



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



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

## Disposizione del Direttore n. 1155 del 22.11.2024

Determina a Contrarre e Affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 per **fornitura bombole CO<sub>2</sub> – Importo € 640,00 + Iva al 22% - B45FD5D1E3;**

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 del <b>Dott. Andrea Diana</b> di acquistare una <b>fornitura di bombole CO<sub>2</sub></b> ;
<b>CONSIDERATO</b>	che la stazione appaltante, verificate le dichiarazioni del docente, ha ritenuto necessario <b>acquistare una fornitura di bombole CO<sub>2</sub></b> per proseguire l’attività di ricerca: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Noleggio bombola CO<sub>2</sub></li> <li>– Collaudo, certificazione, ricarica bombola CO<sub>2</sub></li> </ul> dell’importo di <b>€ 640,00 + IVA</b> . La stazione appaltante dichiara che le bombole in oggetto sono state acquistate dalla ditta De Gioannis, abilitata in modo esclusivo sia alla ricarica che al collaudo delle stesse. 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;
<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 giustifichino 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>bombole CO<sub>2</sub> ditta De Gioannis s.r.l.</b> per un importo pari a <b>€ 640,00 + 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 del <b>Dott. Andrea Diana afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, telefono: 070/675-4056 - 4054 - e-mail: <a href="mailto:diana@unica.it">diana@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>€ 780,80 IVA inclusa (di cui imponibile pari a € 640,00 e IVA 22% pari a € 140,80)</b> ; trova copertura nel seguente progetto: <b>Dotazione 2024 della Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa</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



Oggetto: Prerichiesta di acquisto

Richiesta acquisto urgente ricariche e collaudo bombole CO2, fuori dal MEPA e fuori dall'Albo dei fornitori

- fuori dal MEPA
- dentro il MEPA

Il Dott. Andrea Diana, in qualità di PI che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Generazione di organoidi da pazienti affetti da malattia di Alzheimer: un modello traslazionale 3D per decodificare la complessità delle alterazioni correlate alla demenza nel cervello umano", fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di n. 2 ricariche di bombola CO2 e n. 2 collaudi e certificazioni (comprese di ricarica) di altrettante bombole di CO2 al fine di proseguire l'attività di ricerca previste nel progetto finanziato dall'Università di Cagliari.

Al fine di evitare l'interruzione dell'attività di ricerca, e poiché le bombole in oggetto sono state a suo tempo acquistate dalla ditta De Gioannis, quest'ultima è abilitata in modo esclusivo sia alla ricarica che al collaudo delle stesse. Pertanto il sottoscritto dichiara che intende inoltrare l'ordine alla suddetta Ditta.

**La spesa da affrontare non supererà la cifra di € 780.80 a valere sui fondi Dotazione dipartimentale sez. Citomorfolgia 2024 quota parte Diana, Trucas.**

Luogo e data

Monserrato, 10/10/2024

PI progetto

Andrea Diana