



Rep. 135 /2021 – Prot.995 di data 17/05/2021

Fascicolo 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 16.805,00 a seguito di indagine di mercato per la fornitura dello strumento Biotage Isolera One, di cui all'Allegato 1.

Codice CIG: Z0531C1D81

Codice CUP: J99C20000200006

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 si è proceduto, mediante indagini di mercato, alla ricerca di aziende – sia italiane che straniere – che possano procedere alla fornitura di cui all'oggetto e che tali indagini hanno evidenziato che vi è una unica società che risponde alle specifiche esigenze di fornire lo strumento con determinate caratteristiche tecniche; (Allegato 2)

DATO ATTO che la fornitura può essere soddisfatta unicamente da un determinato operatore economico in quanto la **concorrenza è assente per motivi tecnici**; (Allegato 2)

CONSIDERATO che si è proceduto richiedendo un'offerta alla ditta Biotage (Allegato 3);

CONSIDERATO che la ditta Biotage ha presentato un'offerta pari ad Euro 16.805,00 IVA esclusa; (Allegato 4)

CONSIDERATO che si è proceduto tramite ordine diretto all'estero

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 ERC-EDOTS-885323-20 di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto ERC-EDOTS-885323-20;

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;
- 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 allo strumento **Biotage Isolera One**, di cui all'Allegato 1 alla Società **Biotage** corrente in Kungsgatan 76 SE-753 18 Uppsala Sweden, codice fiscale - partita iva 976813 VAT SE556487492201 per un importo pari a **Euro 16.805,00 IVA esclusa**;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto **ERC-EDOTS-885323-20** 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.
- 5)

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione del servizio.

Il Direttore del DSCF



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Allegati:

- 1) Elenco fornitura
- 2) Dichiarazione unicità Biotage
- 3) Richiesta offerta a Biotage
- 4) Offerta Biotage

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

Trieste, 30 aprile 2021

Fornitura di

- Biotage® Isolera One (Single Collection Bed, UV-VIS Detector Introductory Bundle Includes: Part Number Description ISO-1SW One Channel, Single Collection Bed, UV-VIS Detector ISO-SPK Spektra Software SER-ISO-IN)
 - Installation and Familiarization - Isolera™ One
 - Biotage® Sfär DLV Empty 10g Column w. frit, 20/cs
 - Biotage® Sfär DLV Empty 25 g Column w. frit, 20/cs
 - Biotage® Sfär DLV Empty 50 g Column w. frit, 20/cs
 - Biotage® Sfär DLV Empty 100 g Column w. frit, 10/cs
 - Biotage® Sfär DLV Plunger for 10 g Column
 - Biotage® Sfär DLV Plunger for 25 g Column
 - Biotage® Sfär DLV Plunger for 50/100 g Column

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

M.2



Biotage AB
Box 45
SE-75103 Uppsala
Sweden
Tel: +46 (0)18 56 59 00
Fax: +46 (0)18 59 19 22
www.biotage.com

Alla Cortese Attenzione:
Università Degli Studi di Trieste

Dichiarazione di Unicità del sistema di cromatografia FLASH modello Isolera 1SW

Con la presente si dichiara che lo strumento in oggetto possiede l'insieme delle seguenti caratteristiche tecniche esclusive :

- Software " Spektra " per attivare la funzionalità Diode Array del detector e analisi 2D e 3D del cromatogramma.
- Correzione della linea di base al fine di escludere l'assorbimento dei solventi; questa caratteristica garantisce di ottenere solo picchi relativi ai composti nel cromatogramma.
- Possibilità di upgrade del raccogliatore di frazioni per aumentare fino 9.6 litri il volume di raccolta.
- Funzione " Assist " : procedura guidata che permette di calcolare in automatico le migliori condizioni di separazione e suggerire il quantitativo di campione grezzo dai dati della TLC.
- Funzione " ACI TM " Accelerated Chromatographic Isolation; permette di accelerare i tempi di separazione e risparmiare solvente.
- Collezionamento automatico dei lavaggi delle linee a fine separazione.
- Possibilità di upgrade dello strumento a 4 colonne sequenziali, senza aumentare le dimensioni dello strumento.
- Rack di raccolta delle frazioni diviso in 4 blocchi per una facile gestione dell'analisi delle frazioni anche durante la separazione cromatografica; possibilità anche di usare rack diversi all'interno dello stesso carrello di raccolta, settando per ognuno il volume di raccolta.
- Possibilità di utilizzare colonne a partire da 5gr fino a 750gr di fase stazionaria.

- Possibilita' di collegamento alla rete informatica per monitorare da remoto lo stato dello strumento, scaricare dati , stampare dati con stampante remota, salvare dati su server remoto oltre a ricevere notifica email al termine della separazione.
- Compatibilita' sia hardware che software con la Massa modello " Dalton 2000 " che permette il frazionamento del campione sulla base del peso molecolare (m/z) e iniezione diretta di un campione per analisi Massa.
- Compatibilita' con tutti i tipi di colonne di tutti i fornitori senza rischio di contropressione e/o di modifica automatica dei parametri di corsa impostati, dovuta al mancato riconoscimento dei consumabili abbinati.

Cordiali Saluti,

Nadia Decarolis
Account Manager Italy
Mobile: +39 349 509 6072
Nadia.decarolis@biotage.com




UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

M. 3

Trieste, 03 Maggio 2021

Fornitura di

Informazioni e richiesta preventivo Biotage Isolera One  Posta in arrivo x



Marina Kurbasic <marinakurbasic.mx@gmail.com>

a Nadia Decarolis ▾

Gentile dott ssa Decarolis,

Sono Marina Kurbasic dall'università degli Studi di Trieste

Le vorrei chiedere le informazioni relative al vostro sistema Biotage Isolera One

Il mio collega Giulio Ragazzon in teoria ne aveva già parlato con lei e mi parlava di un preventivo intorno ai 15.000,00 euro.

Mi potrebbe dare per cortesia più informazioni a riguardo

Resto a disposizione anche al telefono, al numero 3295653886.

Cari saluti,

Marina

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

M. L



Quote Number 27091
 Quote Version V2
 Created Date 26/04/2021
 Expiration Date 17/05/2021
 Prepared By Nadia Decarolis
 Email nadia.decarolis@biotage.com

Contact Name Marina Kurbasic
 Account Name Universita' degli studi di Trieste
 Bill To Via Licio Giorgieri 1
 34100 Trieste
 Italy

Payment Terms Net 60 days
 Lead Time To be confirmed
 Delivery Terms DDP

To order, please send your **Purchase Order including your PO number to Biotage OrderMailbox via:**
order@biotage.com
 Tel: +46 18 56 57 10
 Fax: +46 18 59 19 22

Please refer to quotation number on all orders, enquiries and correspondence.

All prices exclude VAT unless otherwise stated. Swedish VAT 25% is applicable unless VAT number is given at time of order. Balances remaining unpaid at the due date are subject to a service charge of an annual rate equal to 12% until paid.

Unless Biotage has entered into a separate written agreement with you for the supply of goods and services, acceptance of this quote implies your acceptance of the Biotage's Terms and Conditions of Sales (see <https://www.biotage.com/legal-terms?p=termsandconditions>).

Product	Product Description	Long Description	Sales Price	Quantity	Total Price
	Biotage® Isolera One, Single Collection Bed, UV-VIS Detector Introductory Bundle				
	Includes:				
ISO-PACKAGE1	Part Number Description		EUR	1,00	EUR
	ISO-1SW One Channel, Single Collection Bed, UV-VIS Detector		14.700,00		14.700,00
	ISO-SPK Spektra Software				
	SER-ISO-IN Installation and Familiarization - Isolera™ One				
DLV-0000-0010	Biotage® Sfär DLV - Empty 10 g Column with frits	Biotage® Sfär DLV - Empty 10g Column w. frit, 20/cs	EUR 45,00	2,00	EUR 90,00
DLV-0000-0025	Biotage® Sfär DLV - Empty 25 g Column w. frit, 20/cs	Biotage® Sfär DLV - Empty 25 g Column w. frit, 20/cs	EUR 58,00	2,00	EUR 116,00
DLV-0000-0050	Biotage® Sfär DLV - Empty 50 g Column w. frit, 20/cs	Biotage® Sfär DLV - Empty 50 g Column w. frit, 20/cs	EUR 76,00	2,00	EUR 152,00
DLV-0000-0100	Biotage® Sfär DLV - Empty 100 g Column w. frit, 10/cs	Biotage® Sfär DLV - Empty 100 g Column w. frit, 20/cs	EUR 93,00	2,00	EUR 186,00
DLV-010	Biotage® Sfär DLV - Plunger for 10 g Column	Biotage® Sfär DLV - Plunger for 10 g Column	EUR 409,00	1,00	EUR 409,00
DLV-025	Biotage® Sfär DLV - Plunger for 25 g Column	Biotage® Sfär DLV - Plunger for 25 g Column	EUR 421,00	1,00	EUR 421,00
DLV-050	Biotage® Sfär DLV - Plunger for 50/100 g Column	Biotage® Sfär DLV - Plunger for 50/100 g Column	EUR 444,00	1,00	EUR 444,00

Biotage Sweden AB, Kungsgatan 76, SE-753 18 Uppsala, Sweden
 Tel: +46 (0)18 56 59 00 Fax: +46 (0)18 59 19 22
 VAT NO SE556487492201 REG NO 556487-4922



Quote Number 27091
Quote Version V2
Created Date 26/04/2021
Expiration Date 17/05/2021
Prepared By Nadia Decarolis
Email nadia.decarolis@biotage.com

Total

Subtotal	EUR 16.518,00
Shipping	EUR 287,00
Total	EUR 16.805,00

NOTE

Biotage provide a range of support solutions to protect and guarantee the up-time of your investment, from on-demand service to post-warranty agreements. If you would like further information or have queries regarding this quotation, please contact your Account Manager.

NOTE 1: PRICE

The price offered is a special price for Academics. The offer is valid until May 17th. The price list price of the configuration quoted is 36.254,00 €.

NOTE 2: UNIQUENESS

The system Isolera One has some unique features. Please find them in the file attached.