



Rep. 205 / 2021 – Prot. 1424 di data 21/07/2021

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 982,56, a seguito di indagine di mercato per la fornitura di consumabili specifici, di cui all'Allegato 1.

Codice CIG: Z88328C20B

Codice CUP: J98D19000410001

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) Agilent Technologies (Allegato 2)
- 2) DTO S.r.l. (Allegato 2)
- 3) Restek S.r.l. (Allegato 2)

CONSIDERATO che sono pervenute le seguenti risposte:

- 1) Agilent Technologies (Allegato 3)
- 2) DTO S.r.l. (Allegato 4)
- 3) Restek S.r.l. (Allegato 5)

CONSIDERATO che tra le offerte pervenute quella della società Restek S.r.l. risulta essere la migliore, stante un'offerta pari a Euro 982,56 IVA esclusa; (Allegato 5)

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 MAECI-FORNASIERO-19 di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto MAECI-FORNASIERO-19;



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 **consumabili specifici**, alla Società **Restek S.r.l.** corrente in Via Miglioli 2/A 20063 Cernusco sul Naviglio (MI) - codice fiscale 03226210155 – per un importo pari a **Euro 982,56** IVA esclusa;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto **MAECI-FORNASIERO-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.

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

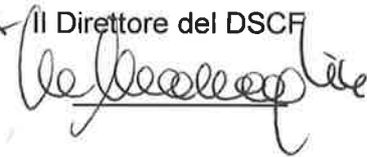
www.dscf.units.it
fax +39 040 558 3903
fax +39 040 52572



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione del servizio.

Il Direttore del DSCF


Allegati:

- 1) Elenco fornitura
- 2) Richiesta di offerta a Agilent Technologies, DTO S.r.l., Restek S.r.l.
- 3) Offerta Agilent Technologies
- 4) Offerta DTO S.r.l.
- 5) Offerta Restek 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

Al 1

ALLEGARE VOSTRO PREVENTIVO SU CARTA INTESATA

Materiale consumabile per gascromatografia

Descrizione	Codice Agilent di riferimento	Quantità	Note
Filamento EI alta temperatura per GC/MS	G7005-60061	4 pezzi	Originale o compatibile
Graphite Ferrule Short Columin ID 0.53mm, 10/PK	500-2118	10 PK	Originale o compatibile
Silver aluminium crimp caps with 20mm, PTFE/Silicone speta, 100PK	5183-4477	3 PK	Originale o compatibile

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

Oggetto: Richiesta preventivo

Mittente: Tiziano Montini <tmontini@units.it>

Data: 16/07/2021, 11:41

A: 'Fabio Campolongo - DTO Servizi Srl' <fabio.campolongo@dtoservizi.it>, Stefano Ongarato <Stefano.Ongarato@restek.com>, cps@cps.it, customercare_italy@agilent.com

Con la presente, si richiede la vostra migliore offerta per i prodotti nell'elenco allegato.

I preventivi vanno intestati a:
prof. Paolo Fornasiero
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Università degli Studi di Trieste
vial L. Giorgieri 1
34127 Trieste

e spediti via mail a me, entro martedì 20 luglio.

Ringrazio per l'attenzione e porgo cordiali saluti

Tiziano Montini

--

Tiziano Montini
Professore Associato di Chimica Inorganica | Associate Professor of Inorganic Chemistry
Università degli Studi di Trieste | University of Trieste
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche | Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences
Via Licio Giorgieri 1, 34127 Trieste (Italy)
Tel. | Ph. +39 040 5583981
Cell. | mob. +39 338 1782269
Fax: +39 040 5583903
Skype: tiziano.montini
<http://meeresearch.weebly.com/montini.html>

— Allegati:

Allegato 1.pdf

247 kB

ll. 3



Agilent Technologies

Agilent Technologies Italia Spa - Unico Socio
Attività# di direzione e coordinamento Agilent Technologies, Inc.

Offerta

Università degli studi di Trieste
Dip. Scienze Chimiche
e farmaceutiche
Dott. Tiziano Montini
V. Licio Giorgieri 1
34127 TRIESTE TS
ITALY

No d'offerta	Data	Consegna	Pagina
3652359	16/07/2021	<1settimane	1 di 3
Nostro riferimento		Telefono	Validità fino al
Renato Lupi		800 0125 75	14/09/2021
Contatto amministrazione		Telefono	Fax
Customer Service Center Italia		800 0125 75	

No di modello/Descrizione	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
<p>Facciamo seguito alla Vostra cortese richiesta per inviarVi di seguito la quotazione relativa alla strumentazione di Vostro interesse.</p> <p>Vi ringraziamo per l'attenzione che vorrete riservare ai nostri prodotti e restiamo a Vostra disposizione per qualsiasi ulteriore informazione Vi possa essere necessaria.</p> <p>Con l'occasione porgiamo I nostri più cordiali saluti.</p> <p>Agilent Technologies Italia S.p.A. Bioscienze ed Analisi Chimica</p>			



Offerta

Università degli studi di Trieste
Dip. Scienze Chimiche
e farmaceutiche
Dott. Tiziano Montini
V. Licio Giorgieri 1
34127 TRIESTE TS
ITALY

No d'offerta	Data	Consegna	Pagina
3652359	16/07/2021	<1settimane	2 di 3
Nostro riferimento		Telefono	Validità fino al
Renato Lupi		800 0125 75	14/09/2021
Contatto amministrazione		Telefono	Fax
Customer Service Center Italia		800 0125 75	

No di modello/Descrizione	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
G7005-60061	4	EUR 172,00	EUR 688,00
Filamento EI alta temperatura per GC/MS		Sconto Totale:	EUR 68,80-
		Totale:	EUR 619,20
Sconto 10,00% come da contratto EEDU1			
500-2118	10	EUR 42,00	EUR 420,00
Ferrula, d.i. 0,8mm, grafite, colonna 0,45-0,53mm, 10/conf.		Sconto Totale:	EUR 42,00-
		Totale:	EUR 378,00
Sconto 10,00% come da contratto EEDU1			
5183-4477	3	EUR 67,00	EUR 201,00
Setto PTFE scuro/silicone bianco, tappo chiusura meccanica alluminio argento, 20 mm, per fiale con spazio di testa, 100/cf.		Sconto Totale:	EUR 20,10-
		Totale:	EUR 180,90
Sconto 10,00% come da contratto EEDU1			
		Somma:	EUR 1.309,00
		Totale Sconti:	EUR 130,90-
		Prezzo totale:	EUR 1.178,10
		Spedizione e gestione:	EUR 10,00
		Totale Al Netto :	EUR 1.188,10



Offerta

Università degli studi di Trieste
Dip. Scienze Chimiche
e farmaceutiche
Dott. Tiziano Montini
V. Licio Giorgieri 1
34127 TRIESTE TS
ITALY

No d'offerta	Data	Consegna	Pagina
3652359	16/07/2021	<1settimane	3 di 3
Nostro riferimento		Telefono	Validità fino al
Renato Lupi		800 0125 75	14/09/2021
Contatto amministrazione		Telefono	Fax
Customer Service Center Italia		800 0125 75	

No di modello/Descrizione	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
Condizioni di Pagamento: 60 days at month end Merce resa: franco destino piano terra. I.V.A. a Vostro carico.			

Offerta

Quotation

SPETTABILE UNIVERSITA' DI TRIESTE DIP. SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE VIA GIORGIERI 1 34127 TRIESTE TS
LUOGO DI DESTINAZIONE DEI BENI UNIV. DI TRIESTE DIP. SCIENZE CHIMICHE C.A. PROF. PAOLO FORNASIERO VIA LICIO GIORGIERI, 1 34127 TRIESTE TS

PAGINA 1 di 1	AGENTE Fabio Campolongo	VALIDITA' OFFERTA 30 giorni	TEMPI DI CONSEGNA 07/10 GG	DATA DOC. 16/07/2021	NUM. DOC. 45855 r. 1
DESCRIZIONE PAGAMENTO BB 60 GG DF FM		COD. CLIENTE 1824	PARTITA IVA - CODICE FISCALE 00211830328		
BANCA D'APPOGGIO UBI BANCA SPA			ABI - CAB - C/C 03111 - 02001 - 000000001314	VALUTA Euro	

CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	UM	Q.TA'	PREZZO	SC%	IMPONIBILE	C. IVA
G7005-60061	FILAMENTO EI ALTA TEMPERATURA PER GC/MS	NR	4	172,00	12	605,44	22
500-2118	FERRULA, 0,8MM G COLONNA 0,45-0,53 10/C	NR	10	42,00	25	315,00	22
5183-4477	HDSPC AL CRMP CAP,PTFE/SI SEP,20MM,100PK	NR	3	67,00	25	150,75	22
	Min fatturabile 250 Euro esclusa IVA e spese di trasporto						
	Sp. di trasp. comprensive di corr. espresso e assicurazione						

NOTE
Vi preghiamo di riportare il nostro numero di offerta nell'ordine ed inviarlo a: ordini@dto-innovators.it

TOT. MERCI LORDO 1.309,00	SCONTO TOTALE 237,81	TOT. MERCI NETTO 1.071,19	SPESE TRASPORTO 20,00	SPESE IMBALLO
TOTALE IMPONIBILE 1.091,19		TOTALE IVA 240,07	TOTALE OFFERTA 1.331,26	



RESTEK S.r.l. a socio unico
Sede Legale ed Operativa. : - Via Miglioli, 2/A - 20063 Cernusco S/N. (MI)
Tel. 02.738.63.15 - 02.76.100.37 - Fax 02.70.100.100
E-mail: offerte@restek.com - iwww.restek.com/it
Cap.Soc. € 50.000,00 int.ver.s. - R.E.A. Milano N.947029

ll.5

OFFERTA			
N. offerta	21/02292	Data	16/07/2021
Scadenza	15/08/2021		

Spett.le

Università degli Studi di Trieste
Piazzale Europa, 1

34127 Trieste

TS

Italia

Cod. cliente
120131

Nostro rif.
Stefano Ongarato

Vostro rif.
MONTINI TIZIANO

Codice articolo	Descrizione	Q.tà	Valore unit €	% sc	Val. unit. scontato €	Totale netto €
RE23099	High Temp. EI Filament For Agilent GC-MS Similar to Agilent G7005-60061	4	162,70	32,0	110,64	442,54
RE20252	Ferrule Graphite Compact 1/16" X 0.8mm ID Pack of 10	10	46,90	22,0	36,58	365,82
RE21763	Aluminum Seal w/Septa 20mm Alum. Silver w/PTFE Silicone Pack of 100	3	72,00	30,0	50,40	151,20

Pagamento	BDF3 Bonifico a 30gg. d.f.
Termini di consegna	4/5 gg DRO da confermare in sede di ricevimento ordine
Porto	Porto Franco con addeb.in fatt.
Minimo ordine:	150,00 € (Escluso spese di spedizione)

Spese di trasporto e gestione ordine	23,00
Totale offerta	1.358,80
Sconto	376,24
Totale imponibile	982,56
Iva	216,16
Totale iva inclusa	1.198,72

Questi articoli sono controllati da governi statunitense ed esteri e autorizzati per l'esportazione solo nel paese di destinazione finale e per l'uso da parte del destinatario finale o dell'utente finale/degli utenti finali qui identificati. Tali articoli non potranno essere rivenduti, trasferiti, o in altro modo utilizzati in qualsiasi altro paese o da qualsiasi persona diversa dal destinatario finale autorizzato o dall'utente finale / dagli utenti finali, in forma originale o dopo essere stati inclusi in altri articoli, senza prima aver ottenuto l'approvazione di RESTEK srl o come diversamente autorizzato dalle leggi e dalle normative statunitensi ed estere.