



Rep. 141 /2020 – Prot. 990 di data 20/07/2020

Fascicolo 206-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 879,00 a seguito di indagine di mercato per la fornitura di un cavo interfaccia LAN per 1100 Series Diode Array Detector (DAD) e HPLC, di cui all'Allegato 1.

Codice CIG: Z892DB7C60

Codice CUP: J98D19000220002

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."



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

CONSIDERATO che il prodotto richiesto serve come interfaccia LAN per collegare lo strumento 1100 Series Diode Array Detector (DAD) dell'Agilent Technologies Italia S.p.a. al sistema HPLC anch'esso prodotto da Agilent Technologies Italia S.p.a. e già in possesso dal laboratorio del Dipartimento, si è proceduto a richiedere un'offerta a tale ditta per garantire la compatibilità tecnica del cavo con i due strumenti in questione;

DATO ATTO che la fornitura può essere fornita unicamente da un determinato operatore economico per garantire la compatibilità tecnica;

CONSIDERATO che si è proceduto richiedendo un'offerta alla ditta Agilent Technologies Italia S.p.a.; (Allegato 2)

CONSIDERATO che la ditta Agilent Technologies Italia S.p.a. ha presentato un'offerta pari ad Euro 879,00 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-PRIME-19 di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto PORFESR-PRIME-19;

VISTO che il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Mauro Stener;

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;

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



- 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 – ai sensi dell'art. 63 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, la fornitura relativa a **cavo interfaccia LAN per 1100 Series Diode Array Detector (DAD) e HPLC**, di cui all'Allegato 1 alla Società **Agilent Technologies Italia S.p.a.** corrente in via P. Gobetti 2/C 20063 Cernusco sul Naviglio (MI), codice fiscale - partita iva 12785290151 per un importo pari a **Euro 879,00 IVA esclusa**;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto **PORFESR-PRIME-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

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione del servizio.

Il Direttore del DSCF

Allegati:

- 1) Elenco fornitura
- 2) Richiesta di offerta ad Agilent Technologies Italia S.p.a.
- 3) Offerta Agilent Technologies Italia S.p.a..

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

16/07/2020

Richiesta di acquisto del seguente prodotto:

Agilent G1369C LAN Communication Interface For 1100, 1200 and
Infinity Series

per collegare lo strumento 1100 Series Diode Array Detector (DAD)
Agilent a sistema HPLC.

Lucia Gardossi

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

acquisto interfaccia HPLC-Diode Array

Data: 15/07/2020 (13:02:22 CEST)

Da: cdeganutti@units.it

A: massimo.ballaben@non.agilent.com

Testo (1 KB)

Buongiorno,
Sono Caterina Deganutti, assegnista della prof.ssa Gardossi (in copia). Avrei bisogno di un'offerta per il cavo che connette il nostro diode Array serie 1100 con il sistema già esistente nel laboratorio di spettrometria di massa del dott. Hollan, ovvero il prodotto GI369C LAN Communication Interface For 1100, 1200 and Infinity Series (includes CAN bus, LAN, CAN and twisted pair cable).
La ringrazio.
Cordialmente

Caterina Deganutti

Assegnista di ricerca|Research assistant

Università degli Studi di Trieste | University of Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Via L. Giorgieri, n 1- 34127 Trieste (Italy)

cdeganutti@units.it

Cell. | Mob. +39 3290775525

Me. 2



OFFERTA

Università degli Studi di Trieste
Dip. Di Sc. Chimiche e Farmaceutiche
Via Licio Giorgieri, 1
34127 Trieste

Att.ne dott.ssa Caterina Deganutti
Att.ne prof.ssa Lucia Gardossi

Numero Offerta: IT-MB-720-1134

Data Offerta: 16 luglio 2020

Nostro Riferimento: Massimo Ballaben

Telefono: 393 9486065

Email: massimo.ballaben@non.agilent.com

Agilent Technologies Italia S.p.A.
Via P. Gobetti 2/C,
20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
numero Verde: 800 012 575
fax: 0039 02 3859 1126
email: ufficioacquististrumenti@agilent.com
PEC: ordini.agilent@legalmail.it
PEPPOL ID: 9907:12785290151
Web: www.agilent.com

Numero prodotto / Descrizione	Linea	Totale (EUR)
INTERFACCIA LAN PER MODULI SERIE 1100		879.00

Numero Offerta: IT-MB-720-1134

Data Offerta: 16 luglio 2020

N.	Numero prodotto / Descrizione	Quantita	Totale imponibile (EUR)
1	G1369C LAN Communication Interface. For 1100, 1200 and Infinity Series (includes CAN bus, LAN, CAN and twisted pair cable).	1	879.00
Totale Netto (EUR)			879.00
Totale (IVA esclusa) (EUR)			879.00

Descrizione della Fornitura: Spese di trasporto, installazione e collaudo incluse;

Validità Offerta: 30gg;

Sconto Applicato:

Condizioni di Garanzia: La garanzia per i prodotti hardware è di 12 mesi, per gli accessori e per le parti di ricambio è di 3 mesi.

Condizioni di Pagamento: 60gg D.F.F.M.

IVA: imposta dettata dal regime fiscale Italiano pari al 22% dell'imponibile

Note:

Tutti i Prodotti e Servizi standard indicati in questa offerta sono soggetti alle Condizioni generali di Vendita Agilent nella versione più aggiornata e ad ogni altra condizione accessoria LSCA o ad ogni altra condizione applicabile qui indicata. Per quanto concerne Prodotti o Servizi fabbricati, configurati o adattati a specifiche richieste del Cliente, tutti i Prodotti e Servizi indicati in questa offerta sono soggetti alle Condizioni di Vendita dei prodotti su misura Agilent nella versione più aggiornata, e ad ogni altra condizione accessoria LSCA o ad ogni altra condizione applicabile qui indicata. Copia delle Condizioni generali di Vendita Agilent, delle Condizioni generali di Vendita dei Prodotti su misura Agilent e delle Condizioni accessorie LSCA è allegata alla presente o è già in possesso del Cliente. I documenti, o loro ulteriori copie, sono comunque disponibili presso la nostra sede previa richiesta. Le condizioni di un eventuale altro accordo sottoscritto con Agilent in merito alla vendita dei Prodotti e Servizi indicati in offerta si applicheranno ai Prodotti e Servizi in oggetto. Agilent, salvo i casi in cui esista un suo specifico accordo scritto, disconosce espressamente qualsiasi condizione diversa o aggiuntiva indicata sugli ordini di acquisto/vendita del Cliente. Al momento dell'offerta le date di disponibilità dei Prodotti e Servizi si intendono presunte. Le date o i periodi di consegna effettivi saranno specificati quando Agilent avrà ricevuto ed accettato l'ordine di acquisto. Le condizioni di cui sopra si applicano nella misura più ampia consentita dalla legge. Il Cliente può comunque godere di altri diritti legali o giuridici. Prodotti, tecnologie o software esportati dagli Stati Uniti d'America ("US") o da altri paesi sono soggetti alle Export Administration Regulations degli Stati Uniti e alle leggi e direttive in materia di esportazione vigenti in tutti i paesi esportatori. Deroghe in opposizione alla legge degli Stati Uniti e alle leggi e direttive vigenti in materia di esportazione sono proibite.

Sede Legale: Agilent Technologies Italia S.p.a. 20063 Cernusco s/N (MI) – Via Gobetti, 2/C – Tel 02.926081 – Cap. Soc. 6.338.800,00 Euro i.v. – Reg. Imp. Mi. Cod Fisc. e P.IVA 12785290151 - Unico Socio - Attività di Direzione e Coordinamento Agilent Technologies Inc.