



Determina Rep. 191 / 2022 – Prot. 1279 del 31/05/2022

Affidamento della fornitura di un reagente specifico, ai sensi dell'art.1, comma 2, lett.a) del D. L. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020 e modificato dal D. L. 77/2021 e convertito in Legge n. 108/2021. (Allegato 1)

CIG: Z11369BBFA

CUP: J94I20000200006

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

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;

CONSIDERATO che nella procedura di affidamento diretto, 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 necessità di procedere alla fornitura di un reagente specifico per le esigenze di ricerca di cui al progetto PRATO-GRAPHENECORE3;

CONSIDERATO che, nel rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti, si è proceduto alla richiesta di preventivo nei confronti delle Ditte

- 1) Merck Life Science corrente in Milano alla Via Monte Rosa 93 che afferma di non fornire il prodotto richiesto; (Allegati 2 e 3)
- 2) JPT Peptide Technologies corrente in Berlin (DE) alla Via Voimerstrasse 5 che afferma di non poter fornire la quantità di prodotto richiesta; (Allegati 2 e 4)
- 3) RS Synthesis corrente in Louisville (KY, USA) all'indirizzo P.O. Box 70301 che ha offerto per la fornitura l'importo di USD 650,00; (Allegati 2 e 5)

CONSIDERATO che l'importo più congruo per l'Amministrazione è quello fornito dalla Ditta RS Synthesis pari a USD 650,00 IVA; Allegato 5)

RILEVATO che, in ogni caso, è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di € 139.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art.1, comma 2, lett.a)



Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

del D. L. 76/2020 convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato dall'art. 52 del D. L. 77/2021 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 129 del 31 maggio 2021 ed entrato in vigore il 1° giugno 2021 e convertito in Legge n. 108/2021;

VISTO l'art.4 del D. L. 29 ottobre 2019 n. 126 convertito in Legge 20 dicembre 2019 n. 159 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».

RITENUTO di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate;

CONSIDERATO che per tutte le procedure sotto soglia comunitaria ivi comprese quelle relative all'affidamento diretto, le Linee Guida n. 4 dell'ANAC *“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”* aggiornate con delibera numero 636 del 10 luglio 2019;

CONSIDERATO che le Linee Guida n. 4 di cui sopra sono meri atti di indirizzo come tali non vincolanti per le Pubbliche Amministrazioni;

CONSIDERATO, inoltre, come ribadito dalla costante giurisprudenza, che le stesse Linee Guida n. 4 dell'ANAC rappresentano degli atti avente natura amministrativa e meramente interpretativa della superiore norma di legge;

TENUTO CONTO che la stessa ANAC, con specifico riferimento alle Linee Guida n. 4, ha evidenziato che non può interferire nella sfera di discrezionalità delle singole stazioni appaltanti;

CONSIDERATO, in ogni caso, che questa Amministrazione procederà ad effettuare controlli a campione sulle autodichiarazioni rese dagli operatori economici;



Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

CONSIDERATO inoltre, che lo stipulando contratto con la Ditta affidataria conterrà, in ogni caso, la seguente clausola: *“In caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti autodichiarati, il contratto di acquisto si intenderà risolto di diritto ed il corrispettivo pattuito sarà pagato solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell’utilità ricevuta. La stazione appaltante procederà, altresì, all’applicazione della penale del 10% del valore del contratto”*;

CONSIDERATO che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all’art.30, comma 1, 34 e 42 del Codice nonché, come sopra evidenziato, nel rispetto del principio di rotazione;

CONSIDERATO che la spesa presunta per il bene di cui trattasi, graverà, sulla voce del bilancio di previsione dell’esercizio finanziario 2022 “materiali di consumo” e sul progetto PRATO-GRAPHENECORE3;

CONSIDERATO che per espressa previsione dell’art.32, comma 10, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 s.m.i., al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;

SENTITO il Responsabile Unico del Procedimento;

VISTI

- Il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. – Codice dei Contratti Pubblici;
- Il D. L. 16 luglio 2020, n. 76 convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato dal D.L. 77/2021 e convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108;
- Le Linee Guida n. 4 intitolate *“Procedure per l’affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagine di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici”* aggiornate al D. Lgs. n. 56/2017 con delibera n. 2016 del Consiglio dell’Autorità Nazionale Anticorruzione in data 1° marzo 2018 e pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale n. 69 del 23 marzo 2018 per quanto applicabili;
- La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate *“Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni”*, aggiornate al d.lgs. 56 del 19/4/2017 con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell’11 ottobre 2017;
- L’art.26 della legge 488/1999 circa l’obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- L’art.1 della Legge 296/2006 comma 450 circa l’obbligo di ricorso al mercato elettronico della Pubblica Amministrazione per gli acquisti di beni e servizi d’importo pari o superiore a € 5.000,00 e inferiore alle soglie di rilievo comunitario;
- La Legge 30 dicembre 2018, n. 145;
- Il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;



Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

- 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 s.m.i., nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" –

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) Ai sensi dell'art.1, comma 2, lett. a) del D. L. 76/2020, convertito in Legge 11 settembre 2020, n.120 e modificato dal D. L. 77/2021 convertito in Legge n. 108/202, affidare alla Ditta RS Synthesis corrente in Louisville (KY, USA) alla Via P.O. Box 70301 la fornitura di un reagente specifico per un importo di USD 650,00 IVA esclusa;
- 2) La spesa, pari a USD 650,00 IVA esclusa, graverà sulla voce "materiali di consumo" del bilancio di previsione del corrente esercizio finanziario e sul progetto PRATO-GRAPHENECORE3;
- 3) 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) Provvedere, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del d.lgs 50/2016, alla pubblicazione sul sito internet dell'Università di Trieste nella sezione "Amministrazione Trasparente" – "Bandi di gara e contratti".



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione del servizio.

Il Direttore
del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
prof. Paolo Tecilla

Allegati:

- 1) Elenco fornitura
- 2) Richieste di offerta a Merck Life Science, JPT Peptide Technologies, RS Synthesis
- 3) Risposta Merck Life Science
- 4) Risposta JPT Peptide Technologies
- 5) Offerta RS Synthesis

Al. 1



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE**

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Trieste, 30.05.2022

	Descrizione	Quantità
Cysteine peptide	Ac-RFAACAA-COOH (200g)	1

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

sedì: - via Licio Giorgieri, 1 (amministratozione)

- 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



Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

Quote for Cysteine peptide

Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>
To: info@ipt.com

Thu May 26, 2022 at 12:28 PM

Good morning,

I am Maria Joao Leitao and I collaborate with a research group in the University of Trieste

We are interested in acquiring **200 g of Cysteine peptide**.
Sequence: Ac-RFAACAA-COOH. Could you please send us your best quote for this product?

I thank you very much in advance

Kind regards,
Maria João Leitão

Maria João Leitão | Project and Lab Manager

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

University of Trieste

Via L. Giorgieri 1 - 34127 Trieste (Italy)

Tel 0405583967 | mjrleitao@gmail.com



Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

Quote for Cysteine peptide

Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>
To: sales@rssynthesis.com

Thu, May 26, 2022 at 12:28 PM

Good morning,

I am Maria Joao Leitao and I collaborate with a research group in the University of Trieste.

We are interested in acquiring **200 g of Cysteine peptide**.
Sequence: Ac-RFAACAA-COOH. Could you please send us your best quote for this product?

I thank you very much in advance

Kind regards,
Maria João Leitão

Maria João Leitão | Project and Lab Manager

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

University of Trieste

Via L. Giorgieri 1 - 34127 Trieste (Italy)

Tel 0405583967 | mjrleitao@gmail.com



Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

Preventivo Cysteine peptide

Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>
To: Michael Ongero <michael.ongero@merckgroup.com>

Thu, May 26, 2022 at 12:30 PM

Buongiorno,

La scrivo per chiedere gentilmente un preventivo per

200 g di Cysteine peptide Sequenza: Ac-RFAACAA-COOH.

In attesa di un suo riscontro.

Grazie mille e cari saluti,
Maria

Maria João Leitão | Project and Lab Manager

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

University of Trieste

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

Tel 0405583967 | mjrleitao@gmail.com

Al.3



Maria Joao Leitão <mjrleitao@gmail.com>

Preventivo Cysteine peptide

Michael Ongaro <michael.ongaro@merckgroup.com>
To: Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

Thu May 26 2022 at 2 58 PM

Buongiorno,

mi dispiace ma non forniamo il prodotto richiesto

Cordialmente

Michael Ongaro

Account Manager

Merck Life Science S.r.l. | via Monto Rosa 93 | 20149 Milan | Italy

Mobile: +39 348 2314158 | E-mail: michael.ongaro@merckgroup.com

fil. 4



Maria Joao Leitao <mjrleitao@gmail.com>

Re: WG: Quote for Cysteine peptide

peptide@jpt.com <peptide@jpt.com>
To: mjrleitao@gmail.com

Mon May 30, 2022 at 6:30 AM

Dear Mana,

thank you for your interest in our peptide synthesis service

Unfortunately I need to let you know, that we at JPT are focused on small scale peptide synthesis from a few µg up to 100 mg. But 200 g is really not possible with our synthesizers. For this Cys-peptide up to 2.5 g are possible for us - but with significantly longer delivery times.

Please let us know, if these quantities are also working fine for you and I gladly start working on the quotation for you.

Looking forward to your reply.

Kind regards,
Katja

Dr. Katja Muehlenberg
Scientific Support Specialist
Sales & Customer Support
T +49-30-322980-7844
X +49-30-6392-7888
katja.muehlenberg@jpt.com

JPT Peptide Technologies GmbH - Volmerstrasse 5 - 12489 Berlin Germany
Please visit us at www.jpt.com

44.5



P.O. Box 70301 Louisville, KY 40270 Phone: 502-614-5920 Fax: 801-780-2235 sales@rssynthesis.com

Quotation #: 052622-1

Date: 05/26/22 Quote valid 90 days

Attn: Maria João Leitão

Phone: 0405583967

Ship to: Department of Chemical and
Pharmaceutical Sciences
University of Trieste
Via L. Giorgieri 1 - 34127, Trieste (Italy)

Fax:
Email: mjrleitao@gmail.com
Customer PO/CC:
Bill to: Same

Custom Peptide Synthesis

Quantity	Sequence	Purity	Special notes	Price
200 mg	RSC998: Cysteine peptide Ac-RFAACAA-COOH	>95%		\$560
	Delivery: ~in-stock		Subtotal	\$560
	Each peptide comes with a Certificate of Analysis which includes HPLC and Mass Spec data to confirm purity and identity.		Shipping Handling	\$88 \$2/peptide
			Total	\$650

Terms:

Partial Shipments: In rare situations, the first synthesis and purification of a peptide may not yield the full quantity or desired purity. To help minimize research delays, we will utilize partial shipments, with the remaining balance to follow as soon as possible. Please notify us if you prefer all peptides to be delivered at the same time.



P.O. Box 70301 Louisville, KY 40270 Phone: 502-614-5920 Fax: 801-780-2235 sales@rssynthesis.com

Held Shipments: Please be advised that customers requesting multiple peptides held for a complete order shipment will be invoiced for each peptide as it is completed. Normal 30 day payment terms will apply.

Peptide Content: Peptides are shipped according to gross weight, unless requested otherwise by the client. Gross weight is the actual weight of lyophilized product. This product may include residual water and/or salts from the counter-ions accumulated during the production process. If net peptide (actual peptide content) is desired, please specify when requesting a quotation.

Peptide Purity: Please note that we are unable to guarantee peptide purity for non-HPLC peptides. The purity of these peptides is sequence dependent and varies from sequence to sequence.

Shipment Conditions: Unless requested otherwise by the client, most lyophilized compounds will ship at room temperature. Liquid conjugations or those products that should be maintained at 4° Celsius, will typically ship on ice-packs. Material that must remain frozen during shipment (i.e. antibody serum, etc.) will ship on dry-ice. If special shipping instructions are required for a particular order, please advise RS Synthesis in advance as to the specific shipping instructions. Storage information is available upon the client's request.

Cancellation policy: In general, peptide synthesis is initiated the same day the order is placed with RS Synthesis. A cancellation fee will apply to all peptides cancelled after synthesis has been initiated. This fee will depend upon the particular sequence and portion of the project completed prior to cancellation. The minimum cancellation fee for a peptide in production will be \$150.

Multiple Peptide Orders: For multiple peptide orders, peptides are shipped as they become complete, to avoid any delays to the researcher. RS Synthesis must be notified prior to shipping if the peptides under a multiple peptide order are to be held and all shipped at the same time.

Payment Terms (Domestic and Current International Customers): Net 30 Days; F.O.B. Louisville, KY. Please reference this quotation when placing an order. All orders must be accompanied by a purchase order (or credit card number) and approval of the quotation. 2% Discount for payment within net 10 days. Late payment fees – 10% for payments net 45 – 60 days, 15% for payments 61 days or longer.

Payment Terms (New International Customers): RS Synthesis must receive payment in full prior to shipping any products to first time international clients. Payment terms for subsequent orders can be negotiated with management, but usually standard net 10-30 day terms are acceptable. All orders must be accompanied by a purchase order (or credit card number) and approval of the quotation.

KY Sales Tax: All orders shipped within the state of KY will be charged sales tax unless customer provides RS Synthesis a certificate of exemption.

Approved: PR11