

**DETERMINA DI ACQUISTO n. 122/L.S. del 26/11/2021****Oggetto: Determina per l'affidamento diretto di acquisto di**

Male Mini Luer Plugs (pack of 10) - PP	CS-10000030	2
One way microfluidic check valve kit	LVF-KMM-06	2
FluoDrop Fluorinated Oil for Microfluidic FluoDrop 40 / 100 mL	DM-FLUO-40-100	2
FluoSurf High-Performance Surfactant - 50 mL / 2 w/w% / FluoDrop 40	EU-V50-2%-FC40	2
3- Stop PharMed BPT Pump Tubing (pack of 12) - 0.89 mm	IM-95714 -26	3
Tygon S3 E-Lab (E-3603) Tubing (15 m) - 3.2 x 4.8 mm	SA-ACF00006	1
Bubble Trap for Microfluidics 44 µL	LVF-KBT-S	1
Blunt-end Needles Assortment Pack (pack of 100)	AE-NEEDLE-PACK	1
Flangeless Ferrule ETFE 1/4"-28 for 1/16" or 1/8" OD (pack of 10) - 1/16"	CIL-P-200X	1
Stand-Alone Female Olive Ports (pack of 10)	CS-10000700	1
FluoDrop Fluorinated Oil for Microfluidic FluoDrop 7500 / 100 mL	DM-FLUO-7500-100	2
FluoSurf High-Performance Surfactant - 50 mL / 2 w/w% / HFE 7500	EU-V50-2%-HFE7500	2
Stainless Steel 90° Bent PDMS Couplers - 18G / pack of 100	PN-BEN-18G-20	1
Stainless Steel 90° Bent PDMS Couplers - 16G / pack of 100	PN-BEN-16G-20	
Tygon S3 E-Lab (E-3603) Tubing (15 m) - 0.8 x 2.4 mm	SA-ACF00001	3
Tygon S3 E-Lab (E-3603) Tubing (15 m) - 1.6 x 3.2 mm	SA-ACF00002	3
PTFE Tubing 1/16" OD for Microfluidics - 0.8 mm (1/32") / 50 m	BL-PTFE-1608-50	1
PTFE Tubing 1/32" OD for Microfluidic	DM-PTFE-0805-20	1
NanoPort Kit for 1/16" OD tubing	CIL-N-333	40
1/4-28 Female to Female Luer Lock Adapter (pack of 5) -- ETFE (Tefzel)	CIL-P-678	5
Flangeless PFA Fittings + ETFE Ferrules 1/4"-28 to 1/16" OD (pack of 10)	CIL-XP-245X	5
Male Mini Luer Fluid Connectors (pack of 10) - PP	CS-10000095	2

Napoli - Italia
Piazzale Tecchio, 80 - 80125
info@crib.unina.it
Ph. + 39 081 7682408
Fax. + 39 081 7685906





Rapid-Core Microfluidic Punches (pack of 5) - 1.5 mm	PT-T983-15	1
Rapid-Core Microfluidic Punches (pack of 5) - 3 mm	PT-T983-30	2

ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016, mediante Ordine diretto per un importo contrattuale pari a € 6326,36 (IVA esclusa), CIG Z673410C1B

IL DIRETTORE DEL CRIB

VISTO il D. Lgs. 50 del 18 aprile 2016 e s.m.i.;

VISTO in particolare l'art. 32, comma 2, lettera a) del predetto decreto, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte e che, per gli affidamenti ex art. 36, comma 2, lett. a) del Codice, «[...] *la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti*»;

VISTO in particolare, l'art. 36, comma 2, lettera a) del citato decreto, il quale prevede che «*Fermo restando quanto previsto dagli articoli 37 e 38 e salva la possibilità di ricorrere alle procedure ordinarie, le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35, secondo le seguenti modalità: a) per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro, mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici .. [...]*»;

VISTO l'art. 36, comma 7 del D.Lgs. 50/2016, il quale prevede che «*Con il regolamento di cui all'articolo 216, comma 27-octies, sono stabilite le modalità relative alle procedure di cui al presente articolo, alle indagini di mercato, nonché per la formazione e gestione degli elenchi degli operatori economici. Nel predetto regolamento sono anche indicate specifiche modalità di rotazione degli inviti e degli affidamenti e di attuazione delle verifiche sull'affidatario scelto senza svolgimento di procedura negoziata. Fino alla data di entrata in vigore del*





regolamento di cui all'articolo 216, comma 27-octies, si applica la disposizione transitoria ivi prevista»;

VISTE

le Linee Guida ANAC n. 4, aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018, recanti «*Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici*», le quali hanno, tra l'altro, previsto che, ai fini della scelta dell'affidatario in via diretta, «[...] *la stazione appaltante può ricorrere alla comparazione dei listini di mercato, di offerte precedenti per commesse identiche o analoghe o all'analisi dei prezzi praticati ad altre amministrazioni. In ogni caso, il confronto dei preventivi di spesa forniti da due o più operatori economici rappresenta una best practice anche alla luce del principio di concorrenza*»;

VISTO

l'art. 1, comma 449 della L. 296 del 2006, come modificato dall'art. 1, comma 495, L. n. 208 del 2015, che prevede che le istituzioni universitarie – tra gli altri – sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le Convenzioni stipulate da Consip S.p.A., previste dall'art. 26 della legge 488/2000 e s. .m.i.;

VISTA

la nota pervenuta dal Prof. Paolo Netti con la quale chiedeva di acquistare il servizio in oggetto e dichiarava l'infungibilità del prodotto;

VISTA

l'offerta presentata dalla ditta Darwin Microfluidics pari ad € 6326,36 + iva;

RITENUTA

congrua la predetta offerta economica;

DATO ATTO

pertanto, della necessità di affidare l'acquisto del contratto in oggetto alla ditta Darwin Microfluidics

CONSIDERATO

che l'affidamento in oggetto è finalizzato alla ricerca;

DATO ATTO

della non esistenza di Convenzioni Consip attive in merito a tale merceologia;

TENUTO CONTO

del fatto che il predetto Responsabile del procedimento ha proposto di procedere all'acquisizione in discorso mediante lo strumento dell'ordine diretto:

CONSIDERATO

che l'ordine diretto si configura come una modalità di negoziazione rivolta ad un unico operatore economico e semplificata rispetto alla Richiesta di Offerta, in quanto utilizzabile esclusivamente nell'ambito di procedure che non devono



necessariamente garantire pluralità di partecipazione;

CONSIDERATO che, per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, non si applica il termine dilatorio di *stand still* di 35 giorni per la stipula del contratto;

VISTO l'art. 56 comma 2 del vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza

DETERMINA

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati:

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, l'affidamento diretto, tramite Ordine Diretto del servizio in oggetto all'operatore economico Darwin Microfluidics per un importo complessivo delle prestazioni pari ad € 6326,36 IVA esclusa restando inteso che l'efficacia del presente provvedimento è subordinata all'esito positivo delle verifiche in ordine alla ricorrenza, in capo all'affidatario, dei requisiti generali di cui all'art. 80 del Dlgs 50/2016 e s.m.i., secondo quanto specificato dalle Linee Guida Anac 4 (aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018) e riportato in premessa ;
- di autorizzare l'assunzione del relativo impegno di spesa, da imputare sul 290280-MISE-2020-BIOMATRIX-NETTI responsabile prof. Paolo Netti per l'esercizio finanziario 2021;
- di nominare, ai sensi dell'art. 31 del d. lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii., la dott.ssa Lidia Stea, Responsabile dei Processi Contabili del CRIB, in possesso dei requisiti di legge e della professionalità adeguata alle funzioni da svolgere, Responsabile Unico del Procedimento (RUP);
- di attribuire le funzioni di Responsabile della verifica di regolarità della fornitura al Prof. Paolo Netti, docente in servizio presso il CRIB;
- di dare mandato all'Unità organizzativa Responsabile del Procedimento di porre in essere tutti gli adempimenti relativi agli obblighi di cui alla vigente normativa in materia di trasparenza e di prevenzione della corruzione, connessi all'adozione del presente provvedimento.





Il Direttore

Prof. Filippo Causa

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
C.I. DI RICERCA SUI BIOMATERIALI "CRIB"
XI:3/2021-14.124/10 creato il: 06/12/2021

Firmatari: CAUSA FILIPPO

Napoli · Italia
Piazzale Tecchio,80 · 80125
info@crib.unina.it
Ph. + 39 081 7682408
Fax. + 39 081 7685906