



Rep. 84 /2021 – Prot. 601 di data 26/03/2021

Fascicolo X/4.1

OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari ad USD 204,60 a seguito di indagine di mercato per la fornitura di un reagente specifico, di cui all'Allegato 1.

Codice CIG: Z843127899

Codice CUP: J98D19000370003

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) Merck Life Science (Allegato 2)
- 2) Bachem (Allegato 3)
- 3) NovoPro Bioscience (Allegato 4)

CONSIDERATO che sono pervenute le seguenti risposte:

- 1) Merck Life Science (Allegato 5)
- 2) Bachem (Allegato 6)
- 3) NovoPro Bioscience (Allegato 7)

CONSIDERATO che tra le offerte pervenute quella della società NovoPro Bioscience risulta essere la migliore, stante un'offerta pari a USD 204,60;

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 INTERREG-EPIC-19 di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto INTERREG-EPIC-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 190/212 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 la fornitura relativa a un **reagente specifico**, alla Società **NovoPro Bioscience** corrente in Room 41-229, Building 26, 1333 Xinlong Road, Vanke Qibao Guoji, Minhang district, Shanghai 201101, China – Tax registration number: 9131011539862228XR – per un importo pari a **USD 204,60**;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto INTERREG-EPIC-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 offerta a Merck Life Science
- 3) Richiesta offerta a Bachem
- 4) Richiesta offerta a NovoPro Bioscience
- 5) Offerta Merck Life Science
- 6) Offerta Bachem
- 7) Offerta NovoPro Bioscience

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

Acc. 1

Trieste 25 marzo 2021

Richiesta di fornitura

Con la presente si richiede l'acquisto del seguente prodotto a gravare sul fondo EPIC-Benedetti (CUP J98D19000370003)

Prodotto:

-[Asn670, Leu671]-Amyloid β /A4 Precursor Protein 770 Fragment 667-676 trifluoroacetate salt
20mg comunque confezionati.

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

lu. 3

Posta inviata - sdrinoli@units.it

Scarica messaggi - Scrivi

Etichetta - Rubrica - Chat - Filtra veloce

Non letti - Speciali - In rubrica - Etichette - Allegati

Filtra questo messaggio - Clicca su "Filtro" - K

Oggetto	Rec	Corrispondenti	Data
		PROCHILLO FRANCESCA	19/03/2021, 12:25
		sdrinoli@units.it	19/03/2021, 14:33
offerta migliorativa		Michael Ongaro	22/03/2021, 11:44
Re: Esame 19/03/2021		Davide Ursino	22/03/2021, 12:07
Re: Esame Meriani Fabrizio		Fabrizio mariani	22/03/2021, 12:10
Re: esame		Nicolò Cappello	22/03/2021, 12:10
Re: esame		Nicolò Cappello	22/03/2021, 12:14
Re: Esame Meriani Fabrizio		Fabrizio mariani	22/03/2021, 12:14
Re: Esame 19/03/2021		Davide Ursino	22/03/2021, 12:25
Voti appello 19/03/2021		Michele Melchionna	22/03/2021, 12:29
Re: Fivde posta		Fabio Benedetti	10:27
Quote		sdrinoli@units.it	11:29

Me <sdrinoli@units.it>

Quote

sdrinoli@units.it

sales.ch@bachem.com

Dear Sir,

I kindly ask for an improvement offer for the product: [Asn⁶⁷⁰, Leu⁶⁷¹]-Amyloid β /A4 Precursor Protein 770 Fragment 667-676 tri-fluoroacetate salt (cod. 4629475.0005).

Best regards

Sara Orioli
Department of Chemical Science
University of Trieste

Non letti: 0

Totale: 115

11:29

22/03/2021

Parametri Oggi

Scrivi: re: order - Thunderbird

File Modifica Visualizza Inserisci Formato Opzioni Strumenti Aiuto

Invia  Ortografia  Sicurezza  Salva

Da Federico Berti <fberti@units.it>  Cc  Ccn 

A jason <support@novoprolabs.com>

Oggetto re: order

Paragrafo   Larghezza variabile        

Dear Joseph,

I am writing in order to ask you if I have still some credit from our old canceled but payed order

2010513500268 (you can find the old emails below). The credit was partly used to cover an order

from us on october 2019. Should there be a credit available, I would like to order the following peptide:

[Asn670,Leu671]-Amyloid β //A4 Protein
Precursor770 (667-675) #314298-20MG
Cat#:314298-20MG; Size:20mg

Otherwise, please send a quotation and I will go on with the order and full payment.

With best regards,

Federico Berti

--
Federico Berti

Professore Associato di Chimica Organica | Associate Professor of Organic Chemistry
Università degli Studi di Trieste | University of Trieste

Allega   

AU 5



Merck Life Science S.r.l.
Via Monte Rosa 93
20149 Milano, Italy

Tel: +39 02 33 41 73 10
Fax: +39 02 3801 0737

Email:
itcustomerrelations@merckgroup.com
<https://www.sigmaaldrich.com/italy.html>

Part. IVA VAT: IT13209130155
Cod. Fisc. E Reg.Imp.Milano N. 13209130155
R.E.A. 1625731

Banca di Appoggio
Deutsche Bank S.p.A
Conto n. : 000000820344
SWIFT BIC: DEUTITM1467
IBAN: IT40 J 03104 01607 000000770016

Nostro Rif. 2000768283
22/3/2021
Data di scadenza: 21/5/2021

Università degli Studi di Trieste
Prof.ssa Sara Drioli
Via Valerio 6/A
34127 Trieste
ITALY

Offerta

Codice	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario Netto (EUR/€)	Totale Netto (EUR/€)
1. A1972-1MG	[ASN670,LEU671]-AMYLOID BETA/A4 PROTEIN	1	127,50	127,50
Totale Netto (EUR/€)				127,50
I.V.A. (22.00%)(EUR/€)				28,05
Totale I.V.A. Inclusa (EUR/€)				155,55

IMPORTANTE:

VOGLIATE INDICARE IL NOSTRO NUMERO DI OFFERTA (2000768283) NEL VS. ORDINE AL FINE DI POTERVI GARANTIRE L'INVIO DELLA MERCE AI PREZZI CONCORDATI.

La disponibilità di magazzino è da considerarsi valida ad oggi e soggetta a modifiche al momento dell'ordine.

Ci riserviamo il diritto di dare la priorità alla fornitura di prodotti ad alta richiesta relativi al COVID-19





A handwritten signature in black ink that reads "Michael Ongaro".

MICHAEL ONGARO
+39 3482314158
michael.ongaro@merckgroup.com

Nostro Rif. 2000768283
22/3/2021
Data di scadenza: 21/5/2021

Università degli Studi di Trieste
Prof.ssa Sara Drioli
Via Valerio 6/A
34127 Trieste
ITALY

Gentile Cliente,

La preghiamo di accertarsi che nella richiesta d'ordine siano presenti tutti i dati obbligatori per la fatturazione elettronica:

1. Numero Ordine d'Acquisto.
2. Vs ragione sociale completa di P.IVA.
3. Indirizzo di spedizione e persona di contatto.
4. CUU (Codice Univoco Ufficio), CIG (Identificativo Gara) ed eventuale CUP.
5. Segnalazione in caso di trasmissione o richiesta MePA o RdO per la stessa fornitura
6. Eventuale codice offerta.
7. Codice prodotto, quantità, data di consegna e importo.
8. Specificare se soggetti a "Split payment" (scissione dei pagamenti).
9. In caso di richiesta di esenzione IVA art.72 DPR 633/1972 occorre l'apposita dichiarazione firmata in cui risultino: gli estremi del contratto, la destinazione degli acquisti, la quota % di partecipazione al progetto EU, l'importo della vendita che non deve essere assoggettata ad IVA.
10. Ulteriori informazioni o documenti che desiderate ricevere assieme alla fattura elettronica.

Ringraziando per la collaborazione, Le porgiamo
Distinti Saluti

Customer Relations
itcustomerrelations@merckgroup.com



Merck Life Science S.r.l.
Via Monte Resa 93
20149 Milano, Italy
Tel: +39 02 33 41 73 10
Fax: +39 02 3801 0737
<https://www.sigmaaldrich.com/italy.html>

Num.R.E.A. di Milano: 1669023
Cod. Fiscale - P.IVA - Reg. Impr. Milano: IT03350760967
R.A.E.E.: IT1312000008213
Capitale Sociale Euro 5.000.000 i.v.
Società a socio unico soggetta a direzione e coordinamento di Merck KGaA, Darmstadt, Germany



Nostro Rif. 2000768283
22/3/2021
Data di scadenza: 21/5/2021

Università degli Studi di Trieste
Prof.ssa Sara Drioli
Via Valerio 6/A
34127 Trieste
ITALY

CONDIZIONI DI FORNITURA

Il Vostro gradito ordine, intestato a Merck Life Science S.r.l., potrà essere inviato tramite il sito www.sigmaaldrich.com, via e-mail all'indirizzo: itcustomerrelations@merckgroup.com, via fax al nr. 02 3801 0737

RIPORTANDO IL NS. NUMERO DI OFFERTA (2000768283) AL FINE DI POTERVI GARANTIRE L'INVIO DELLA MERCE AI PREZZI CONCORDATI ALTRIMENTI VI SARA' APPLICATO IL PREZZO DI LISTINO

SPESE DI TRASPORTO:

I prezzi indicati non comprendono le spese relative al trasporto (vedi sotto) e sono IVA esclusa.

Le spese di trasporto ed eventuali costi aggiuntivi saranno calcolati all'atto del ricevimento dell'ordine e comunicate con la conferma dello stesso.

Dal 01.01.2019 verranno applicate le seguenti spese di trasporto:

Spese di trasporto: € 23,00 per ordini inferiori a € 500,00 di imponibile

Spese di gestione ordine: € 23,00

Spese per invio prodotti ghiaccio: € 23,00 (per ordine)

Spese di trasporto per ordini di Oligo: € 10,00

Per tutti gli ordini trasmessi via web non verranno addebitate le spese di gestione ordine.

Per consegna espressa: Il costo per la spedizione espressa sarà calcolato in base al peso e alla destinazione finale della merce, per maggiori informazioni vi invitiamo a contattare il nostro Customer Service.

La presente offerta è soggetta alle condizioni generali di fornitura allegate.

VALIDITA' OFFERTA	:	21/5/2021
CONSEGNA	:	3/4 giorni secondo disponibilità
PAGAMENTO	:	come da condizioni comunicate da Merck o concordate tra Merck e il contraente
IMBALLO	:	compreso nel prezzo
I.V.A.	:	secondo i termini di legge a Vs. carico (22%)



TERMINI E CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Tutti i prodotti e/o servizi acquistati in base a questo preventivo sono soggetti ai Termini e condizioni di vendita disponibili sul <https://www.sigmaaldrich.com/italy/termini-e-condizioni.html>

Quotation 57166

Bachem AG
Hauptstrasse 144
CH-4416 Bubendorf

Phone: +41 58 595 2020
Fax: +41 58 595 2040
www.bachem.com

Our reference: Elisabeth Moser
Direct call: +41 58 5952438
E-mail: elisabeth.moser@bachem.com

Universita degli Studi di Trieste
Dipartimento di Scienze Chimiche
Via L. Giorgieri 1
34127 Trieste
Italy

Customer no: 221160
Your reference:

Delivery address:
Universita degli Studi di Trieste
Dipartimento di Scienze Chimiche
Via L. Giorgieri 1
34127 Trieste
Italy

Quote Date: 25. March 2021

Valid until: 25. June 2021

Dear Sara

Thank you for your inquiry dated March 24, 2021. Please find below our corresponding offer.

Item	Material	Quantity	Price/Unit	Amount EUR
10	4029475.0005	4 PC	133.00/PC	532.00
	(Asn ⁶⁷⁰ ,Leu ⁶⁷¹)-Amyloid β/A4 Protein Precursor ₇₇₀ (667-676) trifluoroacetate salt			
	Multiple Vial Discount	-10%		-53.20
	Net Value for Item			478.80
	available from stock			
Subtotal				478.80
			Shipment	25.00
Total amount EUR				503.80

Payment terms: Net 30 days
Incoterms 2010: DDP excl. VAT delivery address
Delivery method: TNT

VAT DE277188487
CHE-110.077.298 CR
Bank: UBS Switzerland AG
SWIFT/BIC: UBSWCHZH80A
IBAN: CH700024524551376561N

We hope that our quotation meets your expectations and we are looking forward to receiving your order, which you may rest assured, will be executed promptly. Please don't hesitate to contact us in case of any open

Quotation 57166

questions.

Best regards

Bachem AG
Elisabeth

This quote is valid without signature.

11.7



NovoPro Bioscience Inc.

Room 41-229, Building 26, No. 1333 Xinlong Road, Vanke Qibao
Guoji, Minhang District, Shanghai, postcode:201101, China

QUOTATION

Date:2021-03-16

Tax registration number: 9131011539862228XR

Quote #:2021031622821

Email: support@novoprolabs.com

Expiration Date:2021-04-15

Phone: 86-21-61842887

Sales No.: NPUS 0604

Fax: 86-213-536-6391

Confidential

DESCRIPTION	QUANTITY	Unit Price	Subtotal(USD)
[Asn670,Leu671]-Amyloid β//A4 Protein Precursor770 (667-675) #314298-20MG Cat#:314298-20MG; Size:20mg	1	\$ 165.60	\$ 165.60
		Handling and shipping	\$ 39.00
		Total (In USD)	\$ 204.60

Estimated Business Day:1-2 weeks

Ship Via:DHL / 3-4 days delivery

Thank you for your business!