



Rep. 90 /2020 – Prot. 712 di data 09/06/2020

Fascicolo 2016-X/4.1

OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari ad Euro 1.393,20, a seguito di indagine di mercato per la fornitura di Kit ELISA, di cui all'Allegato 1.

Codice CIG: Z0C2D40AF8

Codice CUP: J94I20000200006

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) Euroclone S.p.a. (Allegato 2)
- 2) Merck Life Science s.r.l. (Allegato 2)
- 3) Tema Ricerca s.r.l. (Allegato 2)

CONSIDERATO che la ditta Euroclone S.p.a. ha dato risposta negativa sulla possibilità di fornire i prodotti ricercati con le caratteristiche ricercate (Allegato 3):

CONSIDERATO che sono pervenute le seguenti risposte:

- 1) Merck Life Science s.r.l. (Allegato 4)
- 2) Tema Ricerca s.r.l. (Allegato 5)

CONSIDERATO che la ditta Tema Ricerca s.r.l. offre il prodotto con le caratteristiche ricercate in quantità maggiore;

CONSIDERATO che tra le offerte pervenute quella della società **Tema Ricerca s.r.l.** risulta essere la migliore, stante un'offerta pari a Euro **1.393,20** IVA esclusa;

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 _PRATO-GRAPHENECORE3 di cui si attesta la disponibilità;

VISTO il budget del progetto PRATO-GRAPHENECORE3;

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 **Kit ELISA**, alla Società **Tema Ricerca s.r.l.** corrente in – via XXI Ottobre 11/2, 40055 Castenaso (BO), codice fiscale 03898780378 - partita iva 00674091202 per un importo pari a **Euro 1.393,20 IVA esclusa**;
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto **PRATO-GRAPHENECORE3** 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

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

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) Richieste di offerta alle ditte: Euroclone S.p.a.; Merck Life Science s.r.l.; Tema Ricerca s.r.l.
- 3) Risposta negativa di Euroclone S.p.a.
- 4) Offerta Merck Life Science s.r.l.
- 5) Offerta Tema Ricerca s.r.l.

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

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

FORNITURA DI:

Test ELISA - cellule human IL-1alfa

TEST ELISA - human IL-6

TEST ELISA - human IL-8

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

EUROCLONE

Richiesta quotazione - DSCF-UNITS >



Marina Kurbasic | [mailto:mkurbasic@uniroma1.it](#)
+ 01416

Gen mo

Spero che in questo periodo delicato stia andando tutto bene

Scrivo per chiedere cortesemente un offerta per i seguenti kit ELISA da utilizzare su pezzi di coltura di cellule

human IL-1alfa

human IL-6

human IL-8

Tempo fa ci eravamo trovati molto bene con i kit della Diaclone

Chiedo cortesemente di indirizzare la quotazione al Prof. Maurizio Prato, Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Università di Trieste

Indirizzo di spedizione
Edificio Fondazione Cabello piano ammezzato Via Fleming 22, Dr. Marco Pein
Dott.ssa Federica Carlon

Resto a disposizione per eventuali ulteriori richieste

Saluti
Marina

[Ritorna indietro](#)

1887 | [Invia](#) | [Stampa](#) | [Cancella](#)

MERCK

Richiesta quotazione - Kit ELISA - DSCF - UNITS >



Marina Kurbasic | [mailto:mkurbasic@uniroma1.it](#)
+ 01416

Gen mo Michael

Scrivo per chiedere cortesemente un offerta per i seguenti kit ELISA da utilizzare su pezzi di coltura di cellule

human IL-1alfa

human IL-6

human IL-8

Tempo fa ci eravamo trovati molto bene con i kit della Diaclone

Chiedo cortesemente di indirizzare la quotazione al Prof. Maurizio Prato, Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Università di Trieste

Indirizzo di spedizione
Edificio Fondazione Cabello piano ammezzato Via Fleming 22, Dr. Marco Pein
Dott.ssa Federica Carlon

Resto a disposizione per eventuali ulteriori richieste

Saluti
Marina

[Ritorna indietro](#)

1887 | [Invia](#) | [Stampa](#) | [Cancella](#)

TEMA

Da: Marco Pein [mailto:mp@uniroma1.it]
Inviato: martedì 29 maggio 2020 09:56
A: LAURA - TEMA RICERCA - Emily Schirini
Oggetto: Re: HTLD PREVEN_2001366_001886.pdf

Gen te Laura

spero che in questo periodo delicato stia andando tutto bene

Scrivo per chiedere cortesemente un offerta per i seguenti kit ELISA da utilizzare su pezzi di coltura di cellule

human IL-1alfa

human IL-6

human IL-8

Tempo fa ci eravamo trovati molto bene con i kit della Diaclone - vi allego una piccola quotazione

Chiedo cortesemente di indirizzare la quotazione al Prof. Maurizio Prato, Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Università di Trieste

Resto a disposizione per eventuali ulteriori richieste

Saluti
Marco Pein

[Ritorna indietro](#)
[Stampa](#)
[Cancella](#)

Ali 3

Fwd: I: Richiesta quotazione -DSCF-UNITS

Alberto Bertoni

Gentile dot. via

Mi hanno parlato della sua gentile richiesta. Purtroppo non vendiamo DSCF-UNITS

Es lo desidera oltre ad altre quantità di seguito

Human IL-1alpha

human IL-1: EN001789901 info url: <https://www.abnova.com/Products/IL1NC-0337515-human-recombinant-antibody-1ml-100ug>

human IL-1: EN900156 info url: <https://www.abnova.com/Products/IL1H015663-human-100ug-100ug>

LAMININ BETA-1 ANTIBODY EA prodotto: EN1050326109 info: <https://www.abnova.com/Products/IL1H015663-human-100ug-100ug>

Mi faccia sapere se desidera il preventivo

Cordiali saluti



Al. L

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. R-3873249.1
26/5/2020
Data di scadenza: 24/8/2020

Università degli Studi di Trieste
Sig.ra Marina Kurbasic
Dipartimento di chimica e Scienze
farmaceutiche
Via L.Giorgieri 1
34127 Trieste
ITALY
+39 329 56 53 886

Gentile Sig.ra Kurbasic,

facendo seguito agli accordi intercorsi abbiamo il piacere di inviarLe in allegato l'offerta relativa ai prodotti di Suo interesse.

Per qualsiasi ulteriore informazione La invitiamo a contattare il nostro Responsabile Commerciale di Zona al numero sotto indicato.

Al fine di garantire che i prodotti da Lei richiesti siano forniti al prezzo concordato, Le chiediamo gentilmente di indicare sul buono d'ordine il seguente numero di offerta: R-3873249.1 e di intestare e inviare l'ordine a Merck Life Science S.r.l., come descritto nelle condizioni di fornitura.

Se necessita emettere un nuovo ordine oltre la data di scadenza della presente offerta, La preghiamo di ricontattarci (via email all'indirizzo supportocommerciale@merckgroup.com) per ricevere una nuova quotazione.

Per ulteriori informazioni in merito al Suo ordine può rivolgersi al nostro Customer Service Tel. 02/ 3341 7310 / Email: itcustomerrelations@merckgroup.com.

Cogliamo l'occasione per porgere i nostri migliori saluti.

Michael Ongaro
+39 3482314158
michael.ongaro@merckgroup.com



Nostro Rif. R-3873249.1
26/5/2020
Data di scadenza: 24/8/2020

Università degli Studi di Trieste
Sig.ra Marina Kurbasic
Dipartimento di chimica e Scienze
farmaceutiche
Via L.Giorgieri 1
34127 Trieste
ITALY
+39 329 56 53 886

Offerta

Codice	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario (EUR/€)	Sconto (%)	Prezzo Unitario Netto (EUR/€)	Totale Netto (EUR/€)
1. RAB1191-1KT	BOVINE IL-1 ALPHA ELISA	1	547,00	25,0%	410,25	410,25
2. RAB0306-1KT	HUMAN IL-6 ELISA KIT	1	452,00	25,0%	339,00	339,00
3. RAB0319-1KT	HUMAN IL-8 / CXCL8 ELISA KIT	1	452,00	25,0%	339,00	339,00
Totale Netto (EUR/€)						1.088,25
I.V.A. (22.00%)(EUR/€)						239,42
Totale I.V.A. Inclusa (EUR/€)						1.327,67

IMPORTANTE:

VOGLIATE INDICARE IL NOSTRO NUMERO DI OFFERTA (R-3873249.1) 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





Nostro Rif. R-3873249.1
26/5/2020
Data di scadenza: 24/8/2020

Università degli Studi di Trieste
Sig.ra Marina Kurbasic
Dipartimento di chimica e Scienze
farmaceutiche
Via L.Giorgieri 1
34127 Trieste
ITALY
+39 329 56 53 886

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 (R-3873249.1) 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	:	24/8/2020
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>



Alla cortese attenzione
Prof. MAURIZIO PRATO

Bologna, 26/05/2020
 Offerta n°: 794 / ES / LB
 Vs. richiesta:
 CIG :

CUP :

Spett.le
UNIV. TRIESTE DIP. SC. CHIM. FARMAC.
 VIA LICIO GIORGIERI, 1
 34127 TRIESTE (TS)
 ITALIA

Come da Vostra gentile richiesta, con la presente formuliamo la nostra migliore offerta:

Codice articolo	Descrizione	U.M.	Quantità	Prezzo Offerto	Prezzo Totale
850.005.192	Human IL-1 alpha ELISA Kit, 2 x 96 (pre-coated)	nr	1,00	464,40	464,40
950.030.192	Human IL-6 ELISA Kit, 2 x 96 (pre-coated)	nr	1,00	464,40	464,40
950.050.192	Human IL-8 ELISA Kit, 2 x 96 (pre-coated)	nr	1,00	464,40	464,40
TOTALE OFFERTA:					1.393,20

CONDIZIONI DI FORNITURA

Validità dell'offerta: 15/07/2020
Termine consegna: 10 gg. circa data ricevimento ordine. Causa emergenza Covid-19 i tempi riportati sono da considerarsi indicativi, potrebbero subire ritardi anche consistenti di cui daremo pronta comunicazione
Spedizione: Franco Vs. destino per ordini superiori a € 400,00 iva esclusa. Contributo forfettario di € 20,00 per ordini inferiori.
IVA : Esclusa
Pagamento: BB 30ggDF
Valuta: EURO

Vi chiediamo cortesemente di indicare il numero di riferimento della presente offerta.

Ufficio Ordini: FAX 051/ 6240706 e-mail: commerciale@temaricerca.com

DURC scaricabile dal ns. sito : www.temaricerca.com

Condizioni generali di vendita pubblicate sul nostro sito: www.temaricerca.com

Distinti saluti.

TEMA RICERCA Srl

Marina Gialloredo

TEMA RICERCA Srl

Via XXI Ottobre 1944, 11/2 - 40055 Castenaso - (BO)
 Tel. +39.051.62.40.700 - fax +39.051.62.40.706
www.temaricerca.com - info@temaricerca.com

C.F. 03898780378
 P.IVA 00674091202

