



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



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

D.D. 40 del 23.01.2023

Atto riservato ex art. 53 Codice dei Contratti Pubblici

Delibera unica semplificata ex art. 32, comma 2 D.lgs 50/2016 – Affidamento diretto ex D.L. n. 76/2020 convertito in Legge 120/2020 ed in particolare l'art. 1, comma 2 lett. A)

Codice CIG: Z4D399E9C7

Il Direttore del Dipartimento

VISTO	il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., recante Codice dei contratti pubblici;
VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, e ss.mm.ii.;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTA	l'esigenza manifestata dalla Prof.ssa Murtas avente ad oggetto la fornitura della: ricarica di due bombole con CO2 comprensivo del ritiro e consegna; per le esigenze del progetto: Residui M.T. Perra
ACCERTATO	che, alla data del presente provvedimento, per i beni di cui trattasi non è presente nessuna Convenzione CONSIP attiva;
RITENUTO	di procedere all'affidamento della fornitura per importo sottosoglia con procedura di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016
CONSIDERATO	che rispetta il principio di efficacia perché idonea a far conseguire l'effettuazione della fornitura;
CONSIDERATO	che rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;
CONSIDERATO	che rispetta, comunque, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
CONSIDERATO	che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;
CONSIDERATO	che è necessario provvedere alla ricarica di due bombole con CO2. Verificate le ragioni della richiedente, e vista la dichiarazione della stessa nella quale ha precisato che la ditta De Gioannis è l'unica che garantisce la consegna del prodotto nel più breve tempo possibile. Pertanto, in considerazione del principio di proporzionalità ed economicità, si ritiene sia maggiormente conveniente per l'ente procedere all'affidamento diretto alla suddetta ditta;
VISTO-E CONSIDERATO	che, contestualmente si chiederà all'operatore economico De Gioannis Srl - P.IVA 01734080920 la dichiarazione del possesso dei requisiti di legge,
CONSIDERATO	che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità, e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;
CONSIDERATO	che la base di gara è stabilita in € 280,00 più IVA e che tale importo trova copertura nel progetto: Residui M.T. Perra ;

DISPONE

ART. 1 Per quanto citato in premessa di procedere al seguente affidamento ed esecuzione di servizi e forniture di importo inferiore a 75.000,00 euro, tramite affidamento diretto in conformità al D.L. n. 76/2020 convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. A):



Descrizione fornitura di:

ricarica di due bombole con CO2 comprensivo del ritiro e consegna;

Fornitore: **De Gioannis Srl - P.IVA 01734080920**

Prezzo stimato: **€ 280,00** più IVA

ART. 2 Che l'importo di **€ 341,60** IVA inclusa, viene imputato sulle seguenti risorse:

UA. 00.20. Budget Dipartimento di Scienze Biomediche

Progetto: **Residui M.T. Perra;**

CIG: Z4D399E9C7

La presente determina in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicato, ai sensi dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016, verrà pubblicata sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce "Bandi di gara e contratti", direttamente collegata all'area "Amministrazione trasparente", ai fini della generale conoscenza.

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 di acquisto urgente n. 2 ricariche di bombola CO₂ fuori dal MEPA e fuori dall'Albo dei fornitori

- fuori dal MEPA
 dentro il MEPA

La Prof.ssa Murtas Daniela, in qualità di ricercatore 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 urgente di n. 2 ricariche di bombola CO₂ al fine di proseguire l'attività di ricerca prevista nel progetto, che si svolge presso il Laboratorio di Istochimica e Immunoistochimica e il Laboratorio di Neurogenesi.

Al fine di evitare l'interruzione dell'attività di ricerca, dal momento che la Ditta De Gioannis potrà garantire la consegna del prodotto richiesto nel più breve tempo possibile, la sottoscritta dichiara che intende inoltrare l'ordine alla suddetta Ditta e che la spesa di € 280 + IVA (totale € 341.60) andrà a valere sui fondi PROGETTO DIPARTIMENTALE CRISTINA MAXIA

Mon serrato, 13/01/2023

In fede,

Daniela Murtas

Daniela Murtas