



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



Dipartimento di Scienze Biomediche  
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

## Disposizione del Direttore n. 1035 del 28.10.2024

Determina a Contrarre e Affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 per **fornitura di consumabili da laboratorio – Importo € 605,95 + Iva al 22% - CIG: B404DA44FF – CUP: F73C23001630007;**

Il Direttore del Dipartimento

<b>VISTO</b>	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”;
<b>VISTO</b>	la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
<b>VISTO</b>	l’art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
<b>VISTI</b>	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);
<b>VISTO</b>	l’art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
<b>VISTO</b>	Il D.lgs. n. 33/2013 e l’art. 29 del D. lgs 50/2016 in vigore sino al 1° gennaio 2024, come previsto dall’art.225 del D.lgs. 36/2023;
<b>VISTO</b>	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;
<b>VISTO</b>	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”;
<b>VISTA</b>	la DR Prot. n. 172457 del 01/07/2024 con la quale è stato assegnato alla Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa l’incarico di Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche con decorrenza 01/07/2024;
<b>CONSIDERATO</b>	che con specifico riferimento alla presente procedura il Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 16 del D.lgs. 36/2023;
<b>VISTA</b>	La richiesta della <b>Prof. Roberto Frau</b> di acquistare una <b>fornitura di consumabili da laboratorio;</b>
<b>CONSIDERATO</b>	che la stazione appaltante, verificate le dichiarazioni del docente, ha ritenuto necessario <b>acquistare una fornitura di consumabili da laboratorio</b> per proseguire l’attività di ricerca: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 66 911 3351- Provette centrifuga PP 50ml 30x115mm f/conico, tappo vite, graduate, area scriv. NP PCR Ready, sterile R -Pyrogen Free -RCF 20.000g CE/IVD, bst da 25 -Cf.250pz</li> <li>– 66 911 2391- Provette centrifuga PP 15ml, 17x120mm f/conico, tappo vite, graduate, area scriv. NP PCR Ready, sterile R -Pyrogen Free -RCF 17.000g CE/IVD buste 25 -Cf.500pz</li> <li>– 64 911 7041- provette con K3 EDTA 16 x 100 per 10 ml di sangue - rack 50 pezzi, Conf.1.000pz</li> <li>– DL-1 404260- Rotoloni asciugatutto pura cellulosa,2 veli, 800strappi. Cf.2pz.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"><li>- 11 896 6143- Box cartone bianco a 81 posti, 130x130mm - h5cm ca. divisore interno incluso, -196°C to 121°C, Cf.1pz</li><li>- 66 879 9901- Microtubi tipo Safelock-Cap 1,5ml, boil-proof, trasparenti, graduati, area scriv, RCF 30.000g, autoclavabili 121C, CE/IVD, bst 500pz</li><li>- 66 879 4131- Microtubi tipo Safelock-Cap 0,5ml, boil-proof, trasparenti, graduati, area scriv. NP PCR Ready, RCF 30.000g, autoclavabili 121C, CE/IVD, bst da 500pz</li><li>- EL-1 S002- Siringa Terumo da 2,5ml con ago 22g, cono centrale Cf. 100pz (blister)</li><li>- 64 905 6131- siringhe con ago 1 ml, INS., ago 26G - 0,45x12,7 mm - sterili - conf. singola - scatole 100 pezzi- Cf.800pz</li><li>- 64 930 3161-bottiglie a spruzzetta cannuccia curva da 500 ml- Cf.1pz</li><li>- 42 861 1701- Detergente per vetreria di laboratorio (lavaggio manuale) ASSISTENT ""Biorex-M"". Non contiene fosfati, pH 5%. Tanica 5lt</li></ul> <p>dell'importo di € <b>605,95 + IVA</b>. La stazione appaltante ha avviato un'indagine di mercato invitando quattro ditte Microtec, BioScientifica, 2Biol e Prodotti-Gianni. Al termine dell'indagine l'unica ditta attualmente in grado di fornire tutti i prodotti richiesti è risultata essere la ditta BioScientifica. Pertanto, in considerazione del principio di proporzionalità ed economicità si ritiene sia maggiormente conveniente per l'ente procedere all'affidamento diretto alla suddetta ditta, che dichiara di essere in possesso dei requisiti generali richiesti dall' art. 94 e 95 del D. lgs n. 36/2023;</p>
<b>CONSIDERATO</b>	che il valore del presente affidamento risulta essere inferiore a € 5.000,00, IVA esclusa;
<b>RITENUTO</b>	di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;
<b>CONSTATATO</b>	che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/23, e che l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento
<b>DATO ATTO</b>	che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
<b>CONSIDERATO</b>	che non si chiedono garanzie provvisorie ai sensi dell'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 giustificano la richiesta;
<b>PRESO ATTO</b>	che il presente contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;
<b>CONSIDERATO</b>	che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona della <b>Sig.ra Emanuela Tuveri</b> , in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

**DISPONE**

<b>ART. 1</b>	di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura di <b>consumabili da laboratorio alla ditta BioScientifica S.r.l.</b> per un importo pari a € <b>605,95 + IVA</b> ;
<b>ART. 2</b>	di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona della sig.ra Emanuela Tuveri, afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, tel.: 070/6754075, e-mail: dipartimentodiscienzebiomediche@unica.it;



<b>ART. 3</b>	di individuare quale Direttore dell'Esecuzione, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nelle persone della <b>Prof. Roberto Frau afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, telefono: 070/675-6671 - e-mail: <a href="mailto:roberto.frau@unica.it">roberto.frau@unica.it</a></b> ;
<b>ART. 4</b>	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;
<b>ART. 5</b>	che l'importo complessivo di <b>€ 739,26 IVA inclusa (di cui imponibile pari a € 605,95 e IVA 22% pari a € 133,31)</b> ; trova copertura nel seguente progetto: <b>Fondazione di Sardegna 2022 - Frau Roberto</b> in capo al Dipartimento di Scienze Biomediche;
<b>ART. 6</b>	che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016.

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs. n. 82/2005  
Il Direttore

Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa