



Rep. 130/2020 – Prot. 935 di data 13/07/2020

Fascicolo X/4.1

OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari ad Euro 244,80, a seguito di indagine di mercato per la fornitura di cuvette e navicelle, di cui all'Allegato 1.

Codice CIG: ZA32DA030A

Codice CUP: J91G18000750005

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/servizio di cui all'oggetto al fine di **RICERCA**

VISTO l'art. 4 comma 1 del decreto legge 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."



CONSIDERATO che tale fornitura non rientra tra i lavori oppure beni e servizi elencati nell'art.1 del DPCM 24 dicembre 2015;

CONSIDERATO che si è proceduto chiedendo un'offerta alle ditte:

- 1) Exacta Optech (Allegato 2)
- 2) Artiglass s.r.l. (Allegato 3)

CONSIDERATO che sono pervenute le seguenti risposte:

- 1) Exacta Optech (Allegato 4)
- 2) Artiglass s.r.l. (Allegato 5)

CONSIDERATO che tra le offerte pervenute quella della società Artiglass s.r.l. risulta essere la migliore, stante un'offerta pari a Euro 244,80 IVA esclusa;

CONSIDERATO che si è proceduto tramite Ordine diretto fuori MePA

DATO ATTO che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30 comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza, alla rotazione, e al divieto di artificioso frazionamento della spesa, nonché del principio di cui all'art.34, 42 del D. Lgs.50/2016;

CONSIDERATO che l'affidamento di cui trattasi è avvenuto con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 36, c.9 bis della L. 55/2019, trattandosi di fornitura/servizio di importo inferiore a 40.000,00 euro;

CONSIDERATO che 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 FRA2018-GARDOSSI di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto FRA2018-GARDOSSI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

VISTO che il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Mauro Stener, Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche;

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 190/2012 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 la fornitura relativa a cuvette e navicelle, alla Società Artiglass s.r.l. corrente in – via Piemonte 13 35020 Due Carrare (PD) codice fiscale-partita iva 00195980289 per un importo pari a **Euro 244,80** IVA esclusa;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto FRA2018-GARDOSSI 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;
- 4) Di provvedere, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs 50/2016, alla pubblicazione sul sito

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

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 Exacta Optech
- 3) Richiesta di offerta ad Artiglass s.r.l.
- 4) Offerta Exacta Optech
- 5) Offerta Artglass 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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Alleg. 1

Si richiede la fornitura di

2 cf (totale 4 pezzi) di cuvette in quarzo p.o. 10 mm e da 3.5 ml

1 cf (totale 1000 pz) navicelle per pesate 7 ml

1 cf (totale 500 pz) navicelle per pesate 25 ml

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

VIV.TRIESTE DSCF

Al.2

Data: 03/07/2020 (10:19:50 CEST)

Da: mbisiacchi@units.it

A: m.bellei@exactaoptech.com m.umani@exactaoptech.com

Allegati:  cuvetta-1.docx (52 KB)

 Testo (1 KB)

ngiorno,un preventivo per 4 pezzi delle cuvette in allegato
artz cell 10mm o.p. 3.5ml
aluti
.Bisiacchi

 cuvetta-1.docx (52 KB)

Da: univ trieste dscf

Alc-3

Data: 26/06/2020 (11:47:16 CEST)

Da: mbisiacchi@units.it

A: commerciale@artiglass.it

 Testo (1 KB)

mbisiacchi@units.it ha scritto:

Con la presente si richiede preventivo e relativi codici per acquisti on line del materiale di seguito descritto
3 pz CUVETTE UV/VIS in quarzo 12.5x12.5x 45, 3.5 ml
(Spectrosil)
100 pz - Navicelle per pesata in plastica da 7 ml
100 pz - Navicelle per pesata in plastica da 25 ml
scusate ma non trovo sul sito tali articoli
Saluti
M.Bisiacchi



Offerta N.: Q1540

Oggetto: mbisiacchi@units.it

Data: 03-07-2020

Elaborata da: Anita Alessandrini

NS. Rifer.: Marzia Umani cell. 347/7735506

Pagamento: Solito in uso

Valido fino a: 3-10-2020

Spett.le

**UN.TS.- EDIP. SCIENZE CHIMICHE E
FARMACEUTICHE**
VIA LICIO GIORGIERI, 1
TRIESTE 34127 TS
ITA

Codice Cliente: 2150113

Articolo	LC	Descrizione	Q.tà	Prezzo	Sc.	Importo
K94012	R1L	CELLA IN QUARZO TIPO S/Q/10 "P.O. 10 mm (Set 2 pezzi)"	2,00	104,31	35,00 %	135,60 €
Le celle Optech sono costruite con la tecnica della fusione termica; il risultato è una cella molto resistente ed immune all'azione dei solventi, poichè non vengono usate sostanze adesive. Le celle Optech tipo Standard sono usate frequentemente in laboratori analitici. Hanno due finestre trasparenti, due pareti laterali e la parte superiore aperta. Le pareti e la base sono lucide all'interno ed opache all'esterno. Lo spessore delle finestre e della base è 1,25 mm. L'altezza totale della cella è 45 mm. Ogni cella di questo tipo viene fornita con un coperchio, in teflon o vetro.						

TOTALE OFFERTA**135,60 €**Per ulteriori informazioni, inserire codici prodotti sul ns sito web www.exactaoptech.com sezione catalogo online**Termini e Condizioni:***I prezzi riportati s'intendono I.V.A. esclusa (22%)**Garanzia: 12mesi f.co ns. sede vetreria e consumabili esclusi**Installazione: esclusa (quotazione a richicsta)**Consegne al piano: al costo**Consegna: 10/20gg. s.v.d.r.o.**Per ordini superiori a 300,00Euro non saranno addebitate spese**Per ordini web inferiori a 300,00Euro contributo spese di 15,00Euro (gestione ordine, imballo e trasporto)**Per ordini mail inferiori a 300,00Euro contributo spese di 30,00Euro (gestione ordine, imballo e trasporto)**Per organizzazione logistica non è possibile accettare trasporti con nessun corriere esterno.**Inoltre, non è possibile accettare integrazioni ad ordini in corso,ogni ordine verrà quindi inteso come ordine nuovo.**In caso di Vs. gradito ordine Vi preghiamo di citare cortesemente data, numero e codice articolo e di inviarlo al numero 059-8081172 o all'indirizzo di posta elettronica ordini@exactaoptech.com**Indirizzo mail di posta certificata exacta-optech@pec.it**Restiamo a Vs. completa disposizione per qualsiasi chiarimento o informazione Vi occorra.***Exacta+Optech Labcenter Spa**

Anita Alessandrini

LABCENTER
EXACTA + OPTECH

Cap. Soc. € 800.000 i.v. - R.E.A. Modena 204307 - Reg. Imp. MO e Cod. fisc./P. IVA IT 01022690364 - N. Iscr. Reg. Prod. AEE IT 09110000008331



EXACTA+OPTECH LABCENTER S.p.A.
Sede legale:
Via Bosco, 21
41030 S. Prospero (MO) - Italia
Tel. +39 059 808 101
Fax +39 059 908 556
info@exactaoptech.com
www.exactaoptech.com



EXACTA + OPTECH LABCENTER SPA
[Handwritten signature]





ISO 9001 : 2015



Alc. 5

Offerta

Spett.le 12 12 04149

Documento	Numero	Data	Pagina
Offerta - Offer	2879	30/06/2020	1
Causale Trasporto	Modalità di Consegna		
Vendita	Porto franco		
Pagamento	Partita IVA		
R.D. 60 GG DF U	00211830328		
Banca d'Appoggio	ABI: 02008		CAB: 63050
UNICREDIT BANCA SPA			
MONSELICE			
Riferimenti clienti	26/06/2020		
DOTT.SSA MANUELA BISIACCHI			

UNIV. TS DIP. SCIENZE CHIMICHE E
 FARMACEUTICHE
 VIA L. GIORGIERI 1
 34127 TRIESTE TS

tel 040/5583916-558397 Fax 040/5583903

Destinazione Merce (se diversa dal committente)

UNIV. TS. DIP. SCIENZE CHIMICHE E
 VIA GIORGIERI 1 ED. C11 1° PIANO
 34127 TRIESTE TS

tel Fax

Articolo	Quantità	UM	Prezzo Unitario	Sconto %	Importo	Consegna
GB11000302	2	CF	76,9000		153,80	
SET 2 PEZZI CUVETTA QUARZO CAMMINO OTTICO 10 MM						
K11103	1	CF	44,0000		44,00	
NAVICELLA PER PESATA SQ PS ANTIURTO 7 ML BIANCA CF. 1000						
K11101-03	1	CF	47,0000		47,00	
NAVICELLA PER PESATA DS PS ANTIURTO 30 ML BIANCA CF. 500						

In caso di necessità di consegna con sponda idraulica Vi preghiamo di richiedere il costo del servizio al nostro ufficio.

Note				
Vettore	Totale Articoli	% Sconto	Importo Sconto	Acconto
	167,90			
	Spese Trasporto	Spese Bancarie	Spese Varie	Spese Bolli
Responsabile: BACCARIN FEDERICO	Imponibile	Aliquota IVA	Imposta	Totale Imponibile
	167,90	22 %	36,94	204,84
				Totale IVA
				53,856
			Totale Documento	258,696
N° Colli			EUR	298,656