



Università degli Studi di Cagliari  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

D.D. 576 del 25.06.2021

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: ZAF3238D50**

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 docente <b>Prof.ssa.Isola</b> avente ad oggetto la fornitura di: PHL80075-5MG $\alpha$ -Chaconine 126575-10GM Albumin, Bovine Serum, Fraction V, Fatty Acid-Free MT51350034-250ML Mettler-Toledo certified buffer pH 7 M1254-100G MOPS N8129- 500mg NADH P9716-10MG Palmitoyl CoA P1645-5MG Palmitoyl-L-carnitine chloride E4378-25G Ethylene glycol-bis(2-aminoethylether)-N,N,N',N'-tetraacetic acid A7699-1G Adenosine 5'-triphosphate disodium salt hydrate P5380-100MG Protease from Bacillus licheniformis (subtilisin A) MT51350032-250ML Mettler-Toledo certified buffer pH 4 per le esigenze del progetto: <b>Fondi Pennington Biomedical Research Center Prof.ssa Isola;</b>
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 sotto soglia 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 la stazione appaltante, vista la richiesta della docente che necessita urgentemente di reagenti, che i beni non sono presenti sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione tranne uno il MOPS, ma ha una titolazione inferiore od un prezzo più elevato rispetto al libero mercato, dopo aver verificato le ragioni della docente (che si allegano al presente atto) in cui dichiara di scegliere la Ditta Merck come fornitore dei beni prodotti dalla Ditta Sigma Aldric in quanto gli altri fornitori, per esperienza personale, consegnano i beni con forte ritardo, quindi al fine di non interrompere il lavoro di ricerca che la Docente sta svolgendo, il carattere di urgenza, ed in considerazione dell'importo esiguo della spesa, del principio di proporzionalità ed economicità, ritiene sia maggiormente conveniente per l'ente procedere direttamente all'affidamento diretto alla suddetta ditta;



<b>VISTO-E CONSIDERATO</b>	che, contestualmente si chiederà all'operatore economico: <b>Merck Life Science srl P.IVA 13209130155</b> la dichiarazione del possesso dei requisiti di legge;
<b>CONSIDERATO</b>	che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità, e cioè l'adeguatezza e idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la base di gara è stabilita in € <b>1454,44</b> più IVA e che tale importo trova copertura nel progetto: <b>Fondi Pennington Biomedical Research Center Prof.ssa Isola</b>

### 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

PHL80075-5MG  $\alpha$ -Chaconine

126575-10GM Albumin, Bovine Serum, Fraction V, Fatty Acid-Free

MT51350034-250ML Mettler-Toledo certified buffer pH 7

M1254-100G MOPS

N8129- 500mg NADH

P9716-10MG Palmitoyl CoA

P1645-5MG Palmitoyl-L-carnitine chloride

E4378-25G Ethylene glycol-bis(2-aminoethylether)-N,N,N',N'-tetraacetic acid

A7699-1G Adenosine 5'-triphosphate disodium salt hydrate

P5380-100MG Protease from Bacillus licheniformis (subtilisin A)

MT51350032-250ML Mettler-Toledo certified buffer pH 4

Fornitore: **Merck Life Science srl P.IVA 13209130155**

Prezzo stimato: € **1454,44** euro più IVA

ART. 2 Che l'importo di € **1774,42** IVA inclusa, viene imputato sulle seguenti risorse:

UA. 00.20. Budget Dipartimento di Scienze Biomediche

Progetto: Premialità **Fondi Pennington Biomedical Research Center Prof.ssa Isola;**

**CIG: ZAF3238D50**

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- Roberto Cernjar



**Oggetto: Dichiarazione di scelta**

Il Dott.ssa Raffaella Isola in qualità di PI che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Indagine sulla attività di mitocondri muscolari con creste normali e con delle alterazioni indotte" fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto urgente di diversi composti necessari per gli esperimenti imminenti sulla valutazione della bioenergetica mitocondriale di cellule in coltura C2C12 e che, per mantenere l'uniformità dei prossimi esperimenti con quelli passati, devono essere della ditta Sigma-Aldrich. Poiché in passato due ditte, Levanchimica e Sial, che commercializzano tali prodotti hanno avuto dei ritardi rilevanti nella consegna delle merci, chiedo che siano escluse dall'attuale indagine di mercato, vista l'estrema urgenza nell'ottenere la merce. In particolare, la ditta Levanchimica a fronte di un ordine inviato a fine ottobre 2020 ha consegnato la merce tra febbraio e aprile 2021. La ditta Sial, a fronte di un ordine di metà marzo 2021, ha consegnato la merce tra metà e fine maggio 2021. Dovendo utilizzare i prodotti tra due settimane dichiaro che non ho alternativa a scegliere la ditta Merck- Sigma-Aldrich per l'acquisto dei prodotti, in quanto la medesima ditta consegna i suoi prodotti nel giro di 5-10 giorni.

Monserrato 23 giugno 2021

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

F.to Raffaella Isola

**Oggetto: Prerichiesta di acquisto**

- fuori dal MEPA

Il Dott.ssa Raffaella Isola in qualità di PI che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Indagine sulla attività di mitocondri muscolari con creste normali e con delle alterazioni indotte" fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto urgente di una tipologia di saponina chiamata  $\alpha$ -chaconine. Poiché l'unica ditta che la commercializza (e la consegna in tempi celeri) è la Merck Sigma Aldrich si è provveduto a preparare un ordine alla medesima ditta, alla quale si stanno ordinando altri reagenti necessari per la valutazione della bioenergetica mitocondriale che per mantenere l'uniformità dei prossimi esperimenti con quelli passati devono essere della Sigma e, come già indicato, poiché la medesima ditta consegna rapidamente gli stessi è da preferirsi ad altre ditte concorrenti che commercializzano gli stessi prodotti ma li consegnano a distanza di tre mesi. Ho, in ogni caso, richiesto un'offerta alla Merck-Sigma che mi ha proposto prezzi ridotti rispetto a quelli di listino e che allego alla presente richiesta. La richiesta ha carattere di urgenza, al fine di proseguire l'attività di ricerca prevista nel progetto finanziato dalla convenzione internazionale col Pennington Biomedical Research Center.

**La spesa da affrontare non supererà la cifra di € 1774,42 a valere Fondi PBRC (Pennington Biomedical Research Center)**

Monserrato 22 giugno 2021

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

F.to Dott.ssa Raffaella Isola