



Rep. 229 / 2021 – Prot. 1696 di data 10/09/2021

Fascicolo X/4.1

**OGGETTO: Affidamento diretto ex art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, per un importo pari ad Euro 166,00, a seguito di indagine di mercato per la fornitura di reagenti specifici, di cui all'Allegato 1.**

**Codice CIG: Z8032FE08A**

**Codice CUP: J98D19000560002**

### 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 ad un'indagine di mercato sul sito web della ditta Exacta Optech e che tale indagine ha dato riscontro negativo; (Allegato 2)

**CONSIDERATO** che si è proceduto alla richiesta di offerta tramite sito web alla ditta Merck Life Science; (Allegato 3)

**CONSIDERATO** che si è proceduto chiedendo un'offerta alle ditte:

- 1) VWR International (Allegato 4)
- 2) Zentek s.r.l. (Allegato 5)

**CONSIDERATO** che sono pervenute le seguenti risposte:

- 1) Merck Life Science (Allegato 3)
- 2) VWR International (Allegato 6)
- 3) Zentek s.r.l. (Allegato 7)

**CONSIDERATO** che tra le offerte pervenute quella della società Zentek s.r.l. risulta essere la migliore, stante un'offerta pari a Euro 166,00 IVA esclusa; (Allegato 7)

**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 D22\_microgrants\_FEDERICO di cui si attesta la disponibilità;

**VISTO** il budget del progetto D22\_microgrants\_FEDERICO;

**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;
- 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 **reagenti specifici**, alla Società **Zentek s.r.l.** corrente in Via Tadino 55 20124 Milano - codice fiscale partita iva 11768590157 – per un importo pari a **Euro 166,00** IVA esclusa
- 2) Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto **D22\_microgrants\_FEDERICO** 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

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

*H. T. 16.11.16*

Allegati:

- 1) Elenco fornitura
- 2) Ricerca Exacta Optech
- 3) Offerta web Merck Life Science
- 4) Richiesta offerta a VWR International
- 5) Richiesta offerta a Zentek s.r.l.
- 6) Offerta VWR International
- 7) Offerta Zentek s.r.l.

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



## Ordine TCI

codice	nome	confezione	
		q.ta'	n.
D1547	Di-tert-butyl Dicarbonate [Bocreagent for Amino Acid] CAS RN: 24424-99-5	100g	1
C0933	tert-Butyl Carbazate CAS RN: 870-46-2	25g	1
M0676	4-Methoxybenzyl Chloride (stabilized with Amylene) CAS RN: 824-94-2	25ml	1

Al. 2



Menu

La vostra ricerca di '24424-99-5' non ha prodotto nessun risultato.



022914 Exacta+Optech Labcenter SpA | Via Bescon 21 - 41030 San Prospero (MO) Italia - Tel: 059-808761 Fax: 059-908556  
P.IVA e C.F. 1791622992364 Capitale sociale €600.000 - / R.E.A. Modena 264307



Menu

La vostra ricerca di '870-46-2' non ha prodotto nessun risultato.



Exacta+Optech Labcenter SPA | Via Brisco 11/21 | 41010 Sedi Physicor 35010 Italia | Tel. 059-3991101 | Fax 059-3991102  
E-mail: info@exactaoptech.com | Web: www.exactaoptech.com | P.IVA 03070010210



Menu

La vostra ricerca di '824-94-2' non ha prodotto nessun risultato.



Exacta+Optech Labcenter SpA (Via Baccini, 21) - 11019 San Biagio (SAO) Italia - Tel. 059-895101 Fax 059-900002  
E-mail: info@exactaoptech.com - Page: [http://www.exactaoptech.com](#) - [http://www.exactaoptech.com](#)



All. 3



Fornisci nome del prodotto, numero di lotto, ecc.



IT IT

Applicazioni Prodotti Servizi Assistenza

Account Ordine rapido Carrello 0

### Hai completato l'offerta 138504764267040000

[Visualizza l'offerta 138504764267040000](#)

#### Recapiti

Stephanie Federico  
sfederico@units.it  
0039040  
segreteria@units.it

#### Indirizzo di fatturazione

FARMACEUTICHE  
DIP. DI SCIENZE  
CHIMICHE E  
UNIVERSITÀ DEGLI  
STUDI DI TRIESTE  
VIA L. GIORGERI 1  
TRIESTE, Trieste 34127  
Italy

#### Indirizzo di spedizione

LEONARDO SI. 107 1°  
PIANO  
DIP. SCHEMATICHE E  
FARMACEUTICHE  
EDIFICIO C11  
UNIV. DI TRIESTE  
VIA L. GIORGERI 1  
TRIESTE, Trieste 34127  
Italy

### RIEPILOGO

<b>Totale parziale</b>	<b>613,50 €</b>
<b>Totale</b>	<b>613,50 €</b>

[Stampa fattura](#)

#### Numero d'ordine

	361941-25G Sigma-Aldrich Di-tert-butyl dicarbonate Reagent Plus <sup>®</sup> ≥99%		1		72,75 €		<b>72,75 €</b>
	<a href="#">SDS</a> Scheda delle specifiche						

Fornisci nome del prodotto, numero di lotto, ecc.


[< Torna alle offerte](#)

## Offerta 138504764267040000

In attesa 0

### RIEPILOGO

Totale parziale 613,50 €

**Totale 613,50 €**

#### Recapiti

Stephanico Federico  
sfederico@units.it  
0039040  
segreteriadsf@units.it

#### Indirizzo di fatturazione

FARMACEUTICHE  
DIP. DI SCIENZE  
CHIMICHE E  
UNIVERSITÀ DEGLI  
STUDI DI TRIESTE  
VIA L. GIORGERI 1  
TRIESTE, Trieste 34127  
Italy

#### Indirizzo di spedizione

FEDERICO ST.107 1°  
PIANO  
DIP.SC.CHIMICHE E  
FARMACEUTICHE  
EDIFICIO C11  
UNIV. DI TRIESTE  
VIA L.GIORGERI 1  
TRIESTE, Trieste 34127  
Italy

#### Data di creazione

9 set 2021

#### Numero d'ordine

## Articoli

Premi su "Richiedi una nuova offerta" per generare una nuova offerta per gli articoli elencati

Prodotto	Unità restanti	Prezzo unitario preventivato
 <b>361941-25G</b> Sigma-Aldrich <b>Di-tert-butyl dicarbonate</b> ReagentPlus <sup>®</sup> , ≥99% <a href="#">↓ SDS</a> <a href="#">Scheda delle specifiche</a>	1 of 1	72,75 €
 <b>B91005-25G</b> Sigma-Aldrich <b>tert-Butyl carbazate</b> 98% <a href="#">↓ SDS</a> <a href="#">Scheda delle specifiche</a>	1 of 1	98,25 €
 <b>270245-250G</b> Sigma-Aldrich <b>4-Methoxybenzyl chloride</b> contains potassium carbonate as stabilizer, 98% <a href="#">↓ SDS</a> <a href="#">Scheda delle specifiche</a>	1 of 1	442,50 €

© 2021 Merck KGaA, Darmstadt, Germania e/o sue affiliate. Tutti i diritti sono riservati.

La riproduzione di qualunque materiale reso disponibile nel sito è severamente vietata, salvo previa autorizzazione.

[Condizioni d'utilizzo del sito](#) | [Politica per il trattamento dei dati personali](#) | [Termini e condizioni di vendita](#) | [Consenso ai sensi della legge sui diritti d'autore](#)



## Richiesta offerta

GRIECO ILENIA [PHD0300100] <ILENIA.GRIECO@phd.units.it>

Lun 30/08/2021 12:15

A: offerte.it@vwr.com <offerte.it@vwr.com>; tiziano.altieri@vwr.com <tiziano.altieri@vwr.com>

Buongiorno, sono Grieco Ilenia (Università degli Studi di Trieste). La contatto per richiederLe un'offerta per alcuni reattivi chimici e consumabili:

- Di-tert-butyl dicarbonate CAS 24424-99-5 (1 confezione da 25G e/o 100G)
- Tert-butyl carbazate CAS 870-46-2 (1 confezione da 25G e/o 100G)
- 4-methoxybenzyl chloride CAS 824-94-2 (1 confezione da 25G e/o 100G)
- Silica (silica gel 40-63 um) CAS 7631-86-9 (12 confezioni da 1Kg)
- TLC Nacherey Nagel silice 60 con supporto in alluminio 20 x 20 (25 fogli) 10 confezioni
- Maschera con filtri per vapori (quantità 2)
- Aghi lunghi per siringhe usa e getta (0.80 x 120 mm, 21 G x 4 3/4") (quantità 3)
- Pompetta bipalla per il mantenimento della pressione (quantità 2)

L'offerta può intestarla a me medesima (Grieco Ilenia, Università degli Studi di Trieste, via Licio Giorgieri 1, 34127).

In attesa di un Suo riscontro,

Cordiali saluti,

Grieco Ilenia

Ilenia Grieco, PhD student

Phone 040 5583978

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

University of Trieste

Via L. Giorgieri 1, 34127, Trieste, Italia

## Richiesta preventivo

GRIECO ILENIA [PHD0300100] <ILENIA.GRIECO@phd.units.it>

Lun 30/08/2021 11:31

A: Alice Panerati <alix@zentek.it>

Buongiorno,

Le scrivo dall'Università degli studi di Trieste.

Avrei bisogno di un'offerta (25G e 100G) Fluorochem e TCI per i seguenti reattivi:

- Di-tert-butyl dicarbonate CAS 24424-99-5
- Tert-butyl carbazate CAS 870-46-2
- 4-methoxybenzyl chloride CAS 824-94-2

Intesti pure l'offerta a me medesima: Grieco Ilenia, Università degli studi di Trieste, Via Licio Giorgieri 1, 34127.

In attesa di una Sua riposta,

Cordiali saluti,

Grieco Ilenia

Ilenia Grieco, PhD student

Phone 040 5583978

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

University of Trieste

Via L. Giorgieri 1, 34127, Trieste, Italia

VWR International S.r.l

Destinatario 30201050

UNITS - DIP. SCIENZE CHIMICHE E  
FARMACEUTICHE  
VIA L. GIORGIERI 1  
34127 TRIESTE TS

P IVA: IT00211830328

Al. 6

Quotazione n°:	3002379781
Validità:	01.09.2021 - 31.10.2021

**Numero cliente:** 30201050  
**Riferimento Cliente :** C.a dr. Ilenia Grieco

Cliente 30201050

UNITS - DIP. SCIENZE CHIMICHE E  
FARMACEUTICHE  
VIA L. GIORGIERI 1  
34127 TRIESTE TS

	Riferimento quotazione
E- mail:	offerte.it@vwr.com
telefono:	02 3320311

Milano, 08.09.2021.

Gentile cliente

Facendo seguito alla sua cortese richiesta, siamo lieti di sottoporle la nostra migliore offerta per i prodotti di suo interesse.

Le quotazioni sono riferite alle quantità indicate, i prezzi proposti saranno quindi applicati - entro i termini di validità dell'offerta - fino all'evasione delle stesse.

Ordinare online è ancora più facile e conveniente! Effettui il login alla sua area riservata su <https://it.vwr.com/store> e trasformi in ordine la sua offerta direttamente dalla pagina "Tracciabilità delle offerte", <https://it.vwr.com/store/quote/myQuote.jsp>  
Per una risposta più rapida può inviare direttamente le sue richieste di offerta tramite il suo account su [it.vwr.com](https://it.vwr.com)

Sig.a Paola Moreo

Rif Servizio Clienti

Tiziano Altieri



Rif commerciale

<b>Quotazione n°:</b>	<b>3002379781</b>
<b>Validità:</b>	<b>01.09.2021 - 31.10.2021</b>

**Numero cliente:** 30201050  
**Riferimento Cliente :** C.a dr. Ilenia Grieco

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
10	 ACRO194670250 Di-tert-butyl pyrocarbonate 99% Art. attualmente non a stock	1 * 25 g	68,00	68,00
20	 ACRO107880250 tert-Butyl carbazate 99% Art. attualmente non a stock	1 * 25 g	75,00	75,00
30	 ACRO294170250 4-Methoxybenzyl chloride 98% stabilizzato Art. attualmente non a stock	1 * 25 g	136,30	136,30
40	 84894.290 Gel di silice, irregular 40 - 63 µm per cromatografia flash Art. in pronta consegna salvo venduto	12 * 1 kg	13,48	161,76
50	 552-0299 ALUGRAM®, SIL G/UV254, Materiale di supporto: Aluminium, Indicatore di fluorescenza: F254, Dimensioni lastra: 200x200 mm, Spessore strato: 200 µm, Dimensioni pori: 60 Å Art. in pronta consegna salvo venduto	10 * 25 pezzi	104,98	1.049,80
60	 111-1188 Mascherina, riutilizzabile, Maschera integrale, Corpo maschera, TPE, incl. 2 filtri A1B1E1K1P3 R montati sulla maschera, Taglia: M Art. in pronta consegna salvo venduto	2 * 1 KIT	105,37	210,74

<b>Quotazione n°:</b>	<b>3002379781</b>
<b>Validità:</b>	<b>01.09.2021 - 31.10.2021</b>
<b>Numero cliente:</b>	<b>30201050</b>
<b>Riferimento Cliente :</b>	<b>C.a dr. Ilenia Grieco</b>

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
70	 612-0161 Sterican®, Needle, Ago Sterican® per terapia neurale, 21 G×44/5", Gauge: 21, Lunghezza: 120 mm, Ø: 0,80 mm, verde, Sterili  Art. attualmente non a stock	3 * 100 pezzi	13,52	40,56
80	 612-1930 Bulbo di riempimento, pipetta, VWR®, N/A, Standard, Gomma, rosso, 10,ml, Per: Pipette di misurazione e volumetriche fino a 10,ml  Art. in pronta consegna salvo venduto	2 * 1 pezzi	2,18	4,36

Termini di pagamento: 60 giorni netto

<b>Totale Offerta</b>	<b>Totale excl IVA</b>	<b>EUR</b>	<b>1.746,52</b>
	<b>IVA 22,0%</b>	<b>EUR</b>	<b>337,87</b>
	<b>IVA 5,0%</b>	<b>EUR</b>	<b>10,54</b>
	<b>Totale incl IVA</b>	<b>EUR</b>	<b>2.094,93</b>

### CONDIZIONI DI FORNITURA

- Per ordini di importo inferiore al nostro minimo fatturabile di € 200 (Iva esclusa) verranno addebitate le seguenti spese: 30,00 € (Iva esclusa) per spese di gestione amministrativa minimo d'ordine
- 25,00 € (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto
- Per ordini di importo superiore a € 200 (Iva esclusa) verranno addebitate le seguenti spese: 25,00 € (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto con consegna al piano stradale
- 13,00 € in caso di ordini via Webshop (<http://it.vwr.com>)

### COSTI AGGIUNTIVI

- I trasporti speciali, le spedizioni dirette dai fornitori e/o a temperatura controllata prevedono dei costi aggiuntivi riportati nel dettaglio costi in calce all'offerta;
- le spese di trasporto potranno variare in base al peso e/o a configurazioni personalizzate;
- Trasporti al punto di utilizzo e altri servizi come disimballo e posizionamento sono a richiesta e verranno quotati a parte
- Installazione e collaudo di strumentazione, se previsti, verranno inclusi come voce separata nella quotazione. Per strumenti di facile installazione e utilizzo tali servizi non sono previsti e saranno quotati solo su richiesta.

Vi preghiamo di tenere conto di quanto sopra indicato nell'emissione dei vostri ordini.

 Per le Condizioni Generali di Vendita si prega di far riferimento al nostro sito web <http://it.vwr.com>



#### **IMPORTANTE : AVVERTENZE SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI**

I prodotti da noi forniti sono destinati all'utilizzo in base alle documentazioni e alle specifiche dei produttori. VWR International S. r.l. non sarà in alcun modo responsabile per impieghi non conformi a tali specifiche.

E' responsabilità dei clienti agire in conformità con le regolamentazioni applicabili in tema di salute, ambiente e sicurezza e predisporre le dovute azioni in relazione allo stoccaggio, alla manipolazione, alla vendita e all'uso dei prodotti.

#### **CONTRIBUTO CONAI**

In caso di vendita di contenitori di vario genere e materiale, VWR non procederà all'addebito del relativo contributo Conai, intendendo che tali articoli siano acquistati dal cliente esclusivamente per uso laboratorio o campionamento. Qualora invece il cliente dovesse utilizzare questi prodotti per confezionare la propria merce o, comunque, per scopi diversi da quelli di laboratorio e campionamento, dovrà darne tempestiva informazione a VWR, ad esempio indicandolo nel proprio ordine, in modo da consentire alla stessa di procedere all'addebito in fattura del dovuto.



All. A

Dott.ssa Grieco Ilenia  
Università degli studi di Trieste  
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche  
(ed C11), lab n° 222  
Via Licio Giorgieri 1 (Piazzale Europa)  
Trieste 34127 (TS)

Milano, 31 agosto 2021

## Oggetto : Offerta prodotti TCI 12-21

Gentili Signori,  
vi ringraziamo della gradita richiesta e vi facciamo pervenire la nostra migliore offerta come segue

codice	nome	confezione		prezzo		consegna
		q.ta'	n.	unitario	totale	
D1547	Di-tert-butyl Dicarbonate [Boc-reagent for Amino Acid] CAS RN: 24424-99-5	25g	1	24,00 €	24,00 €	3-4 giorni
D1547	Di-tert-butyl Dicarbonate [Boc-reagent for Amino Acid] CAS RN: 24424-99-5	100g	1	62,00 €	62,00 €	3-4 giorni
C0933	tert-Butyl Carbazate CAS RN: 870-46-2	25g	1	38,00 €	38,00 €	3-4 giorni
C0933	tert-Butyl Carbazate CAS RN: 870-46-2	250g*	1	222,00 €	222,00 €	2-3 settimane
M0676	4-Methoxybenzyl Chloride (stabilized with Amylene) CAS RN: 824-94-2	25ml	1	66,00 €	66,00 €	3-4 giorni
M0676	4-Methoxybenzyl Chloride (stabilized with Amylene) CAS RN: 824-94-2	100ml	1	189,00 €	189,00 €	3-4 giorni (2 cf stock Belgio)
A2038	Ammonia Solution (28% in Water) CAS RN: 1336-21-6	500ml	2	19,95 €	39,90 €	3-4 giorni

\*\*\*I prezzi sono IVA ESCLUSA\*\*\*

Resa: franco destino

Termini di pagamento: 30 giorni data fattura fine mese con bonifico bancario

**Condizioni trasporto TCI: 17,30 euro, gratuito per ordini >125 euro**

### Tempi di consegna TCI:

magazzino Belgio: 3-4 giorni

magazzino Giappone: 2-3 settimane. Una volta esaurito quanto disponibile a magazzino in Belgio, la merce verrà spedita dal Giappone

TCI FAQ: <https://www.tcichemicals.com/IT/en/support-download/qa/faq-product>

Per ordini tramite MePa sono previsti 16 euro addizionali di spese di gestione

Validità offerta: 3 mesi

Zentek srl  
Capitale sociale : 52.000 euro i.v.  
Sede legale ed uffici commerciali : Via Tadino, 55 20124 Milano  
Partita IVA : 11768590157  
R.E.A. 1494900 - Meccanografico MI246716  
Tel +39.02.29529165 Fax:+39.02.29529155  
E-Mail : [info@zentek.it](mailto:info@zentek.it) Web site: [www.zentek.it](http://www.zentek.it)