



Rep. 125 /2020 – Prot. 902 di data 07/07/2020

Fascicolo 2016-X/4.1

OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett. a) ed ex art. 63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari ad Euro 526,80 a seguito di indagine di mercato per la fornitura di ferule di ricambio per reattore a flusso, di cui all'Allegato 1.

Codice CIG: ZD62D93B0B

Codice CUP: J96C17000250005

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 ed in particolare, il comma 2 dell'art.32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

CONSIDERATO che nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016, 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;

VISTA la legge n. 55 dd. 14 giugno 2019 pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n.140 del 17 giugno 2019 ed entrata in vigore il 18 giugno 2019 che ha convertito con modificazioni il D.L. 18 aprile 2019, n. 32;

PREMESSO che si rende necessario provvedere alla fornitura di cui all'oggetto al fine di **RICERCA**;

VISTO l'art. 4 comma 1 del D.L. 126 del 29 ottobre 2019 ai sensi del quale "Non si applicano alle università statali, agli enti pubblici di ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione:

- a) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;
- b) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015, n. 208, in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione della Consip S.p.a. per gli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività."



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

- CONSIDERATO** che tale fornitura non rientra tra i lavori oppure beni e servizi elencati nell'art.1 del DPCM 24 dicembre 2015;
- CONSIDERATO** che la fornitura di cui si necessita è costituita da parti consumabili, le quali vanno regolarmente sostituite, per un reattore a flusso utilizzato in gascromatografia progettato e realizzato in laboratorio;
- CONSIDERATO** che si è verificato che i materiali di miglior resa ai fini della ricerca sono quelli brevettati da Supelco che garantiscono una miglior resistenza alla temperatura, una certa riutilizzabilità e una maggiore tenuta. Considerata dunque l'unicità del prodotto rispetto alle esigenze della ricerca scientifica;
- DATO ATTO** che la fornitura può essere fornita unicamente da un determinato operatore economico per garantire la continuità della ricerca e che tale prodotto è un marchio registrato Sulpetex;
- CONSIDERATO** che si è proceduto richiedendo un'offerta alla ditta Merck Life Science S.r.l. (Allegato 2)
- CONSIDERATO** che la ditta Merck Life Science ha presentato un'offerta pari ad Euro 526,80 IVA esclusa; (Allegato 3)
- CONSIDERATO** che si è proceduto tramite ordine diretto fuori MePA
- CONSIDERATO** questa Amministrazione ha l'obbligo di verificare, nei confronti dell'affidatario, il solo requisito della Regolarità Contributiva non avendo richiesto, per l'affidamento di cui trattasi, né requisiti tecnico - professionali, né requisiti economico – finanziari;
- CONSIDERATO** che l'operatore economico individuato possiede i requisiti di Regolarità contributiva avendo questa Amministrazione proceduto all'acquisizione del DURC;
- PRESO ATTO** che l'affidamento con l'operatore economico si perfeziona attraverso scambio di lettere consistente nella trasmissione del buono d'ordine e conseguente accettazione da parte dell'operatore economico prescelto;
- CONSIDERATO** che per espressa previsione dell'art.32, comma 10, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;
- CONSIDERATO** che l'affidamento di cui al presente provvedimento grava sui fondi del progetto PORFESR-ABE-18 di cui si attesta la disponibilità;
- VISTO** il budget del progetto PORFESR-ABE-18;
- VISTO** che il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Mauro Stener;

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
sedi: - via Licio Giorgieri, 1 (amministrazione)
- piazzale Europa, 1
34127 Trieste

dipdscf@units.it
tel +39 040 558 3902
tel +39 040 574181-5587943

www.dscf.units.it
fax +39 040 558 3903
fax +39 040 52572



VISTI

- Il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. – Codice dei Contratti Pubblici;
- Il D. Lgs. 19 aprile 2017, n. 56 – Correttivo al Codice dei Contratti Pubblici;
- la legge n. 55 dd. 14 giugno 2019 – entrata in vigore il 18 giugno 2019 – che ha convertito con modificazioni il D.L. 18 aprile 2019, n. 32, in vigore dal 19 aprile 2019 al 17 giugno 2019;
- la delibera dell'Anac n. 140 del 27 febbraio 2019;
- la delibera numero 206 del 01 marzo 2018 dell'Anac con cui sono state approvate le Linee Guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, 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";
- Delibera numero 1007 del 11 ottobre 2017 dell'Anac con cui sono state approvate le Linee guida n. 3, di attuazione del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni»
- L'art.26 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- Il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- L'art.37 del D. Lgs.33/2013 e l'articolo 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e le successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione Trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";

CONSIDERATO che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/212 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet dell'Università di Trieste – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" - <http://web.units.it/gare-appalto>.

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) Di affidare – ai sensi dell'art. 63 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, la fornitura relativa a **ferule di ricambio per reattore a flusso**, di cui all'Allegato 1 alla Società **Merck Life Science S.r.l.** corrente in via Monte Rosa 93 20149 Milano, codice fiscale - partita iva 13209130155 per un importo pari a **Euro 526,80 IVA esclusa**;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto **PORFESR-ABE-18** di cui si attesta la disponibilità;
- 3) Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

- 4) Di provvedere, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs 50/2016, alla pubblicazione sul sito internet dell'Università di Trieste – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" - <http://web.units.it/gare-appalto> nell'ambito della suddetta procedura di gara.

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione del servizio.

Il Direttore del DSCF



Allegati:

- 1) Elenco fornitura
- 2) Richiesta di offerta a Merck Life Science S.r.l.
- 3) Offerta Merck Life Science S.r.l.

Publicato sul sito internet dell'Università di Trieste – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" - <http://web.units.it/gare-appalto>

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
sedi: - via Licio Giorgieri, 1 (amministrazione)
- piazzale Europa, 1
34127 Trieste

dipdscf@units.it
tel +39 040 558 3902
tel +39 040 574181-5587943

www.dscf.units.it
fax +39 040 558 3903
fax +39 040 52572



Trieste, 30/06/2020

OGGETTO: elenco fornitura per acquisto con affidamento diretto

Cortesemente si prega di proseguire con l'acquisto di:

Ferule da 1/4''

Ferule per riduzione 1/4'' a 1/16''

Ferule per riduzione 1/8'' a 1/16''

All. 2

MERCK

20600-
PRODUCTS ▾100-
SERVICES ▾Featured
INDUSTRIES ▾Alcorno
ACCOUNT ▾

SUPPORT ▾


3 items
ORDER ▾

Seleziona/modifica indirizzo

Carrello

Order For: Jan Kaepfer

Remaining Steps: Direzione Dip.Sc.Chimiche

	<p>22486 Supelco SUPELTEX M-2A REDUCER 1/4 TO 1/16 PK 10 ★ ◎ Disponibilità del prodotto: 2 Available to ship from Schnelldorf Distribution on 13.07.2020</p> <p><input type="checkbox"/> All Items From Single Lot ◎ <small>CRG-CUP Altro Codice Promozione Nota per il prodotto</small></p> <p><input type="checkbox"/> Applica a tutto</p>	78.20 EUR	2	152.40 EUR	1	<p>Sub-totale: 374.40 EUR</p> <p>Totale I.V.A. inclusa: 374.40 EUR</p> <p>Procedendo ad inviare il carrello, accetto Sigma-Aldrich Uso del sito Web, Politica per la Privacy e Termini e Condizioni</p> <p>Inoltra ordine</p> <p>Richiedi Offerta</p> <p>Salva il carrello</p> <p>Stampa il carrello Inviare il carrello per e-mail</p>
	<p>22484-U Supelco SUPELTEX M-2A REDUCER 1/8 TO 1/16 PK ★ ◎ Disponibilità del prodotto: 2 Estimated to ship from Schnelldorf Distribution on 04.08.2020</p> <p><input type="checkbox"/> All Items From Single Lot ◎ <small>CRG-CUP Altro Codice Promozione Nota per il prodotto</small></p>	81.60 EUR	2	163.20 EUR	1	
	<p>22482 Supelco SUPELTEX M-4 1/4 PK/10 ★ ◎ Disponibilità del prodotto: 1 Available to ship from Schnelldorf Distribution on 13.07.2020</p> <p><small>CRG-CUP Altro Codice Promozione Nota per il prodotto</small></p>	58.80 EUR	1	58.80 EUR	1	
Annulla		Sub-totale:		374.40 EUR		

Al. 3

Merck Life Science S.r.l.
Via Monte Rosa, 93
20149 Milano, Italy
IVA: IT13209130155

MERCK

www.sigmaaldrich.com

OFFERTA

INDIRIZZO CLIENTE 2035599586

DIP. SCIENZE CHIMICHE E
FARMACEUTICHE
VIA L.GIORGIERI 1
UNIVERSITA' DI TRIESTE
34127 TRIESTE
Italia

CONTATTO CLIENTE

JAN KASPAR - ST.107 - I° PIANO
040 kaspar@units.it

INDIRIZZO CONSEGNA 2060004842

DIP.SC.CHIMICHE E FARMACEUTICHE
VIA L.GIORGIERI 1
34127 TRIESTE
Italia

OFFERTA N. 2000569838	INDIRIZZO CLIENTE 2035599586
VALIDO DA 30.06.2020	VALIDITÀ 29.08.2020
TERMINI DI PAG. 30 gg, data fattura fine mese	INCOTERMS CPT
Totale 1.257,82	VALUTA EUR
PARTITA IVA MERCK IT13209130155	PARTITA IVA CLIENTE IT00211830328

CONTATTO MERCK

R&A Sales Support
supportocommerciale@merckgroup.com
(+39) 800 827018
PS Commercial Service
PScommercialserviceIT@merckgroup.com
+39 (0) 2 385 94013

INDIRIZZO SPEDIZIONE FATTURA 2000007260

DIP. DI SCIENZE CHIMICHE E
FARMACEUTICHE
VIA L. GIORGERI 1
34127 TRIESTE
Italia

N°ART.	N°Art. PO	COD. PRODOTTO	Quantità	UM	Data Prevista Consegna	PREZZO CAD	PREZZO TOTALE	IVA %
	CODICE ART. CLIENTE	DESCRIZIONE						
10	1	56742-U 0.040IN ID SS TUBING, 1/16IN OD, 100CM	2	EA	NO	56,10	112,20	22
20	2	20526-U TUBING SS 1/8"ODX2.1MMID 50FT COIL	1	EA	NO	196,00	196,00	22
30	3	20527 TUBING SS 1/4"ODX5.3MMID 50FT COIL	1	EA	NO	196,00	196,00	22
40	4	22486 SUPELTEX M-2A REDUCER 1/4 TO 1/16 PK 10	2	EA		76,20	152,40	22
50	5	22484-U SUPELTEX M-2A REDUCER 1/8 TO 1/16 PK	2	EA		81,60	163,20	22
60	6	22492 SUPELTEX M-4 1/4 PK/10	1	EA		58,80	58,80	22
70	7	22486 SUPELTEX M-2A REDUCER 1/4 TO 1/16 PK 10	2	EA		76,20	152,40	22

Imponibile	1.031,00
Spese Trasporto/Gestione	0,00
Importo IVA	226,82
IVA Spese Trasporto/Gestione	0,00
Totale Complessivo	1.257,82

Riepilogo IVA					
IVA %	Imponibile	Importo IVA	Gest/Trasporto	IVA Totale	Totale
22	1.031,00	226,82	0,00	0,00	1.257,82 EUR

Dal 1 Novembre 2019, le attività Life Science di Merck e Sigma-Aldrich saranno consolidate in una entità legale, Merck Life Science S.r.l.. Merck Spa continuerà a gestire il business di Performance Materials. Per ulteriori informazioni, visitare il nostro sito Web: www.sigmaaldrich.com/it-leintegration

Spese di trasporto: EUR 23,00 per ordini inferiori a EUR 500,00 di imponibile.
Spese di gestione ordine: EUR 23,00
Spese per invio prodotti in ghiaccio: EUR 23,00 (per ordine).
Spese di trasporto per ordini di Oligo: EUR 10,00.
Per tutti gli ordini trasmessi via web non verranno addebitate le spese di gestione ordine.