

Rep. 327 /2019 – Prot. 2406 di data 6/31/2(3)

Fascicolo 816-×4.1

OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari ad Euro 372,03 a seguito di indagine di mercato per la fornitura di cuvette per analisi UV, di cui all'Allegato 1

Codice CIG: Z762A6B647

Codice CUP: J98D18000060002

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 determino 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 SCIENTIFICA;

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 in oggetto non è presente nelle Convenzioni Consip attive;

CONSIDERATO che la ricerca in ME-PA non ha dato esito positivo (Allegato 2);

CONSIDERATO che si è proceduto chiedendo una offerta alle ditte:

- 1) Exacta+Optech Labcenter S.p.a.
- 2) FAVS S.r.I.
- 3) Sigma Aldrich S.r.l.



TENUTO CONTO che sono pervenute le seguenti offerte:

- 1) Exacta+Optech Labcenter S.p.a. (Allegato 3)
- 2) FAVS S.r.l. (Allegato 4)
- 3) Sigma Aldrich S.r.l. (Allegato 5)

che si allegano alla presente determina

- DATO ATTO che fra le offerte pervenute quella della Società Exacta+Optech Labcenter S.p.a. risulta essere la migliore, stante una offerta pari ad € 372,03 iva esclusa (Allegato 3);
- 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 l'operatore economico di cui trattasi è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione:

CONSIDERATO che si è proceduto tramite Trattativa Diretta in MePA;

VISTO

l'art.36, comma 6-ter del D. Lgs. 50/2016 come modificato dalla Legge 14 giugno 2019, n. 32 ai sensi del quale "Nelle procedure di affidamento effettuate nell'ambito dei mercati elettronici, la stazione appaltante verifica esclusivamente il possesso da parte dell'aggiudicatario dei requisiti economici e finanziari e tecnico professionali ferma restando la verifica del possesso dei requisiti generali effettuata dalla stazione appaltante qualora il soggetto aggiudicatario non rientri tra gli operatori economici verificati a campione ai sensi del comma 6-bis".

VISTO

l'art.36 comma 6-bis del D. Lgs. 50/2016 come modificato dalla Legge 14 giugno 2019, n. 32 ai sensi del quale: "Ai fini dell'ammissione e della permanenza degli operatori economici nei mercati elettronici di cui al comma 6, il soggetto responsabile dell'ammissione verifica l'assenza dei motivi di esclusione di cui all'articolo 80 su un campione significativo di operatori economici. Dalla data di entrata in vigore del decreto di cui all'articolo 81, comma 2, tale verifica è effettuata attraverso la Banca dati nazionale degli operatori economici di cui all'articolo 81, anche mediante interoperabilità fra sistemi. I soggetti responsabili dell'ammissione possono consentire l'accesso ai propri sistemi agli operatori economici per la consultazione dei dati, certificati e informazioni disponibili mediante la Banca dati di cui all'articolo 81 per la predisposizione della domanda di ammissione e di permanenza nei mercati elettronici".



- CONSIDERATO che, nelle more della messa a disposizione da parte del MePA dell'elenco degli operatori economici controllati a campione, si presume che gli stessi siano stati già verificati dallo stesso sistema telematico di acquisto e di negoziazione;
- CONSIDERATO quindi, che per effetto del combinato disposto degli artt.36-comma 6bis e comma 6-ter questa Amministrazione ha solo 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-CATHENA-19 di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto PORFESR-CATHENA-19;

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

VISTI

- II D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. Codice dei Contratti Pubblici;
- II 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;
- II 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/gareappalto.

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) Di affidare la fornitura relativa a cuvette per analisi UV, di cui all'Allegato 1 alla Società Exacta+Optech Labcenter S.p.a. corrente in Via Bosco 21, 41030 San prospero (MO), codice fiscale partita iva 01022690364 per un importo pari a Euro 372,03 IVA esclusa;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto PORFESR-CATHENA-19 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 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

Allegato 1: fornitura

Allegato 2: ricerca MePA

Allegato 3: offerta Exacta+Optech

Allegato 4: offerta FAVS

Allegato 5: offerta Sigma Aldrich

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





FORNITURA DI CUVETTE

2 PZ X FLUORIMETRIA (=1 cf)
CELLE IN QUARZO PER FLUORIMETRIA CON TAPPO FS/Q/10 p.o. 10 mm
Cod.K94097

2 PZ ANALISI STANDARD CELLE SEMIMICRO QUARZO CON TAPPO SMS/Q/10 p.o.10 mm cod.K94052



acquistinretepa

Chi siamo Aree merceologiche

Acquista

Vendi Supporto cerca nel portale ..

Home Risultati ricerca per 'CUVETTE QUARZO FLUORIMETRIA' CUVETTE QUARZO FLUORIMETRIA TIPO MACRO F/Q/10

Scheda Prodotto

Risultato successivi

1

CODICE ARTICOLO PRODUTTORE: K94086

Prezzo: 150,63

CUVETTE QUARZO FLUORIMETRIA TIPO MACRO F/Q/10 Farnitore CHEMBIO DI AMICI ALDO

CUVETTE QUARZO FLUORIMETRIA TIPO MACRO F/Q/10 VOLUME ml 3,5 CF. 2 PZ.

MERCATO ELETTRONICO

♀ AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:

MARCHE

AS-K94086

AGGIUNGI AL CARRELLO

A Segnala un problema

Scarica Scheda Prodotto

3 CODICE ARTICOLO FORNITORE

Classificazioni

Esito negativo, non sono le stesse







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



Cap. Soc. € 600,000 i.v. · R.E.A. Modene 204307 - Reg. imp. MO e Cod. fisc./P. IVA IT 01022590384 - N. Iscr. Reg. Prod. AEE IT 09110000006331

Offerta N.: QUO644 Oggetto: cuvette

Data: 23-10-2019

Elaborata da: Marzia Umani

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

Pagamento: Solito in uso Valido fino a: 23-12-2019

Spett.le
UN. TS. - DIP. SCIENZE CHIMICHE E
FARMACEUTICHE
VIA LICIO GIORGERI, 1
TRIESTE 34127 TS
ITA

Codice Cliente: 2150099

Articolo	LC	Descrizione	Q.tà	Prezzo	Sc.	Importo
K94098	R1L	CELLA QUARZO PER FLUOR. CON TAPPO FS/Q/10 P.O. 10 mm (conf. 2pz) Sviluppate per misurazioni standard in epifluorescenza. Queste celle hanno 4 finestre ed un'apertura superiore. Tutte le finestre ed il fondo sono lucide sia all'interno che all'esterno. Lo spessore delle finestre lucide è 1.25mm, la base è di 3mm. L'altezza totale della cella è 48mm. Ogni cella di questo tipo viene fornita con uno stopper in teflon, ove applicabile.	1,00	218,61	15,00 %	185,82 €
K94028	R1L	CELLE IN QUARZO CON TAPPO TIPO SS/Q/10 P.O. 10 MM. (Set 2 pz) 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 48 mm. Ogni cella di questo tipo viene fornita con stoppers in teflon, ove applicabili.	1,00	144,72	15,00 %	123,01 €
K94052	R1L	CELLA SEMI MICRO QUARZO CON STOPPER SMS/Q/10 P.O. 10 mm Lo scopo delle celle tipo Semi-Micro è di ridurre il volume di campione necessario. Il volume di una cella Semi-Micro è circa il 40% di una cella tipo Standard di equivalente percorso ottico. Queste celle hanno due finestre lucide, 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 lucide è 1.25 mm, la base è di 3mm e 9mm rispettivamente nei modelli SMC e SMSC, in modo da ridurre ulteriormente il volume del campione. L'altezza totale della cella è 48 mm. La larghezza del comparto interno che contiene il campione è ridotto a 4mm, per questo è necessario che il fascio di luce dallo strumento passi centralmente attraverso il comparto campione, specialmente per le celle a lungo persorso ottico. Ogni cella di questo tipo viene fornita con stoppers in teflon, ove applicabili.	1,00	183,78	15,00 %	156,21 €





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



Cap. Soc. € 600.000 i.v. - R.E.A. Modene 204307 - Reg. Imp. MO e Cod. fisc./P, IVA IT 01022090304 - N, Iscr. Reg. Prod. AEE IT 0911000006331

TOTALE OFFERTA

465,04 €

Termini e Condizioni: Per ulteriori informazioni, inserire codici prodotti sul ns sito web www.exactaoptech.com sezione catalogo online

Condizioni di fornitura:

I prezzi riportati s'intendono I.V.A. esclusa (22%)

Garanzia: 12mesi f.co ns. sede vetreria e consumabili esclusi

Installazione: esclusa (quotazione a richiesta)

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

Marzia Umani









Via Seragnoli, 5 40138 - Bologna Tel. 051 50.11.53 Fax 051 633.61.82 e-mail: info@favs.it web : www.favs.it

EJPW10

Reg. Imprese di Bologna - REA 290446
C,F,/P,I, 03433320375 - Cap,Soc, i.v. € 20,000
UNICREDIT
IBAN: IT28M0200802457000002702224
BIGSWIFT: UNCRITM1PM7
Il corrispettivo deve essere pagato entro i termini stabiliti, in caso di ritardato pagamento verrà applicata la mora pari al tasse DEC maggiorato di 7 punti percentuali
(DL 9/10/2002 n°231 art,5 comma 2)

12 12

02733

Offerta

Numero Offerta F 003076

Data Pagina

1

Vs. Rif.

del

Pagamento

P. IVA / Cod. Fiscale

Bon.Ban. 60 gg.D.F.F.M.

Banca d'appoggio

di GNUDI ANDREA e ANTONELLA

00211830328

25/10/2019

Agente di Zona

Massimo Preci Tel. 393.625.73.81

UNIV.TRIESTE DIP.DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE VIA LICIO GIORGIERI, 1 34127 TRIESTE TS

Destinazione

Alla c/a :

Dr.ssa Bisiacchi

Codice	Descrizione Articolo	Q.tà		Prezzo Un.	Importo Tot.
992.000000 992.000000	Cuvetta Quarzo FS/Q/10 Cuvetta Quarzo SS/Q/10	PZ PZ	2 €. 2 €.	153,0270 101,3040	€. 306,05 €. 202,61
992.000000	Cuvetta Quarzo SMS/Q/10 Cuvetta Quarzo SMS/Q/10 CONDIZIONI PARTICOLARI DI FORNITURA: PREZZI: al netto di IVA PAGAMENTO: come da intestazione INSTALLAZIONE: non prevista IMBALLO: compreso TRASPORTO: a Nostro carico GARANZIA escluse parti in vetro e consumabile: 12 mesi franco ns. sede se non diversamente specificato per i singoli prodotti CONSEGNA: al piano stradale 10 gg. lavorativi d.r.o. (i tempi di consegna non sono vincolanti) IMPORTO MINIMO FATTURABILE: Euro 400,00 + IVA La presente offerta è valida 60 gg Il certificato DURC aggiornato è scaricabile dal ns sito web: www.favs.it - I cataloghi la documentazione e le immagini dei nostri prodotti li trovate sul ns sito web: www.favs.it	PZ	2 €.	128,6460	€. 202,61
	per FAVS s.r.l.				
	ATTENZIONE Nuova sede legale e operativa: VIA SERAGNOLI, 5 - 40138 - BOLOGNA				
			1		

Note

Totale Netto Preventivo

765,95

Totale Compresa Iva

934,46

Firma e Timbro per Accettazione

I Vostri dati personali sono trattati come indicato nell'informativa presente sul sito www.favs.it





sigma-aldrich.com

Via Monte Rosa, 93 20149 Milano Tel. (02) 33417310 Uff. Commerciale Fax (02) 38010737

Scientific Research

QUOTAZIONE

NUMERO DELL'OFFERTA: 8205499437

DIP. SCIENZE CHIMICHÉ E

Data/Periodo:

23,10.2019/23.10.2019-23.12,2019

FARMACEUTICHE

Codice cliente:

20500890

UNIVERSITA' DI TRIESTE

Partita IVA del cliente:

IT00211830328

VIA L.GIORGIERI 1 I-34127 TRIESTE TS

Pagina:

1/2

Fax No:

040-6763903

E-mail:

<mbisiacchi@units.it>

Gentile cliente,

la ringraziamo per la sua gentile richiesta e con la presente abbiamo il piacere di sottoporLe la seguente offerta

-							
Prodotto	Descrizione Del Prodotto E Unità Di Misura	Sconto	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Totale	IVA	Tempi Di Consegna Vostro Riferimento
000010 HELLMA CUV Sconto su	Z600644-1EA /ETTE, TRANSMISSION CURVE, 10MM I prodotto	20,0-	EA 2,000 %	EUR 127,00/EA 50,80-	EUR 203,20	% 22,0	
000020 HELLMA CUV Sconto sui	Z600717-1EA /ETTE, FLUORESCENCE, 10 MM, CUR I prodotto	20,0-	EA 2,000 %	EUR 165,00/EA 66,00-	EUR 264,00	% 22,0	
CHARGE Spese di ti Spese di g	rasporto			0,00 23,00			
Ghiaccio TOTAL CH	HARGES			0,00	23,00		

IVA

IVA sul trasporto 22,0 %

Imponibile 23,00 EUR al 22,0 %

5,06 EUR

IVA 22,0 %

Imponibile 467,20 EUR al 22,0 %

102,78 EUR

MERCE	467,20	EUR
SPESE DI TRASPORTO	23,00	EUR
IVA	107,84	EUR
TOTALE	598,04	EUR

Accelerating Customers' success through Leadership in Life Science, High Technology and Service

ı	Capitale Sociale i v. Euro 520 000	Deutsche Bank
	Socio Unico Gruppo Sigma-Aldrich	IBAN 1T40 J 03104 01607 000000770016
	Corporation	
	R E,A, 1625731 - R I, MI 218222/2000	
	C.F./P.IVA IT 13209130155	



Via Monte Rosa, 93 20149 Milano Tel. (02) 33417310 Uff. Commerciale Fax (02) 38010737

Scientific Research

QUOTAZIONE

QUOTAZIONE NUMERO: 8205499437

Data/Periodo: 23.10.2019/23.10.2019-23.12.2019

Pagina: 2/2

Per qualsiasi informazione su questa offerta fate riferimento al numero della stessa : 8205499437.

Distinti Saluti

IT; Research Academics

Termine di pagamento: 30 GG.D.F.

Condizioni di fornitura

Ordini ricevuti a seguito di questa offerta sono soggetti alla nostra accettazione secondo le condizioni di vendita riportate nel nostro catalogo. I prezzi quotati sono riferiti alle quantità indicate in caso di richesta per quantità inferiori ci riserviamo la possibilità di rivedere il prezzo. Il termine di consegna verrà riconfermato al momento della vostra conferma d'ordine.

Dal 01.01.2019 verranno applicate le seguenti spese di trasporto:

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 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.

CONSEGNA:

c.a. 3gg. dall'inserimento dell'ordine (salvo il venduto)

Accelerating Customers' success through Leadership in Life Science, High Technology and Service

Capitale Sociale i.v. Euro 520 000	Deutsche Bank
Socio Unico Gruppo Sigma-Aldrich	IBAN IT40 J 03104 01607 000000770016
Corporation	
R.E.A. 1625731 - R.I. MI 218222/2000	
C-F-/P-IVA IT 13209130155	