



Rep. 61 / 2022 – Prot. 575 di data 16/03/2022

Fascicolo X/4.1

OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari a Euro 115,00 a seguito di indagine di mercato per la fornitura di consumabili specifici, di cui all'Allegato 1

Codice CIG: ZB0359F32E

Codice CUP: J91G18000350002

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 sono state richieste le seguenti offerte:

- 1) BASi (Allegato 2)
- 2) Metrohm Italiana S.r.l. (Allegato 3)
- 3) Ossila B.V. (Allegato 4)

CONSIDERATO che sono pervenute le seguenti risposte:

- 1) BASi (Allegato 5)
- 2) Metrohm Italiana S.r.l. (Allegato 6)
- 3) Ossila B.V. (Allegato 7)

CONSIDERATO che la ditta Merck Life Science ha presentato un'offerta pari ad Euro 115,00 IVA esclusa; (Allegato 7)

CONSIDERATO che si è proceduto tramite Ordine diretto all'estero;

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;

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 PASQUATO-NANOREGION-19 di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto PASQUATO-NANOREGION-19;

VISTO che il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Paolo Tecilla, 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;

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 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 **elettrodo per test elettrochimici**, alla Società Ossila B.V. corrente in BioPartner 3, Leiden Bioscience Park, Galileiweg 8, 2333 BD Leiden, Netherlands – VAT number: NL863097182B01 - per un importo pari a **Euro 115,00 IVA esclusa**;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto **PASQUATO-NANOREGION-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



Allegati:

1. Elenco prodotti
2. Richiesta di offerta a BASi
3. Richiesta di offerta a Metrohm Italiana S.r.l.
4. Richiesta di offerta a Ossila B.V.
5. Offerta BASi
6. Offerta Metrohm Italiana S.r.l.
7. Offerta Ossila B.V.

Publicato sul sito internet dell'Università di Trieste – “Amministrazione Trasparente” - “Bandi Gara e Contratti” - <http://web.units.it/gare-appalto>



Al. 1

Descrizione Materiale:

elettrodo di riferimento Ag/AgCl per test elettrochimici.

Al.2

Tuesday, March 1, 2022 at 11:31:28 Central European Standard Time

Oggetto: Re:[## 920 ##] Hallo, I would like to receive a quotation for reference electrode Ag/AgCl, prod. Code MF-2056, 1piece, and refill KCl 3M solution Thank you in Advance, Marco Beltrami
Data: mercoledì 16 febbraio 2022, 20:06:27 Ora standard dell'Europa centrale
Da: BASi
A: BELTRAMI MARCO [PHD0600087]
CC: support@basiportal.zohodesk.com
Allegati: 10807-University of Trieste.pdf

Hello Marco,

Thank you for contacting BASi for your research product needs.

Attached you will find quotation number 10807 for your review.

Should you have any questions or need anything else don't hesitate to contact me.

Regards,
Sonja

---- On Wed, 16 Feb 2022 08:27:29 -0500 marco.beltrami@phd.units.it wrote ----

Missed Chat from Marco Beltrami

Marco Beltrami
Hallo, I would like to receive a quotation for reference electrode Ag/AgCl, prod. Code MF-2056, 1piece, and refill KCl 3M solution Thank you in Advance, Marco Beltrami

Tuesday, March 1, 2022 at 11:30:31 Central European Standard Time

Oggetto: R: Request a Quote

Data: mercoledì 23 febbraio 2022, 10:53:29 Ora standard dell'Europa centrale

Da: MIT Info

A: BELTRAMI MARCO [PHD0600087]

Allegati: elettrodo.pdf

Buongiorno,
in allegato l'offerta richiesta.
Cordiali saluti.

Alessandro Scaglione

Metrohm Italiana Srl
Via G. Di Vittorio, 5
I-21040 Origgio (VA)

Phone +39 02 9673 0707
E-Mail: service@metrohm.it
Web: www.metrohm.it

-----Ursprüngliche Nachricht-----

Von: cms@metrohm.info <cms@metrohm.info>
Gesendet: Montag, 21. Februar 2022 09:33
An: 001-U-info <info@metrohm.com>
Cc: Buchli, Michel <michel.buchli@metrohm.com>
Betreff: Request a Quote

Product code (article number):

60726100

Mr. Marco Beltrami

Company:

University of Trieste

City:

Trieste

Email:

marco.beltrami@phd.units.it

Phone:

3663908221

Country:

Italy

Remarks:

Dear Madam/sir,

Please provide a quotation for #1 piece Ag/AgCl reference electrode. When applicable, please include shipping costs and fees.

Shopping address is:

Via Alfonso Valerio 6/a
University of Trieste, Dipartimento di Ingegneria ed Architettura, edificio B piano 2 34127, Trieste, Italy

Sincerely,

Marco Beltrami

Privacy agreement:

[I have read and accept Metrohm's [\\$privacy-terms-link\\$](#)]

Oggetto: RE: Ossila Quotation Request Q-SO-NL-000625

Data: mercoledì 9 febbraio 2022, 09:39:21 Ora standard dell'Europa centrale

Da: Felicite Abouadje

A: BELTRAMI MARCO [PHD0600087]

Allegati: ~WRD0001.jpg, Q-SO-NL-000625 - University of Trieste.pdf

Dear Marco,

Thank you kindly for your email. Please find attached the requested quotation with included shipping.

We currently have C2015B1 in stock, therefore should be able to dispatch within 1 working day.

Please do note that we have now set up Ossila BV, a subsidiary in the Netherlands, which should allow us to provide frictionless service to our customers in the EU. We have therefore provided this quotation from Ossila BV, to be fulfilled by Ossila BV. This would mean that your order will be sent to our fulfilment centre in Leiden where it will clear customs, then dispatched to you from there. Please do let me know if this is okay for you.

If you need anything further, then please do let me know.

Kind regards,
Felicite

Felicite Abouadje
Customer Care - European Operations Co-Ordinator

Ossila BV, BioPartner 3 Galileiweg 8, 2333BD Leiden, The Netherlands

You received a new message from your online store's contact form.

Name:

Marco Beltrami

Email:

marco.beltrami@phd.units.it

Phone:

3663908221

Organisation:

University of Trieste

Country:

Italy

Quote Type:

Formal quote

Payment Method:

Bank transfer in € EUR

Cart:

Reference Electrodes - Ag/AgCl Reference Electrode / Single electrode

Order code: C2015B1

Order quantity: 1

Body:

Shipping address

Via Alfonso Valerio 6/a

Università di Trieste, Dipartimento di Ingegneria ed Architettura

Edificio B, Piano 2

34127, Trieste, Italy

You can enable spam filtering for contact forms in online store preferences.

Ossila is currently operating as normal and orders are being processed and dispatched on a daily basis.



Ossila +44 (0) 114 2999 180
info@ossila.com
Ossila.com

INNOVATION AWARD 2017
The University of Trieste
Faculty of Engineering
and Architecture
Trieste, Italy

The University of Trieste
Faculty of Engineering
and Architecture
Trieste, Italy

We appreciate your feedback - write a testimonial.

Al. 5

Prepared for:

Marco Beltrami
University of Trieste
Via Alfonso Valerio 6/a
Trieste, Trieste
34127 Italy

Email: marco.beltrami@phd.units.it
Phone: (366)390-8221

DATE: 16 February 2022

PAGE: 1 of 1

QUOTATION NO.: 10807

CUSTOMER REFERENCE: BASi Web Request

VALID UNTIL: 15 April 2022

ESTIMATED DELIVERY: 2-3 Weeks After Receipt of Payment

TERMS: Prepayment

SHIPMENT: UPS Express

F.O.B: Shipping Point

PART NO.	DESCRIPTION	QTY	U/PRICE	TOTAL/USD
	Electrochemistry Accessories			
MF-2056	Ag/AgCl (3M KCl) Reference Electrode* RE-5B silver/silver chloride (3M potassium chloride) reference electrode with flexible connector	1.00	94.00	94.00
			Subtotal	94.00
			Shipping	135.00
			Total	\$229.00

All purchases of BASi goods and services listed on the attached quote shall be controlled solely by the Terms of Sale (<http://www.basinc.com/products/terms.html>) and the attached quote; BASi hereby expressly objects to and rejects any inconsistent or conflicting terms and conditions contained in any purchase order or any other document provided by the buyer. No modification of the Terms of Sale or the attached quote shall be binding upon BASi unless made in writing and signed by BASi's authorized representative.

IMPORTANT NOTE: SHIPPING AND INSURANCE CHARGES **DO NOT** INCLUDE VAT AND DUTY. These charges will be owed directly to the company delivering the goods.

For Payments via Wire Transfers, our bank address is as follows:

First Internet Bank (FIB) Account # 301157906 Domestic Wire-Routing Transit: 074014187 International Wire Swift Code: FRIIUS33 ACH Routing Translt No.: 074014187 Account name: Inotiv, Inc.	Physical address of Main Bank 11201 USA Parkway Fishers, IN 46037
---	--

Placing your order:

Phone: 800-845-4246 x5828

Fax: 765-497-1102

Email: AR_Orders@basinc.com

Al. 6



Metrohm Italiana S.r.l.
I-21040 Origgio (VA)
Via G. Di Vittorio, 5
Tel. +39 02 96 73 07 07
Tel. +39 02 96 73 42 01
Fax +39 02 96 73 40 61

I-00060 Formello (RM)
Via degli Olmetti, 1/B
Tel. + 39 06 90 75 182
Tel. + 39 06 90 75 429
P.IVA 02190240123
C.F. 11073590157

info@metrohm.it
www.metrohm.com

Spett.le
Università degli Studi di Trieste
P.le Europa, 1
34127 Trieste

Alla c.a. **Marco Beltrami**

ns.rif.: **QUO-57114-X0Q2R8-0**

Vs.rif.:

Oggetto: *Offerta apparecchiature Metrohm AG*

Pagine totali: 2

Origgio, 28.02.2022

Per tutti i chiarimenti che riteniate necessari Vi preghiamo di contattare:
Alberto Lionello – Specialista di prodotto
Tel. **0296730707** – Cell. **3484467002** – email: **alberto.lionello@metrohm.it**

Condizioni di vendita:

IVA: A Vs. carico, se dovuta
Consegna: 45 gg per la strumentazione
7 gg per gli accessori, salvo il venduto
Resa: Per ordini superiori a 1000 Euro, franco destino, con ns. trasportatore
Per ordini compresi tra 100 e 1000 Euro, franco Origgio. Per resa franco destino, Vi addebiteremo in fattura l'importo di 15 Euro per le spese di trasporto
Per ordini inferiori a 100 Euro, la resa è franco Vs. sede e Vi addebiteremo 20 Euro in fattura quale contributo per i costi di gestione e trasporto.
Pagamento: Bonifico Bancario Anticipato
Garanzia: Un anno, escluse le parti usurabili e in vetro
Validità: Offerta valida fino al 30/03/2022

RingraziandoVi per l'interesse dimostrato, ci pregiamo offrirVi:

Pos.Codice	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario	Totale
1 60733100	LL Ag/AgCl Ref. El. WOC SGJ Elettrodo di riferimento LL Ag/AgCl Ref. El. WOC SGJ	1	319,00 €	319,00 €
2 OTH-99902	Spese Trasporto Spese Trasporto	1	15,00 €	15,00 €
Totale IVA esclusa				334,00 €

Vi preghiamo di inviare i Vs. graditi ordini via email a info@metrohm.it o via fax al num. 0296734061, indicando il Vs. Codice Destinatario per il recapito delle fatture e il Vs. indirizzo di posta elettronica certificata.

Restiamo a Vs. completa disposizione per eventuali informazioni e Vi porgiamo i ns. più cordiali saluti.

Metrohm Italiana Srl
Alberto Lionello
Responsabile di zona

INFORMATIVA PER IL TRATTAMENTO DI DATI PERSONALI

Vi informiamo, ai sensi del D.Lgs. 101/2018, che i Vostri dati personali saranno da noi trattati in ottemperanza al Codice Privacy, anche con l'ausilio di mezzi elettronici e/o automatizzati, per finalità legate all'adempimento di obblighi di legge, all'espletamento di attività relative alla proposta, conclusione, esecuzione, gestione del contratto. Titolare del trattamento è Metrohm Italiana Srl - Via G. Di Vittorio, 5 - 21040 Origgio (VA), nella persona del suo legale rappresentante. Per esercitare i diritti previsti dall'art. 7 del Codice Privacy, l'interessato dovrà rivolgere richiesta scritta indirizzata a: Metrohm Italiana Srl - Via G. Di Vittorio, 5 - 21040 Origgio (VA)

Al.7



Ossila B.V.

BioPartner 3, Leiden BioScience Park
Galileiweg 8, 2333 BD Leiden
Netherlands
+44 (0)114 2999 180
info@ossila.com

QUOTATION

Quote number: Q-SO-NL-000625

Shipping Address

Via Alfonso Valerio 6/a
Università di Trieste, Dipartimento di Ingegneria ed
Architettura
Edificio B, Piano 2
Italy

Date: 09/02/2022

Item & Description

	Qty	Rate	Amount
Reference Electrode - Ag/AgCl Reference Electrode C2015B1 HS: 7403110000	1,00 Each	96,00	96,00
Shipping via FedEx/DHL/UPS - DDP GSP-DDP HS: 0	1,00	19,00	19,00
		Sub Total	115,00
		VAT reverse charge (EU) (0%):	0,00
		Shipping	0,00
		Total	€115,00

Terms & Conditions

- * Valid for one month from day of issue and until list price is updated.
- * Currencies other than GBP, EUR, USD or CAD require payment via credit or debit card.
- * Full terms and conditions available at Ossila.com.