

DETERMINA DIRIGENZIALE

DIREZIONE CENTRALE - AREA AMMINISTRATIVA

N° 710 del 24/07/2017

Oggetto:	FORNITURA DA PARTE DELLA DITTA CHEBIOS S.R.L. DI "STANDARDS MULTI COMPONENTS" PER IL DISTRETTO PROVINCIALE DI TERAMO. AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART.36 COMMA 2 LETT.A) DEL D.LGS.50/2016
-----------------	--

Estensore	Rita Aloisio
Responsabile del Procedimento	Gianfranco Attili
Posizione Organizzativa	Francesca Fusco

IL DIRIGENTE

VISTA la richiesta, allegata al presente provvedimento (**Allegato 1**), effettuata all'Uff.Acquisti Beni e Servizi, Contratti dell'Agenzia con Prot.n°0013223 del 10.07.2017, acquisita al ns.Prot.n°0013312 del 11.07.2017, a firma del Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto Provinciale di Teramo, per l'acquisto dei sottoelencati prodotti consumabili, necessari per l'effettuazione delle attività analitiche dei laboratori:

	Descrizione della fornitura	Q.tà
MB56A.1.2N.L1	Quality Control Standard for ICP, QC Multi 28 components in 2% NHO3: Sb 1 mg/l; Al 1 mg/l; As 1 mg/l; B 1 mg/l; Ba 1 mg/l; Be 1 mg/l; Bi 1 mg/l; Cd 1 mg/l; Ca 1 mg/l; Cr 1 mg/l; Co 1 mg/l; Cu 1 mg/l; Fe 1 mg/l; Li 100 mg/l; Pb 1 mg/l; Mg 1 mg/l; Mn 1 mg/l; Mo 1 mg/l; Ni 1 mg/l; K 1 mg/l; Se 1 mg/l; Ag 1 mg/l; Na 1 mg/l; Sr 1 mg/l; Tl 1 mg/l; Ti 1 mg/l; V 1mg/l; Zn 1 mg/l; 100ml, validità 6 mesi	3
N9300226.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Interferents A – 4 components in 5% HNO3: Al 5000 mg/l; Ca 5000 mg/l; Mg 5000 mg/l; Fe 2000 mg/l, 500ml, validità 12 mesi	1
N9300228.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Alternate Interferents A-6 components	1
N9302946.L25	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Vis Wavecal Solution-8 components	1
N0582152	Intrument Check Standard 3 + Calcium	1

VISTO che nella suddetta richiesta viene espressamente invitato lo scrivente Ufficio ad effettuare l'acquisto dei suddetti prodotti dalla ditta CHEBIOS S.r.l. di Roma (RM);

PRESO ATTO che, ai sensi dell'art. 26, comma 3 della legge 23.12.1999, n. 488 «*Le amministrazioni pubbliche possono ricorrere alle convenzioni stipulate ai sensi del comma 1, ovvero ne utilizzano i parametri di prezzo-qualità, come limiti massimi, per l'acquisto di beni e servizi comparabili oggetto delle stesse, anche utilizzando procedure telematiche per l'acquisizione di beni e servizi ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 4 aprile 2002, n. 101*»;

VISTO il Decreto Legge n.95 del 06.07.2012, convertito in legge con modificazioni Legge n.135 del 07.08.2012, che prevede all'art.1 comma 1 che i contratti stipulati in violazione dell'art.26, comma 3, della legge 23.12.1999 n.488 "sono nulli, costituiscono illecito disciplinare e sono causa di responsabilità amministrativa. Ai fini della determinazione del danno erariale si tiene conto anche della differenza tra il prezzo, ove indicato, dei detti strumenti di acquisto e quello indicato nel contratto";

CONSIDERATO che la citata Legge 135/2012 prevede all'art.1, comma 3, che "Le Amministrazioni pubbliche obbligate sulla base di specifica normativa ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni di cui all'art. 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488 stipulate da Consip S.p.A. o dalle centrali di committenza regionali costituite ai sensi dell'art. 1, comma 455, della legge 27 dicembre 2006, n. 296 possono procedere, qualora la convenzione non sia ancora disponibile e in caso di motivata urgenza, allo svolgimento di autonome procedure di acquisto dirette alla stipula di contratti aventi durata e misura strettamente necessaria e sottoposti a condizione risolutiva nel caso di disponibilità della detta convenzione";

VISTO il disposto dell'art. 1, c. 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'articolo 1 commi 502 e 503 della legge n° 208/2015 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato" (legge di stabilità 2016), in virtù del quale, per gli acquisti di importo compreso tra 1.000 euro e la soglia comunitaria, le amministrazioni



pubbliche di cui all'art.449 della stessa legge sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della P.A. ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art.328 del D.P.R. n.327/2010;

VISTO l'articolo 1, comma 510, della legge n. 208 del 28 dicembre 2015, secondo cui "Le amministrazioni pubbliche obbligate ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni di cui all'articolo 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, stipulate da Consip SpA, ovvero dalle centrali di committenza regionali, possono procedere ad acquisti autonomi esclusivamente a seguito di apposita autorizzazione specificamente motivata resa dall'organo di vertice amministrativo e trasmessa al competente ufficio della Corte dei conti, qualora il bene o il servizio oggetto di convenzione non sia idoneo al soddisfacimento dello specifico fabbisogno dell'amministrazione per mancanza di caratteristiche essenziali";

DATO ATTO, quindi, che la legge di stabilità 2016 ha sancito che a partire dal 1 Gennaio 2016 l'acquisto di beni e servizi sotto la soglia dei 1.000 Euro non ricade più nell'obbligo di approvvigionamento tramite centrali di acquisto (Mepa, o centrali regionali) introdotto dalla Spending Review nel 2012;

RILEVATO che la spesa per la fornitura in oggetto ricade nell'ipotesi di possibilità di acquisto fuori MEPA in quanto inferiore ai mille euro;

DATO ATTO che per la fornitura di cui trattasi, per tutte le suddette motivazioni, ricorrono le condizioni per l'effettuazione di un acquisto in autonomia;

CONSIDERATO che trattasi di prodotti già in uso e testati dai laboratori, che presentano caratteristiche e performance conformi a quelle richieste dai metodi analitici utilizzati, tuttavia non presenti nelle aggiudicazioni delle gare d'appalto espletate finora dall'Arta per la fornitura di materiali consumabili, in quanto la gara d'appalto con procedura aperta per accordo quadro sopra soglia europea indetta, ai sensi dell'art.55 del D.Lgs.163/2006, con Delibera n°254 del 29.12.2014, per la fornitura quadriennale di prodotti per i laboratori di analisi dell'Arta, è stata aggiudicata solamente per i lotti 5,6,e 7, mentre sono andati deserti per mancanza di offerte i lotti n.1 (Reagenti chimici), 2 (Prodotti per cromatografia),3 (Standard certificati) e 4 (Reagenti per analisi biotossicologiche), dei quali in seguito, con indizione di una nuova procedura di gara, si è giunti all'aggiudicazione dei soli Reagenti per analisi biotossicologiche;

RITENUTO necessario, per garantire il regolare svolgimento delle analisi di laboratorio, acquistare i prodotti necessari per le attività analitiche dei laboratori;

CONSIDERATO che è stato approvato dal Consiglio dei Ministri n. 112 del 15 aprile 2016 il nuovo Codice degli appalti pubblici e dei contratti di concessione, D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

VISTO il D.Lgs. 13 aprile 2017, n. 59, entrato in vigore il 20 maggio 2017, che apporta alcune modifiche al Codice dei Contratti;

VISTO l'art.36 "Contratti sotto soglia", del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50 (Nuovo codice degli appalti), il quale sintetizza che "l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35 avvengono nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30, comma 1, nonché nel rispetto del principio di rotazione e in modo da assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese" (comma 1), specificando che "...le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di



lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35, secondo le seguenti modalità...." (comma 2) "...per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici...." (lett a));

RILEVATO, quindi, che in applicazione dell'articolo 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs 50/2016 è possibile l'affidamento diretto, anche senza necessità di un'indagine esplorativa del mercato e di una valutazione comparativa dei preventivi di spesa forniti da due o più operatori economici;

DATO ATTO che, essendo il valore della fornitura di cui al presente provvedimento inferiore a mille euro, non esiste nel caso specifico l'obbligo per l'amministrazione procedente di approvvigionarsi attraverso l'utilizzo delle procedure telematiche di cui sopra messe a disposizione da, potendo in tal caso procedere autonomamente;

RITENUTO opportuno, pur senza obbligo di legge, per procedere all'affidamento della fornitura di cui trattasi, condurre una indagine di mercato, richiedendo la formulazione di un preventivo alle ditte possibili fornitrici dei prodotti di cui trattasi;

PRESO ATTO che l'indagine di mercato è stata condotta direttamente ed autonomamente dall'Ufficio del RUP – Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Teramo, attraverso la richiesta di quotazione rivolta alle seguenti ditte, identificate quali fornitrici del materiale avente le caratteristiche qualitative e tecniche richieste dal Distretto in relazione alla tipologia di analisi da effettuare, individuate nel rispetto dei principi per l'aggiudicazione degli appalti stabiliti dall'art.30 del D.Lgs.50/2016, secondo cui "l'affidamento e l'esecuzione di appalti di opere, lavori, servizi, forniture e concessioni...si svolge nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza...le stazioni appaltanti rispettano, altresì, i principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità..." (comma 1) e "I criteri di partecipazione alle gare devono essere tali da non escludere le microimprese, le piccole e le medie imprese" (comma 7) :

- ✓ CHEBIOS S.r.l. di Roma (RM)
- ✓ VWR INTERNATIONAL S.r.l. di Milano (MI)
- ✓ LGC STANDARDS S.r.l. di Milano (MI)
- ✓ MPIM S.r.l. di Sambuceto di San Giovanni Teatino (CH);

PRESO ATTO che i risultati della suddetta istruttoria, condotta dal Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto Provinciale di Teramo, sono riportati integralmente nella suddetta nota allegata Prot.n°0013223 del 10.07.2017, acquisita al ns.Prot.n°0013312 del 11.07.2017, nella quale vengono valutate le offerte pervenute a seguito di richiesta di preventivo alle sopra citate ditte, optando per quella che ha offerto il prezzo più conveniente;

ACQUISITI i seguenti preventivi; allegati alla presente; pervenuti dal Distretto di Teramo a seguito della suddetta richiesta e trasmessi allo scrivente Ufficio unitamente alla richiesta di acquisto:

- ✓ Preventivo N.1147/017 del 23.05.2017 ditta CHEBIOS S.r.l. di Roma (RM) (**Allegato 2**)
- ✓ Quotazione N°3002210107 del 01.06.2017 ditta VWR INTERNATIONAL S.r.l. di Milano (MI) (**Allegato 3**)
- ✓ Offerta N.O20018252 del 24.05.2017 ditta LGC STANDARDS S.r.l. di Milano (MI) (**Allegato 4**)
- ✓ Preventivo N.171206-1 del 30.05.2017 ditta MPIM S.r.l. di Sambuceto di San Giovanni Teatino (CH) (**Allegato 5**);

VISTA la mail del 18.07.2017, acquisita al ns.Prot.n°0014516 del 18.07.2017 (**Allegato 6**), con la quale il RUP specifica che, con riferimento alla richiesta di prodotti standard per



metalli, le offerte prevenue dalle ditte WVR International PBI Srl, LGC Standards Srl e MPIM Srl sono incomplete e riguardanti prodotti non corrispondenti alle richieste;

RITENUTO opportuno effettuare un controllo approfondito sulla valutazione degli stessi già effettuata dal RUP – Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Teramo;

VISTI i risultati della suddetta valutazione comparativa dei preventivi, di seguito descritti:

	CHEBIOS Srl	VWR INTERN.PBI Srl	LGC STAND.Srl	MPIM Srl
Codice	MB56A.1.2N.L1			
Descriz.prodotto	Quality Control Standard for ICP in 2% NHO3...	Offerta incompleta e non rispondente alle richieste	Offerta incompleta e non rispondente alle richieste	Offerta incompleta e non rispondente alle richieste
Prezzo unitario.	€ 32,09 + IVA			
Codice	N9300226.L5			
Descriz.prodotto	Standards Equivalent to Perkin Elmer 4 components in 5% HNO3.....			
Prezzo Unitario	€ 207,40 + IVA			
Codice	N9300228.L5			
Descriz.prodotto	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Alternate Interferents A-6 components in 5% HNO3...			
Prezzo unitario.	€ 192,61 + IVA			
Codice	N9302946.L25			
Descriz.prodotto	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Vis Wavecal Solution-8 components in 2% HNO3 ...			
Prezzo unitario.	€ 85,60 + IVA			
Codice	N0582152			
Descriz.prodotto	Intrument Check Standard 3 + Calcium 500mL			
Prezzo unitario.	€ 37,00 + IVA			

VERIFICATO che, come valutato già dal RUP – Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Teramo, la ditta CHEBIOS Srl ha formulato il preventivo più conveniente con il prezzo più basso per la fornitura dei prodotti di cui trattasi, oltre ad essere unica ditta tra quelle interpellate ad aver formulato l'offerta completa e riguardante prodotti corrispondenti alle richieste;

ACCERTATE la congruità dei prezzi riportati nel suddetto preventivo e la sussistenza della qualificazione professionale del fornitore CHEBIOS Srl;

RITENUTO necessario ed urgente procedere all'affidamento della fornitura del suddetto materiale in quanto indispensabile per lo svolgimento delle attività istituzionali assegnate ai laboratori dell'Arta dalla legge istitutiva, secondo il seguente schema:

Codice	Descrizione della fornitura	Q.tà	Prezzo unitario	Prezzo totale
MB56A.1.2N.L1	Quality Control Standard for ICP, QC Multi 28 components in 2% NHO3....	3	€ 32,90	€ 98,69
N9300226.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Interferents A – 4 components in 5% HNO3....	1	€ 207,40	€ 207,40
N9300228.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Alternate Interferents A-6 components in 5% HNO3...	1	€ 192,61	€ 192,61
N9302946.L25	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Vis Wavecal Solution-8 components in 2% HNO3	1	€ 85,60	€ 85,60



N0582152	Intrument Check Standard 3 + Calcium 500mL	1	€ 37,00	€ 37,00
	Spese di trasporto	1	€ 19,00	€ 19,00
Totale (imponibile)				€ 640,30
IVA 22%				€ 140,87
Totale				€ 781,17

DATO ATTO che i presupposti per l'affidamento della fornitura suddetta sono i seguenti:

- istruttoria/ricerca di mercato, condotta dal RUP – Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Teramo, i cui risultati sono riportati nella suddetta nota Prot.n°0013223 del 10.07.2017, acquisita al ns.Prot.n°0013312 del 11.07.2017;
- espressa richiesta indirizzata allo scrivente Ufficio di effettuare l'acquisto dei suddetti prodotti dalla ditta CHEBIOS S.r.l. di Roma (RM) in quanto, come dichiarato dal RUP, trattasi di migliore offerta presentata oltre che unica offerta completa e riguardante prodotti corrispondenti alle richieste;

VISTO che la motivazione per procedere all'affidamento diretto è la seguente:

- a) il principio di economicità è garantito dalla circostanza che la fissazione l'affidamento viene determinato sulla base di prezzi rilevati in seguito all'indagine di mercato effettuata dal RUP, come da nota del responsabile del procedimento Prot.n°0013223 del 10.07.2017, acquisita al ns.Prot.n°0013312 del 11.07.2017;
- b) il principio dell'efficacia viene rispettato, perché l'affidamento non è assegnato in ragione della convenienza del prestatore, ma per rispondere alle esigenze tecniche dell'Agenzia, che attraverso l'esecuzione del contratto soddisfa l'esigenza di rispettare gli impegni derivanti dall'esecuzione delle attività analitiche imposte dalla legge istitutiva, permettendo dunque di rendere il servizio in modo corretto e puntuale, a beneficio dell'Agenzia;
- c) il principio della tempestività viene assicurato perché l'acquisizione della prestazione avviene sia nei termini previsti dalla programmazione imposta dal rispetto degli obiettivi prefissati dall'Agenzia, sia nei termini previsti per acquisire il servizio, necessario ai fini dell'efficace erogazione dei servizi, come rilevato sopra;
- d) il principio della correttezza viene rispettato, garantendo che il contraente non sia individuato attraverso una scelta apodittica o dando luogo nei suoi confronti ad un privilegio, bensì consentendo a tutti i soggetti interessati a negoziare con l'Agenzia, attraverso l'acquisizione di offerte/preventivi da parte delle ditte individuate in grado di offrire il servizio di cui si ha necessità;
- e) il principio della libera concorrenza viene rispettato, perché con la richiesta di offerta rivolta alle ditte si è aperto il mercato a tutti i soggetti interessati all'affidamento, permettendo appunto di concorrere tra loro;
- f) il principio di non discriminazione viene garantito sia rispettando il principio di correttezza, sia rispettando il principio della libera concorrenza, sia perché non sono previsti requisiti posti ad escludere particolari categorie di imprese, ma si rispetta, al contrario, anche l'indicazione posta dal d.lgs 50/2016, di aprire il mercato alle piccole e medie imprese;
- g) il principio di proporzionalità tra la procedura individuata per la fornitura e la spesa presunta da sostenere per l'affidamento della stessa viene rispettato in quanto eventuali procedure, diverse dall'affidamento diretto alla ditta individuata quale miglior offerente in seguito ad indagine di mercato, comporterebbe comunque spese di gran lunga superiori rispetto a quella prevista nel preventivo con il prezzo più conveniente;

RITENUTO di affidare, ai sensi dell'art.36 comma 2 lett.a) del D.Lgs.50/2016, l'affidamento della fornitura dei prodotti di cui all'oggetto alla società CHEBIOS S.r.l. di Roma (RM);

DATO ATTO che con delibera D.G. n. 74 del 13/10/2016 è stato adottato il Bilancio di



previsione 2017-2019 di A.R.T.A. Abruzzo;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art.13 della L.R. 3/2002, non essendo ancora approvato dalla Regione Abruzzo il Bilancio di previsione 2017 dell'Agenzia ed essendo l'A.R.T.A. in gestione provvisoria, attualmente si possono operare impegni di spesa sul bilancio medesimo limitatamente ai dodicesimi previsti da ciascun macroaggregato/capitolo ovvero nei limiti della maggiore spesa necessaria ove si tratti di spese obbligatorie tassativamente regolate dalla legge e non suscettibili di impegno o pagamento frazionato in dodicesimi;

CONSIDERATO che, pur essendo in regime di esercizio provvisorio di bilancio, l'impegno suindicato assume le caratteristiche di "necessità ed urgenza", in quanto non risulta possibile sospendere la fornitura dei consumabili indispensabili ai laboratori, per non incorrere in grave disservizio nello svolgimento delle attività analitiche svolte dagli stessi;

DATO ATTO che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che non sono stati riscontrati i suddetti rischi e che, pertanto, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI; di conseguenza non sussistono costi per la sicurezza;

RITENUTO di provvedere, per le motivazioni sopra esposte, alla fornitura in oggetto, dando atto che la spesa di € 781,20 iva compresa trova copertura finanziaria al capitolo 9.08.1.03.15.0 denominato ""Prodotti e reagenti per analisi chimiche-biotossicologiche" del bilancio finanziario 2017;

RITENUTO di individuare nella persona della D.ssa Daniela Cicconetti, Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto Provinciale di Teramo, il responsabile unico del procedimento (RUP), ai sensi dell'art.101 del D.Lgs.50/2016, il quale individua il RUP tra i soggetti delle stazioni appaltanti stabilendo, al comma 1, che *"La esecuzione dei contratti aventi ad oggetto lavori, servizi, forniture, è diretta dal responsabile unico del procedimento..."*;

DATO ATTO che al responsabile del procedimento sono assegnati le funzioni ed i compiti di cui all'art.31 ("Ruolo e funzioni del responsabile del procedimento negli appalti e nelle concessioni") del D.Lgs.50/2016, il quale stabilisce, al comma 1, che *"Per ogni singola procedura per l'affidamento di un appalto o di una concessione le stazioni appaltanti nominano, nel primo atto relativo ad ogni singolo intervento, un responsabile unico del procedimento (RUP)..."*, precisando che *"l'ufficio di responsabile unico del procedimento è obbligatorio e non può essere rifiutato"*;

RITENUTO necessario procedere all'impegno di spesa di € 781,20 iva compresa, per la fornitura del servizio di assistenza tecnica e manutenzione annuale del cromatografo ionico completo di autocampionatore in dotazione ai laboratori del Distretto Provinciale di Pescara, sul capitolo 9.06.1.03.60.0 denominato "Attrezzature sanitarie" del bilancio finanziario 2017;

VISTA la Legge n.136 del 13.08.2010 ed il D.L.n.187 del 12.11.2010 art.7, comma 4, che stabilisce *"Ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, gli strumenti di pagamento devono riportare, in relazione a ciascuna transazione posta in essere dalla stazione appaltante e dagli altri soggetti di cui al comma 1, il codice identificativo di gara (CIG), attribuito dall'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture su richiesta della stazione appaltante..."*;

TUTTO CIO' premesso

DETERMINA



- 1) **DI PRENDERE ATTO** dell'indagine di mercato e istruttoria condotta, come specificato in narrativa, dall'Ufficio del RUP – Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Teramo, attraverso la richiesta di quotazione rivolta alle ditte indicate in narrativa;
- 2) **DI INDIVIDUARE** nella persona del D.ssa Daniela Cicconetti, Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto Provinciale di Teramo, il responsabile unico del procedimento (RUP), ai sensi dell'art.101 del D.Lgs.50/2016, il quale individua il RUP tra i soggetti delle stazioni appaltanti stabilendo, al comma 1, che "La esecuzione dei contratti aventi ad oggetto lavori, servizi, forniture, è diretta dal responsabile unico del procedimento...";
- 3) **DI DARE ATTO** che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che non sono stati riscontrati i suddetti rischi e che, pertanto, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI; di conseguenza non sussistono costi per la sicurezza;
- 4) **DI AFFIDARE**, per le motivazioni esposte in narrativa, a seguito dell'indagine di mercato condotta dal RUP – Dirigente della Sezione Chimica Ambientale del Distretto di Pescara ai sensi dell'art.36 comma 2 lett.a) del D.Lgs.50/2016 alla ditta CHEBIOS S.r.l. di Roma (RM) la fornitura dei prodotti consumabili indicati in narrativa, al costo complessivo di € 640,30 + IVA;
- 5) **DI IMPEGNARE** allo scopo la somma complessiva di euro 781,20, al lordo di IVA al capitolo 9.08.1.03.15.0 denominato ""Prodotti e reagenti per analisi chimiche-biotossicologiche" del bilancio finanziario anno 2017;
- 6) **DI DARE ATTO** che, ai sensi dell'art.3, comma 5, legge 13 agosto 2010, n.136, come modificata dal decreto legge 12 novembre 2010, n.187 recante "Misure urgenti in materia di sicurezza" convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2010, n.217 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 12 novembre 2010, n. 187, recante misure urgenti in materia di sicurezza", il codice CIG identificativo della presente fornitura alla ditta CHEBIOS Srl è **ZC31F61725 (Allegato 7)**;
- 7) **DI DARE ATTO** che il presente provvedimento diverrà esecutivo al momento dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della spesa prevista.

Data, 24/07/2017

ATTILI GIANFRANCO / INFOCERT SPA





Rif. Vs. N° / del
(Prot. prec. N°)

Arta Abruzzo
Ufficio Approvvigionamento Beni e Servizi
V.le Marconi, 178 - 65127 Pescara
sede.centrale@pec.artaabruzzo.it

C.U. UF6BTO
CIG:

SPLIT PAYMENT dal 01/07/2017

Oggetto: Ordine di acquisto.

Rif. Offerta n. 1147/017 del 23/05/2017 – CHEBIOS S.r.l.

Con la presente si chiede di effettuare la seguente fornitura: Si segnala l'urgenza

Lotto	Codice (1)	Descrizione della fornitura	U. M.	Q.tà	Prezzo unitario €	Prezzo totale €
/	MB56A.1.2N.L1	Quality Control Standards for ICP, QC Multi 28 components	100 ml	3	Sconto 15% 38,70	98,69
/	N9300226.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Alternate Interferents A – 4 components	500 ml	1	Sconto 15% 244,00	207,40
/	N9300228.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Alternate Interferents A – 6 components	500 ml	1	Sconto 15% 226,60	192,61
/	N9302946.L25	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Vis Wavecal Solution – 8 components	250 ml	1	Sconto 15% 100,70	85,60
/	N0582152	Instruments Check Standard 3 + Calcium 500 mL	500 ml	1	37,00	37,00
/	/	Spese di spedizione	/	/	/	19,00
					SOMMANO	640,30
					IVA 22%	140,87
					TOTALE	781,17

Sulle fatture riportare il numero di CIG e C.U. (art.3 L.136/2010 e s.m.i)
Nome del referente Dott. Raimondo Micheli Tel/ 0861 256546
e-Mail: r.micheli@artaabruzzo.it



Trasporto e Consegna a Vs. carico presso: Distretto di Teramo P.za Martiri Pennesi, 29
- 64100 Teramo TE - II piano

Fatturazione: ARTA ABRUZZO – Sede Centrale V.le Marconi, 178 65127 Pescara PE
P.IVA 01599980685 Cod. Fisc. 91059790682.

Il Direttore del Distretto
Dott. Mauro Campanella

MPG04/03 rev. 01

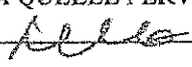


MODULO RICHIESTA D'ACQUISTO

Data: 15-06-2017 N° autorizzazione _____
 Distretto/Area di: TERAMO N° CENTRO DI COSTO: _____
 Laboratorio di: CHIMICA-AMBIENTALE
 Richiedente: Dott.ssa D.Cicconetti

ARTA ABRUZZO
 Protocollo Generale
 Protocollo N. 0013312/2017 del 11/07/2017

Codice (1)	Descrizione della fornitura	Unità di misura	Quantità	Fornitori proposti (vedi elenco dei fornitori qualificati)	Richieste relative alla fornitura (tempi di consegna, range di scadenza, condizioni di trasporto, eventuali documenti da allegare)
M856A.1 .2N.L1	Quality Control Standards for ICP, QC Multi 28 components	100 ml	3	<input type="checkbox"/> <i>Qualificato</i> Nominativi: <u>CHEBIOS</u> <hr/> <input type="checkbox"/> <i>Nuovo fornitore</i> Nominativi: _____ <hr/>	
N93002 26.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Interferents A-4 components	500 ml	1	<input type="checkbox"/> <i>Qualificato</i> Nominativi: <u>CHEBIOS</u> <hr/> <input type="checkbox"/> <i>Nuovo fornitore</i> Nominativi: _____ <hr/>	

NOTE: MIGLIOR OFFERTA TRA QUELLE PERVENUTE
 Firma del Dirigente (RES): 
 Richiesta di acquisto da inviare alla Direzione Centrale (via PEC)
 Richiesta di acquisto diretto del Distretto/Area

A cura dell'Ufficio Economato			
Codice (rif.1)	Fornitore	Preventivo/Offerta Prof. del	Rif. Determina (*)

(*) Per gli acquisti di beni durevoli bisogna indicare il numero di determina dirigenziale di impegno di spesa per acquisto tramite fondo economale

Eventuali certificazioni di conformità richieste o note:

Il Funzionario (UED): _____ Si autorizza il (DD): _____
 Il Funzionario (RA): _____ Si autorizza il (DAA): _____



MODULO RICHIESTA D'ACQUISTO

Data: 15-06-2017 N° autorizzazione _____
 Distretto/Area di: TERAMO N° CENTRO DI COSTO: _____
 Laboratorio di: CHIMICA-AMBIENTALE
 Richiedente: Dott.ssa D.Ciconetti

Codice (1)	Descrizione della fornitura	Unità di misura	Quantità	Fornitori proposti (vedi elenco dei fornitori qualificati)	Richieste relative alla fornitura (tempi di consegna, range di scadenza, condizioni di trasporto, eventuali documenti da allegare)
N93002 28.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer:Alternate Interferents A-6 components	500 ml	1	<input type="checkbox"/> <i>Qualificato</i> <i>Nominativi: CHEBIOS</i> <hr/> <input type="checkbox"/> <i>Nuovo fornitore</i> <i>Nominativi: _____</i> <hr/>	
N93029 46.L25	Standards Equivalent to Perkin Elmer:Vis Wavecal Solution-8 components	250 ml	1	<input type="checkbox"/> <i>Qualificato</i> <i>Nominativi: CHEBIOS</i> <hr/> <input type="checkbox"/> <i>Nuovo fornitore</i> <i>Nominativi: _____</i> <hr/>	

NOTE: MIGLIOR OFFERTA TRA QUELLE PERVENUTE

Firma del Dirigente (RES): *[Signature]*

- Richiesta di acquisto da inviare alla Direzione Centrale (via PEC)
 Richiesta di acquisto diretto del Distretto/Area

A cura dell'Ufficio Economato			
Codice (rif.1)	Fornitore	Preventivo/Offerta Prot. del	Rif. Determina (*)

(*) Per gli acquisti di beni durevoli bisogna indicare il numero di determina dirigenziale di impegno di spesa per acquisto tramite fondo economale

Eventuali certificazioni di conformità richieste o note:

Il Funzionario (UED): _____ Si autorizza il (DD): _____

Il Funzionario (RA): _____ Si autorizza il (DAA): _____



PROTOCOLLO IN ENTRATA N.0013312/2017

A.O.O.: 200_arta...

Registrato il 11/07/2017 08:42:22

* Oggetto: ORDINE DI ACQUISTO - DITTA CREBOS SRL

* Mezzo Invio: PEC

* Mittenti

Tipo	Nominativo	Indirizzo	CAP	Città	Prov	E-mail	A	I
Principale	AGENZIA REGIONALE PER LA TUTE					dist.teramo@pec.ar		

premere 'Alt-W' per inserire un nuovo mittente/destinatario

* Uffid Dest. Rita Aloisio

COMPETENZA

CONOSCENZA

Francisco Fusco

* Mittente interno

AT - Ufficio Affari Generali, Legali, Contenziosi, relazioni con il p

Utente mitt.

Ricevuto il

10/07/2017

alle ore

13:12

Prot. mittente

0013223

data

10/07/2017

Tipo documento

GENERICO

N. documento

data

Classificazione

9.3.3 «SEMI DI CONSUMO»

Fascicolo

Documento

Electronico

Medi originale

Allegato N.1:

doc12125020170710115432

A

Allegato N.2:

doc12125120170710115501

A

Allegato N.3:

doc12125220170710115514

A

Note

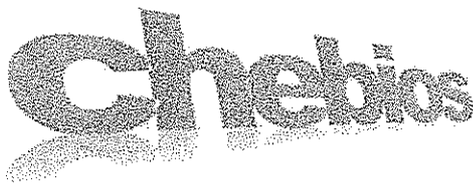
V.LE MARCONI, 176 - 65127 PESCARA - PE

Livello di riservatezza

Prot. Originario N.

0013312/2017

Archiviato in data



Spett.le

ARTA ABRUZZO - DIREZIONE CENTRALE

VIALE MARCONI, 178
65126 PESCARA (PE)

Destinatario
ARTA ABRUZZO - DIREZIONE CENTRALE

VIALE MARCONI, 178
65126 PESCARA (PE)

Cod. cliente 000197	P. IVA / Codice fiscale 01599980585	Pagina: 1 di 2	Preventivo	Data doc. 23/05/2017	Numero doc. 1147 / 017
Banca / Agenzia cliente			Condizioni pagamento BON.BANCARIO 120GG D.F.	Valuta EURO	
Agente 000793 DI MARZIO STEFANO			Validità offerta 22/05/2017	Minimo fattureabile 150,00 €	
All'attenzione di Dr. Di Ventura			Annotazioni		
Telefono 085 4500751		Fax 065 45007505	E-mail		

Pos.	Cod. Articolo	Descrizione	UM	Quantità	Prezzo unit.	Scarto	Importo tot. Rgs
1	MB56A.1.2N.L1	Quality Control Standards for ICP, QC Multi 28 components in 2 %HNO ₃ : Sb 1 mg/l; Al 1 mg/l; As 1 mg/l; B 1 mg/l; Ba 1 mg/l; Be 1 mg/l; Bi 1 mg/l; Cd 1 mg/l; Ca 1 mg/l; Cr 1 mg/l; Co 1 mg/l; Cu 1 mg/l; Fe 1 mg/l; Li 1 mg/l; Pb 1 mg/l; Mg 1 mg/l; Mn 1 mg/l; Mo 1 mg/l; Ni 1 mg/l; K 1 mg/l; Se 1 mg/l; Ag 1 mg/l; Na 1 mg/l; Sr 1 mg/l; Ti 1 mg/l; Tl 1 mg/l; V 1 mg/l; Zn 1 mg/l, 100ml, validità 6 mesi	BT	2	38,70	15,00	65,78
2	RM000543L5	28 components; 0.2mg/l each of Al; Ag; As; B; Ba; Be; Bi; Ce; Cd; Co; Cr; Cu; Fe; K; Li; Mg; Mn; Mo; Na; Ni; Pb; Sb; Se; Sr; Ti; Tl; V; Zn in HNO ₃ 2% Storage conditions: Stored under normal laboratory conditions. Conservation 6 months (4 months after opening). 1X500 ml bottle	BT	1	531,40	15,00	451,68
3	QCCPAWater1.L1	Standards for Water Quality Calcium 1mg/l; Magnesium 0.2mg/l; Sodium 0.5mg/l; Potassium 0.5mg/l; Phosphorus 0.5mg/l; Sulphur 2mg/l; Silicon 1mg/l; Aluminium 0.005mg/l; Silver 0.005mg/l; Arsenic 0.01mg/l; Boron 0.05mg/l; Barium 0.005mg/l; Beryllium 0.002mg/l; Bismuth 0.01mg/l; Cadmium 0.0005mg/l; Cobalt 0.002mg/l; Chromium 0.002mg/l; Copper 0.005mg/l; Iron 0.01mg/l; Lithium 0.05mg/l; Manganese 0.002mg/l; Molybdenum 0.005mg/l; Nickel 0.005mg/l; Lead 0.005mg/l; Antimony 0.01mg/l; Selenium 0.01mg/l; Strontium 0.005mg/l; Titanium 0.002mg/l; Thallium 0.01mg/l; Vanadium 0.005mg/l; Zinc	BT	3	139,40	15,00	355,47

CHEBIOS S.r.l - Via Umberto Maricca, 40 - 00167 Roma / Italy - Tel. +39 06 39080601 r.a - Fax +39 06 39080606
Cod. Fisc.: 00391470580 - P.IVA IT 00876641002 - C.C.I.A.A. 299992 - Trib. Roma n. 2662/66 - Cap.Soc. € 51.129,24
Web www.chebios.it - Email: chebios@chebios.it



Spett.le

ARTA ABRUZZO - DIREZIONE CENTRALE

VIALE MARCONI, 178
65126 PESCARA (PE)

Destinat.,
ARTA ABRUZZO - DIREZIONE CENTRALE

VIALE MARCONI, 178
65126 PESCARA (PE)

Cod. cliente 000197	P. IVA / Codice fiscale 01598900665	Pagina 2 di 2	Preventivo	Data doc. 23/05/2017	Numero doc. 1147 / 017
Banco / Agenzia cliente			Condizioni pagamento BON.BANCARIO 120GG D.F.	Valuta EURO	
Agente 000735	DI MARZIO STEFANO	Validità offerta 22/05/2017	Minimo Fattureabile 150,00 €		
Attenzione di Dr. Di Ventura		Annotazioni			
Telefono 085 4500751	Fax 085 45007505	E-mail			

Pos.	Cod. Articolo	Descrizione	UM	Quantità	Prezzo unit.	Sconto	Importo tot. rita.
4	N9500226.L5	0,01 mg/l; Water/ tr. HNO3, 100ml, validità 6 mesi Standards Equivalent to Perkin Elmer: Interferents A - 4 components in 5% HNO3: Al 5000 mg/l; Ca 5000 mg/l; Mg 5000 mg/l; Fe 2000 mg/l, 500ml, validità 12 mesi	BT	1	244,00	15,00	207,40
5	N9500226.L5	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Alternale Interferents A - 6 components in 5% HNO3: Cr 1000 mg/l; Cu 1000 mg/l; Mn 1000 mg/l; Ni 1000 mg/l; Ti 1000 mg/l; V 1000 mg/l, 500ml, validità 12 mesi	BT	1	226,80	15,00	192,81
6	N9302946.L25	Standards Equivalent to Perkin Elmer: Vis Wavecal Solution - 8 components in 2% HNO3: Ba 1 mg/l; Ca 1 mg/l; K 50 mg/l; La 10 mg/l; Li 10 mg/l; Mn 10 mg/l; Na 10 mg/l; Sr 10 mg/l, 250ml, validità 12 mesi	BT	1	100,70	15,00	85,89
7	N0582152	Instrument Check Standard 3 + Calcium 500ml	EA	1	37,00		37,00
8	RM000572L1	standard custom 7 components; 100mg/l each of Ge; Ce; Te; Er; Yb; Gd; Lu in HNO3 5% . Storage conditions: Stored under normal laboratory conditions. Conservation 24 months. (12 months after opening). 1 x 100 ml bottle	BT	1	121,20	15,00	103,02

Si prega di verificare accuratamente la corrispondenza di quanto richiesto con quanto offerto
NB. gli ordini, una volta emessi e confermati, non possono più essere modificati o annullati
Si rammenta che il minimo fattureabile è di 150 euro

Sconto % 0,00	Valore totale merce 1.498,58	Spese Accessorie 0,00	Spese di trasporto 19,00	Totale imponibile 1.517,58	Totale IVA 332,87	Totale iva inclusa 1.851,46
Porto Franco	Risparmio e cura del Vettore		Tempi di consegna 30gg DRG, assicurato se pagabile		Aspetto esteriore bene	

CHEBIOS S.r.l - Via Umberto Moricca, 40 - 00167 Roma / Italy - Tel +39 06 39080601 r.a - Fax +39 06 39080606
Cod. Fisc.: 00391470580 - P.IVA IT 00376641002 - C.C.I.A.A. A 199902 - Trib. Roma n. 2662/66 - Cap.Soc. € 51.129,24
Web www.chebios.it - Email: chebios@chebios.it



VWR International S.r.l.

QUOTAZIONE N°:	3002210107
Validità:	01.06.2017 - 30.08.2017

Numero cliente: 30302610
 Riferimento Cliente : c.a. Dott. Di Ventura

Destinatario 30302610

Cliente 30302610

ARTA ABRUZZO - DIP. PROV.LE TERAMO
 P.ZZA MARTIRI PENNESI 29
 64100 TERAMO TE

ARTA ABRUZZO - DIP. PROV.LE TERAMO
 P.ZZA MARTIRI PENNESI 29
 64100 TERAMO TE

P IVA: IT01599980685

Riferimento quotazione:

Ms.	Paola Brenna
E- mail:	paola.brenna@vwr.com
telefono:	02332031362

Milano, 01.06.2017.

Gentile cliente

La ringraziamo per la sua gradita richiesta a VWR International S.r.l., provvediamo ad inviare nostra migliore offerta per i prodotti desiderati.

Le ricordiamo che in caso di incrementi eccezionali delle materie prime dai fornitori (per esempio dovuti a restrizioni normative sui prodotti o scarsità di materie prime di base) ci riserviamo il diritto di effettuare delle variazioni al rialzo, anche all'interno del periodo di validità dell'offerta. In tali casi verrà comunque inviata una comunicazione in merito almeno 7 giorni prima dell'aumento.

Sig. Livio Serio

Sig. Luigi Levantesi

Rif Servizio Clienti

Rif commerciale

VWR International srl

Via San Giusto 25

20153 Milano - Italia

Tel. 02332631.1

Fax. 020152998/0240096910

Cap. Soc. EUR 6.800.000 i.v.

Citibank N.A.

BIC SWIFT : CITIUS33

IBAN IT 51 T 03560 01609 00042 698211

Registro A.R.E. n. 178110300000000

Cod. Fiscale Part.IVA IT 12684560151

Reg. Imp.MI 12684500031 REA MI 1592970

QUOTAZIONE N°:	3002210107
Validità:	01.06.2017 - 30.08.2017

Numero cliente: 30302610
Riferimento Cliente : c.a. Dott. Di Ventura

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
-----	--	----------	-----------------	---------------

10	SERVCHEMCMP CMP non-existing items	2 * 1 pezzi	51,00	102,00
----	--	-------------	-------	--------

Attenzione: questo numero è un numero d'articolo temporaneo. Il numero d'articolo sarà creato e vi sarà comunicato dopo la ricezione e dell'ordine!

La preghiamo di notare che questo articolo è stato fatto apposta per Lei. Qualora Lei non abbia pianificato una data di consegna con VWR la preghiamo di tener conto di ordinare l'articolo con un anticipo di 10 settimane. In questo modo ci permette di evitare problemi con la fornitura

Art. attualmente non a stock
1 mg/l each of: Al, Ag, As, B, Ba, Be, Bi, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sr, Ti, Tl, V, Zn, all in 5% HNO3

Storage conditions: Stored under normal laboratory conditions

Storage conditions: Stored under normal laboratory conditions. Duree de conservation : 6 mois a ouverture du flacon, Duree de validite: 12 mois.

20	SERVCHEMCMP CMP non-existing items	1 * 1 pezzi	540,00	540,00
----	--	-------------	--------	--------

Attenzione: questo numero è un numero d'articolo temporaneo. Il numero d'articolo sarà creato e vi sarà comunicato dopo la ricezione e dell'ordine!

La preghiamo di notare che questo articolo è

QUOTAZIONE N°:	3002210107
Validità:	01.06.2017 - 30.06.2017
Numero cliente:	30302610
Riferimento Cliente :	c.a. Dott. Di Ventura

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
Costi supplementari				

stafio fatto apposta per Lei. Qualora Lei non abbia pianificato una data di consegna con VWR la preghiamo di tener conto di ordinare l'articolo con un anticipo di 10 settimane. In questo modo ci permette di evitare prob lemi con la fornitura

Art. attualmente non a stock
28 components; 0.2mg/l each of Al ; Ag ; As ; B ; Ba ; Be ; Bi ; Ca ; Cd ; Co ; Cr ; Cu ; Fe ; K ; Li ; Mg ; Mn ; Mo ; Na ; Ni ; Pb ; Sb ; Se ; Sr ; Ti ; Tl ; V ; Zn in HNO3 2%
Storage conditions: Stored under normal laboratory conditions. Duree de conservation : 4 mois a ouverture du flacon, Duree de validite: 8 mois.

30	SERVCHEMCMP CMP non-existing items	3 * 1 pezzi	47,00	141,00
----	---------------------------------------	-------------	-------	--------

Attenzione: questo numero è un numero d'articolo temporaneo. Il numero d'articolo sarà creato e vi sarà comunicato dopo l'a ricezion e dell'ordine!

La preghiamo di notare che questo articolo è stato fatto apposta per Lei. Qualora Lei non abbia pianificato una data di consegna con VWR la preghiamo di tener conto di ordinare l'articolo con un anticipo di 10 settimane. In questo modo ci permette di evitare prob lemi con la fornitura

Art. attualmente non a stock
Calcium 1mg/l; Magnesium 0.2mg/l; Sodium 0.5mg/l; Potassium 0.5mg/l; Phosphorus 0.5mg/l; Sulphur 2mg/l; Silicon 1mg/l; Aluminium 0.005mg/l; Silver 0.005mg/l; Arsenic 0.01mg/l; Boron 0.05mg/l; Barium 0.005mg/l; Beryllium 0.002mg/l; Bismuth 0.01mg/l; Cadmium 0.0005mg/l; Cobalt 0.002mg/l; Chromium 0.002mg/l; Copper 0.005mg/l; Iron



VWR International S.r.l

QUOTAZIONE N°:	3002210107
Validità:	01.06.2017 - 30.08.2017

Numero cliente: 30302610
 Riferimento Cliente : c.a. Dott. Di Ventura

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
Costi supplementari				

0.01 mg/l; Lithium 0.05mg/l; Manganese 0.002mg/l;
 Molybdenum 0.005mg/l; Nickel 0.005mg/l; Lead
 0.005mg/l;
 Antimony 0.01mg/l; Selenium 0.01 mg/l; Strontium
 0.005mg/l; Titanium 0.002mg/l; Thallium 0.01mg/
 l; Vanadium
 0.005mg/l; Zinc 0.01mg/l; Water/ tr. HNO3

Storage conditions: Stored under normal
 laboratory conditions. Duree de conservation : 4
 mois a ouverture du
 flacon, Duree de validite: 8 mois.

Termini di pagamento: 60 giorni netto

Totale Offerta	Totale excl IVA	EUR	783,00
	IVA 22,0%	EUR	172,26
	Totale incl IVA	EUR	955,26

Tempi di consegna: circa 6-8 settimane d.r.o.

Visitate il nostro Webshop: www.vwr.com

Imballo standard : compreso

I prezzi non comprendono l'iva che va aggiunta a termini di legge.

Vi segnaliamo che le quotazioni sono riferite alle quantità indicate, quindi l'offerta si riterrà valida fino all'evasione delle stesse.

ATTENZIONE: Per la vendita di prodotti customizzati è necessaria un'impegnativa per l'intero quantitativo riportato in offerta.

Tale impegnativa può essere rappresentata da un ordine programmato/ contratto o un unico ordine con consegna totale.

Qualora le quantità richieste non vengano esaurite entro i tempi concordati, VWR si riserva la possibilità di addebitare il valore delle merce non ritirata più le spese per l'eventuale smaltimento.

CONDIZIONI DI FORNITURA IN VIGORE

Per ordini di importo inferiore al nostro minimo fatturabile di Euro 200(iva esclusa) verranno addebitate le seguenti

spese :

20,00 Euro (iva esclusa) per spese di gestione amministrativa minimo d'ordine

VWR International srl

Via San Giusto,85

20153 Milano - Italia

Tel. 02332031.1

Fax: 02016299632/0656010

Csp. Soc. EUR 6.500.000 i.v.

CRBank N.A.

BIC-SWIFT : CITRITMX

IBAN IT 91 T 03505 01000 00012409011

Registro A.B.E.n.07951/1000098500

Cod.Fisc. Part.IVA IT 12564880191

Reg. ImpAR 1256460181 REA MI 1569348



VWR International S.r.l

QUOTAZIONE N°:	3002210107
Validità:	01.06.2017 - 30.08.2017
Numero cliente:	30302610
Riferimento Cliente :	c.a. Dott. Di Ventura

20,00 Euro (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto
Per ordini di importo superiore a Euro 200 (Iva esclusa) verranno addebitate le seguenti spese :
20,00 Euro (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto
10,00 Euro in caso di ordini via Webshop (<http://it.vwr.com>)

I trasporti speciali per prodotti spediti direttamente dal produttore, condizioni di temperatura controllata, volume, peso e configurazioni personalizzate, verranno quotati a parte.

Gli interventi di assistenza tecnica sono esclusi dalle condizioni di fornitura.

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

IMPORTANTE : AVVERTENZE SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI

I prodotti da noi forniti sono destinati all'utilizzo in base alle documentazioni ed alle specifiche dei produttori. Ogni loro utilizzo ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. Tuttavia, per alcuni specifici prodotti (API), VWR, quale distributore, non è in grado di adempiere ai requisiti indicati nelle Linee Guida europee per GMP di prodotti medicinali per uso umano e veterinario e pertanto non commercializza tali prodotti tramite i consueti canali logistici.

VWR International s.r.l. distributore sul territorio nazionale, agisce solo in qualità di "BROKER" di sostanze attive, senza effettuare operazioni di stoccaggio, manipolazione, riconfezionamento, rietchettatura, ma garantendo la completa tracciabilità delle transazioni eseguite.

I prodotti da noi forniti non possono essere utilizzati quali principi attivi nei medicinali per uso umano o veterinario, se non chiaramente indicato nelle relative specifiche del produttore. Nel caso in cui il cliente utilizzasse i prodotti in ambito farmaceutico, cosmetico e agricolo o come additivi alimentari e pesticidi o per uso domestico, potrà contattare l'organizzazione VWR locale qualora avesse necessità di ricevere ulteriore supporto tecnico e informativo.

I nostri clienti, che intendono utilizzare questi prodotti per uso farmaceutico, cosmetico, alimentare o ogni altro uso, devono predisporre tutti i controlli interni necessari ed assicurarsi di essere in conformità con le normative locali ed europee (es. Farmacopea Europea) e soddisfarne i requisiti.

VWR INTERNATIONAL non sarà in alcun modo responsabile per l'utilizzo di un prodotto non idoneo all'impiego previsto.

E' responsabilità del cliente agire in conformità con le regolamentazioni applicabili, anche a livello locale, in tema di salute, ambiente e sicurezza e predisporre le dovute azioni in relazione allo stoccaggio, alla manipolazione, alla vendita ed all'uso dei prodotti.

Restando in attesa di un Vostro gradito riscontro, cogliamo l'occasione

VWR International srl
Via San Giusto, 85
20151 Milano - Italia
Tel. 022929711
Fax. 022168990/024099010
Cap. Soc. EUR 0.950.000 i.v.

Caribank N.A.
IBAN IT 01 03860 01600 0004246980 11
BIC: SWIFT: CITIITMX
Registro A.B.E.n.1708110060005859
Cod.Fisc. PratiVA 01 72564803151 Reg. Imp.MI 12962803151 REA MI 1590346



VWR International S.r.l

per porgervi i nostri più cordiali saluti

VWR International S.r.l.
Customer Service

visitateci ed acquistate i nostri prodotti sul webshop <http://it.vwr.com>

QUOTAZIONE N°:	3002210107
Validità:	01.06.2017 - 30.08.2017

Numero cliente: 30302610
Riferimento Cliente : c.a. Dott. Di Ventura

VWR International s.r.l.
Via San Giusto, 85
20133 Milano - Italia CR/branch N.A.
Tel. 023220111 SIC-SWIFT : CHIDMX IBAN IT 81 T 00505 01600 000124000011
Fax: 0015299970249950010 Ragione & E.C.n. IT021 19660220009
Cap. Soc. EUR 6.500.000 i.v. Cod.Fisc. e P.IVA IT 12564560151 Reg. Imp.MI 12804300101 REA MI 1522349



AUGATO 4

LGC Standards S.r.L.
Sede Legale: Via Tinoretto, 6
20145 Milano (MI)
Sede Amministrativa: Via G. Carducci, 39
20099 Sesto San Giovanni (MI)
Italy
Tel: +39 02 22476412
Fax: +39 02 22474682
www.lgcstandards.com

Offerta

Indirizzo di Consegna

ARTA Abruzzo
Piazza Marini Pennesi, 29
Teramo
(TE)
64100 ITALIA

Indirizzo Cliente

ARTA Abruzzo Distretto Provinciale di Teramo
Piazza Marini Pennesi, 29
Teramo
(TE)
64100 ITALY

Contatto:

Codice Cliente
20014586

Data
24-05-2017

Rif.
Email 24/05/17

Offerta N.
O20018252

Per informazioni sulla presente offerta potete contattare: Ivan Chiriatti

Pes	Codice Prodotto Descrizione	Confezione	Q.tà	Prezzo Un. EUR	Prezzo Tot. EUR
1	U-IMS-120 ICP-MS Calibration Standard (VI)	125 mL	1	688,00	688,00
2	U-IMS-101 ICP/MS Calibration Standard 1	125 mL	1	242,00	242,00
3	U-IMS-104 ICP/MS Calibration Standard 4	125 mL	1	209,00	209,00
Spese di spedizione					16,00
Total EUR IVA esclusa					1.155,00

La presente offerta è valida sino al: 30-06-2017
Carriere: Preferred Method
Consegna: DAP, Teramo
Modalità di pagamento: 30 giorni dalla data della fattura

Pagamento con bonifico bancario intestato a:

LGC Standards S.r.L.
BNL Banca Nazionale del Lavoro - Ag. San Fedele
Piazza San Fedele, 1
20121 Milano (MI)

CIN P - ABI 01005 - CAB 01600
C/C 43189
IBAN IT53P010050160000000043189

Per informazioni sulla presente offerta potete contattare: Tel: +39 02 2247 6412, Email:
it@lgcstandards.com
Web: www.lgcstandards.com

Vi preghiamo di indicare sempre negli ordini il riferimento del numero di offerta.

Tutti gli ordini sono soggetti ai termini ed alle condizioni generali di vendita di LGC Standards S.r.L.
disponibili anche sul nostro sito web all'indirizzo: http://www.lgcstandards.com/corpinfo/terms_it.aspx.



PREVENTIVO

SPETT.LE
A.R.T.A. ABRUZZO - DIP. TERAMO

P.ZZA MARTIRI PENNESI 29
64100 TERAMO

Tel. 0861/2565500

Destinazione:

TE

NUMERO	DATA	PAG.
171206-1	30/05/2017	1
TRASPORTO A CURA		PORTO
VETTORE		

CONDIZIONI DI PAGAMENTO		ALIQUOTA IVA
90 GG. F.M. B.B.		22
RIFERIMENTO		AGENTE
		Lezzarini Fabio cell.3355922676

Con riferimento alla Vs. gentile richiesta, con la presente sottoponiamo alla Vs. attenzione la ns. migliore offerta per quanto di seguito elencato.

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	NR CONF.	PZ PER CONF.	QTA TOTALE	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOTALE
ICUS-3943	Mix metalli in acido nitrico 5% c/tracce HF e ac.tartr.2x125ml				1	742,000	742,00
ICUS-7005	Mix metalli in acido nitrico 5% c/tracce di HF e ac.tartrico 480ml	lit			1	768,000	768,00
ICUS-7006	Mix metalli in acido nitrico 5% c/tracce di HF e ac.tartrico 100ml IN ALLEGATO SPECIFICHE DEI PRODOTTI	lit			1	768,000	768,00
<p>CONDIZIONI DI VENDITA:</p> <p>Ordini con importo inferiore ad 80 € comportano un pagamento alla consegna</p> <p>- CONSEGNA: ENTRO 15/20 GG D.R.O. S.I</p> <p>- VALIDITA' OFFERTA: 90 GIORNI</p> <p>- I PREZZI INDICATI SONO IVA ESCLUSA</p> <p>- GARANZIA MESI 12 SULLA STRUMENTAZIONE</p> <p>- MINIMO ORDINE: 200 EURO</p> <p>ALTRE CONDIZIONI DI FORNITURA:</p> <p>PER ORDINI D'IMPORTO INFERIORI AL MINIMO FATTURABILE (€ 200,00) SI RICHIEDE UN CONTRIBUTO SPESE GESTIONE DELL'ORDINE DI € 25,00 UNITAMENTE ALL'ADEBITO DELLE SPESE DI TRASPORTO LA MODALITA' DI PAGAMENTO INDICATA POTRA' SUBIRE VARIAZIONI PREVIA VERIFICA DEL NS. UFFICIO CREDITI</p> <p>Nei ringraziarvi per averci interpellati, sempre a disposizione per qualsiasi chiarimento, porgiamo con l'occasione distinti saluti.</p> <p>M.P.I.M. srl (Martina Marinacci)</p>							





CODICE DESCRIZIONE

ICUS-3943-
2X125ML

Mix dei seguenti metalli in acido nitrico (5%) e tracce di acido fluoridrico e tartarico

Analyte	CAS #	Concentration
chromium nitrate reagent grade (ICP grade) (as chromium)	007784-07-2	1 µg/mL
silver nitrate (ICP grade) (as silver)	007781-85-4	1 µg/mL
arsenic (III) oxide (ICP grade) (as arsenic)	001527-53-3	1 µg/mL
boric acid (ICP grade) (as boron)	010313-05-2	1 µg/mL
barium nitrate (ICP grade) (as barium)	010029-04-9	1 µg/mL
beryllium acetate (ICP grade) (as beryllium)	000310-01-7	1 µg/mL
barium (ICP grade)	007440-68-9	1 µg/mL
calcium carbonate (ICP grade) (as calcium)	000471-24-1	1 µg/mL
cadmium nitrate hydrate (ICP grade) (as cadmium)	010022-68-1	1 µg/mL
cobalt nitrate nonahydrate (ICP grade) (as cobalt)	010026-23-6	1 µg/mL
dichromyl (III) nitrate nonahydrate (ICP grade) (as chromium)	007759-02-5	1 µg/mL
iron (II) chloride, ferrous chloride (ICP grade) (as iron)	007732-61-8	1 µg/mL
copper (II) acetate hydrate (ICP grade) (as copper)	010031-43-0	1 µg/mL
potassium nitrate (ICP grade) (as potassium)	007737-72-1	1 µg/mL
lithium carbonate (ICP grade) (as lithium)	000554-43-2	1 µg/mL
magnesium nitrate hexahydrate (ICP grade) (as magnesium)	010446-15-2	1 µg/mL
manganese (II) chloride (ICP grade) (as manganese)	010371-06-9	1 µg/mL
molybdenum (VI) oxide (ICP grade) (as molybdenum)	001010-27-0	1 µg/mL
sodium nitrate (ICP grade) (as sodium)	000251-99-3	1 µg/mL
nickel (II) nitrate hexahydrate (ICP grade) (as nickel)	010020-83-7	1 µg/mL
lead (II) nitrate (ICP grade) (as lead)	010029-74-8	1 µg/mL
antimony (ICP grade)	007440-35-5	1 µg/mL
selenium (IV) oxide (ICP grade) (as selenium)	007440-66-1	1 µg/mL
tin(IV) chloride (ICP grade) (as tin)	010342-73-0	1 µg/mL
tantalum pentachloride (ICP grade) (as tantalum)	010032-43-8	1 µg/mL
thallium nitrate (ICP grade) (as thallium)	010102-42-1	1 µg/mL
uranium nitrate hexahydrate (ICP grade) (as uranium)	007803-85-6	1 µg/mL
zinc nitrate hexahydrate (ICP grade) (as zinc)	010128-15-8	1 µg/mL

2 x 125 ml

Scadenza 36 mesi





Mix dei seguenti metalli in acido nitrico (5%) e tracce di acido fluoridrico e tartarico

Analyte	CAS #	Concentration
calcium	003471-34-1	1 mg/L
magnesium	013446-18-9	0.2 mg/L
sodium	007440-23-5	0.5 mg/L
potassium	007767-76-1	0.5 mg/L
phosphorus	017722-76-1	0.5 mg/L
silicon	007440-21-3	2 mg/L
strontium	007440-21-0	1 mg/L
aluminum	013473-50-0	0.035 mg/L
silver	007751-08-0	0.025 mg/L
arsenic (III)	007440-36-2	0.01 mg/L
barium	007440-42-0	0.05 mg/L
barium	007440-36-3	0.035 mg/L
beryllium	007440-41-7	0.02 mg/L
cadmium	007440-43-0	0.0035 mg/L
cesium (II)	007440-46-4	0.002 mg/L
chromium (III)	007440-47-3	0.002 mg/L
copper (II)	007440-50-8	0.0035 mg/L
iron (II)	007440-50-6	0.01 mg/L
chromium	007439-53-2	0.05 mg/L
manganese (II)	007439-06-5	0.02 mg/L
molybdenum (VI)	007439-53-7	0.002 mg/L
nickel (II)	007440-02-0	0.004 mg/L
lead (II)	007439-02-1	0.005 mg/L
antimony	007440-36-0	0.01 mg/L
strontium	007440-24-6	0.035 mg/L
tantalum	007440-32-0	0.002 mg/L
barium (II)	007440-26-0	0.01 mg/L
vanadium	007440-50-2	0.005 mg/L
zinc	010126-18-6	0.01 mg/L

ICUS-7006-
1X100ML

100 mL

Scadenza 12 mesi



ordine standard CHEBIOS

Da : Daniela Cicconetti <d.cicconetti@artaabruzzo.it>

mar, 18 lug 2017, 12:00

Oggetto : ordine standard CHEBIOS

A : Rita Aloisio <r.aloisio@artaabruzzo.it>

SI SPECIFICA CHE ABBIAMO RICHiesto I PRODOTTI STAMdARD PER METALLI ALLA
DITTA CHEBIOS, IN QUANTO LE OFFERTE PERVENUTE DALLE DITTE VWR, MPIM E
LGC ERANO INCOMPLETE E NON RISPONDENTI ALLA RICHIESTA
CORDIALI SALUTI

Dott.ssa Daniela Cicconetti
ARTA Abruzzo
Distretto di Teramo
Piazza Martiri Pennesi, 29
64100 Teramo
Tel: 0861 2565515 - 366 6039004
Fax: 0861 2565528
email: d.cicconetti@artaabruzzo.it

Agenzia Regionale
per la Tutela dell'Ambiente
Interno - 18/07/2017
Prot. N. 0014516
Class. 9.3.3

Dettagli della comunicazione

CIG	ZC31F61725
Stato	CIG COMUNICATO
Fattispecie contrattuale	CONTRATTI DI IMPORTO INFERIORE A € 40.000 AFFIDATI EX ART 125 O CON PROCEDURA NEGOZIATA SENZA BANDO
Importo	€ 640,30
Oggetto	Fornitura standards ICP - Distretto di Teramo. Affidamento diretto alla ditta CHEBIOS Srl
Procedura di scelta contraente	AFFIDAMENTO IN ECONOMIA - AFFIDAMENTO DIRETTO
Oggetto principale del contratto	FORNITURE
CIG accordo quadro	-
CUP	-
Disposizioni in materia di centralizzazione della spesa pubblica (art. 9 comma 3 D.L. 66/2014)	Lavori oppure beni e servizi non elencati nell'art. 1 dPCM 24/12/2015
Motivo richiesta CIG	Contratto non attivo presso il soggetto aggregatore (di cui all'art. 9, commi 1 e 2 del DL 66/2014) di riferimento o Consip e mancanza di accordi di collaborazione tra questi al momento della richiesta del rilascio del CIG