



**Università degli Studi di Cagliari**  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

**D.D. 512/2021**

**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: Z22320C9A6**  
**Codice CUP: H62E18000150009**

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 Deiana avente ad oggetto la fornitura di materiale per elettroforesi: "m00521- wb-master protein standard size: 250.0ul"; "m00139 - transfer buffer powder size: 1.0box (10/pk)"; "m41210 - expressplus page gel 4-12%,10 size: 20.0gels"; "m42010 - expressplus page gel 4-20%,10 size: 20.0gels"; "m01115 - expressplus page gel 10%,10 size: 20.0gels"; "m00624-250 -broad multi color pre-stained protein standardsize: 250ul"; "mb01015 - 5x sample buffer size: 5.0ml"; per le esigenze del progetto: FADDAFORM della Prof.ssa Deiana
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 all'acquisto di un materiale per elettroforesi che non è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, si fa presente inoltre che il bene è prodotto dalla ditta Genscript ma è distribuito in Italia dalla Ditta TwinHelix come dichiarato dalla docente, pertanto, verificate le ragioni della docente ed in considerazione dell'importo esiguo della spesa, del principio di proporzionalità ed economicità, si ritiene sia maggiormente conveniente per l'ente procedere direttamente all'affidamento diretto alla suddetta ditta;
VISTO-E CONSIDERATO	che, contestualmente si chiederà all'operatore economico TwinHelix -IVA o 05819650960 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 € 1830,00 più IVA e che tale importo trova copertura nel progetto: FADDAFORM della Prof.ssa Deiana



## 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 materiale per elettroforesi:

"m00521- wb-master protein standard size: 250.0ul"; "m00139 - transfer buffer powder size: 1.0box (10/pk)"; "m41210 - expressplus page gel 4-12%,10 size: 20.0gels"; "m42010 - expressplus page gel 4-20%,10 size: 20.0gels"; "m01115 - expressplus page gel 10%,10 size: 20.0gels"; "m00624-250 - broad multi color pre-stained protein standardsize: 250ul"; "mb01015 - 5x sample buffer size: 5.0ml";

Fornitore: TwinHelix P.IVA 05819650960

Prezzo stimato: € 1830,00 più IVA

ART. 2 Che l'importo di € 2232,60 IVA inclusa, viene imputato sulle seguenti risorse:

UA. 00.20. Budget Dipartimento di Scienze Biomediche

Progetto: FADDAFORM della Prof.ssa Deiana

CIG: Z22320C9A6

CUP: H62E18000150009

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 Crnjar

**Oggetto: Prerichiesta di acquisto**

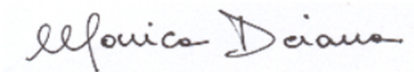
La Dott.ssa Monica Deiana in qualità di PI/ricercatore che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "FADDAFORM" fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di materiale per elettroforesi al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che sta svolgendo presso il laboratorio di Patologia sperimentale della Sezione di Patologia.

L'acquisto specifico dei prodotti si giustifica in relazione alla sua infungibilità nel caso di specie, infatti sono gli unici capaci di assicurare:

- **l'unicità del prodotto, necessaria per portare avanti le attività di ricerca**

Onde evitare ritardi nell'acquisto dei prodotti di cui esiste l'improcrastinabile necessità, dichiaro che intendo procedere ad inviare l'ordine alla **Twin Helix Srl** in quanto è risultato essere l'unico distributore dei suddetti prodotti in Italia (verificato dopo ricerca approfondita in rete), e che la spesa di **2232,60** euro andrà a valere sui fondi **FADDAFORM Deiana (CUP H62E18000150009)**.

In fede

Handwritten signature of Monica Deiana in black ink.