata dal **fine di proseguire l'attività di ricerca previste nel progetto;**
- ACCERTATO** che tale fornitura/servizio 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 /forniture 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, verificata l'assenza di specifiche Convenzioni CONSIP e le dichiarazioni del docente, la stazione appaltante fa presente che è necessario acquistare i prodotti suindicati al fine di proseguire l'attività di ricerca prevista nel progetto e che tali beni sono unici ed assicurano la riproducibilità degli esperimenti in corso. Le bacinelle indicate e i relativi coperchi sono gli unici che possono essere alloggiati negli scaffali già acquistati presso la ditta Tecniplast. Con queste è possibile utilizzare esclusivamente le bottiglie della stessa ditta. Conseguentemente e sulla base delle considerazioni sopra svolte è stato individuato l'operatore economico **Tecniplast S.p.a.**;
- DATO ATTO** che l'impresa **Tecniplast S.p.a.** 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	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none">- Modello A comprensivo delle dichiarazioni di ordine generale e integrative PNRR;- DNSH;- Titolarità effettiva;
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 seguente fornitura:

- **Bacinella in policarbonato per stabulazione ratti Dim.: mm 482x267x210h;**
- **Cappuccio filtrante in H-Temp polisulfone – completo;**
- **250ml bottiglia in policarbonato con anello in silicone;**
- **Bacinella in policarbonato per stabulazione ratti Dim.: mm 425x266x185 h;**

Alla ditta **Tecniplast S.p.a.**

Per il prezzo imponibile di euro **2.008,80**

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 Valentina Bassareo afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche**, telefono: **070/675-8668 070/675-8660**, e-mail: **bassareo@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 **2.450,74 € IVA inclusa** trova copertura nel progetto, in capo al Dipartimento di Scienze Biomediche: **PRIN-PNRR 2022 - COD. Prog. P20224NCSR - Coordinatore: Bassareo Valentina**

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

Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

Prin Pnrr 2022 Investimento M4.C2.1.1 codice progetto: P20224NCSR; Coordinatore: Valentina BASSAREO, CUP: F53D23010170001

Oggetto: Prerichiesta di acquisto

- fuori dal MEPA
- dentro il MEPA

La Dott.ssa V Bassareo in qualità di ricercatrice del Dip.to di Scienze Biomediche, fa presente che si è verificata la necessità di procedere, al fine di proseguire l'attività di ricerca relativa al progetto Prin PNRR 2022 "Neurochemical, neuroinflammatory and cardiovascular modifications during Red Bull self-administration, alone or in association with Ethanol, from adolescence to adulthood", all'acquisto di:

n 24	2154F001	Bacinella in polycarbonato per stabulazione ratti Dim.: mm 482x267x210h
n 24	2154F400SU	Cappuccio filtrante in H-Temp polisulfone - completo
n 24	ACBT0252	250ml bottiglia in polycarbonato con anello in silicone
n 18	1291H001	Bacinella in polycarbonato per stabulazione ratti Dim.: mm 425x266x185 h

dalla ditta Tecniplast S.p.A., che è l'unica che produce i prodotti descritti nella quotazione allegata alla presente.

Le bacinelle indicate e i relativi coperchi sono gli unici che possono essere alloggiati negli scaffali in nostro possesso e acquistati precedentemente presso la ditta Tecniplast. Con queste è possibile utilizzare esclusivamente le bottiglie tecniplast.

La spesa da affrontare non supererà la cifra di € 2008,80+ IVA a valere sui fondi Prin-PNRR 2022, materiali di consumo P.I. dott.ssa Bassareo.

In fede

Valentina Bassareo

Monerrato, 05-11-2024

Valentina Bassareo