

**ACQUISIZIONI IN ECONOMIA AI SENSI DELL'ARTICOLO 10 DEL REGOLAMENTO APPROVATO CON
PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE GENERALE N. 190 DEL 21 DICEMBRE 2009**

ATTO DI SPESA DEL RESPONSABILE DELLA SEZIONE LABORATORIO

N. 17 DEL 25 MARZO 2013

Oggetto: affidamento della fornitura di reattivi, materiale di riferimento e materiale di consumo, per le aree operative Acque e Spettrofotometria e Contaminanti Organici Alimenti e Cromatografia, per l'anno 2013.

IL DIRIGENTE

visto il regolamento recante la nuova disciplina delle procedure di acquisizione in economia di beni e servizi dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Valle d'Aosta (ARPA), approvato con provvedimento del Direttore generale n. 129 del 29 novembre 2011, con particolare riguardo agli articoli 9 (Scelta del contraente) e 10 (Acquisizione di beni e servizi mediante ordinativi di spesa);

rilevata l'esigenza di acquisire la fornitura di reattivi, materiale di riferimento e materiale di consumo, come indicato negli elenchi allegati (allegati A, B, C e D), per necessità di servizio delle aree operative Acque e Spettrofotometria e Contaminanti Organici Alimenti e Cromatografia, con particolare riscontro a richiesta in tal senso dei Responsabili delle rispettive aree;

ritenuto di non ricorrere alle convenzioni "Consip", previste dall'articolo 26 della legge 488/1999, in quanto i beni richiesti non sono contemplati dalle convenzioni attive alla data odierna;

richiamate le proprie seguenti note, ns. prot. n. 2060 del 21 febbraio 2013, con le quali sono state inoltrate richieste di offerta alle ditte sotto indicate:

- Carlo Erba Reagenti S.p.A. di Arese - MI,
- Exacta+Optech S.p.A. di San Prospero - MO,
- Sigma Aldrich S.r.l. di Milano,
- Ultra Scientific Italia S.r.l. di Bologna
- VWR International PBI S.r.l. di Milano;

viste le seguenti offerte pervenute:

- Ultra Scientific Italia S.r.l. rif. O-13-0428-ARAP-Ao del 26 febbraio 2013 (ns. prot. n. 2457 del 1° marzo 2013),
- Exacta+Optech S.p.A. rif. 75 / OW Ver.1 del 5 marzo 2013 (ns. prot. n. 2716 del 7 marzo 2013),
- Sigma Aldrich S.r.l. n. 8202559131 dell'8 marzo 2013 (ns. prot. n. 2785 dell'8 marzo 2013),
- VWR International PBI S.r.l. n. 3022112366 del 12 marzo 2013 (ns. prot. n. 3030 del 15 marzo 2013);

ritenuto di valutare in prezzi proposti nel dettaglio, al fine di selezionare i prodotti economicamente più convenienti e/o tecnicamente più efficienti, in particolare modo per le analisi accreditate, e stabilito pertanto di ripartire l'acquisto su tutte e tre le ditte contattate, come da elenchi allegati (allegati A, B, C e D);

visti i seguenti provvedimenti del Direttore generale:

- n. 6 del 25 gennaio 2012 avente per oggetto: «delega al Responsabile della Sezione Laboratorio, dott.ssa Maria Cristina Gibellino, per la gestione delle procedure di acquisizione di beni e servizi in economia. Aumento soglia di valore della contrattazione oggetto di delega. Prenotazione di impegno di spesa a valere sulla quota di bilancio di riferimento.»;
- n. 2 dell'8 gennaio 2013 avente per oggetto: «assegnazione quota di bilancio in gestione al Dirigente Responsabile della Sezione Laboratorio dott.ssa Maria Cristina Gibellino, per acquisizioni in economia di beni e servizi di ammontare non superiore a quarantamila euro. Prenotazione impegno di spesa.»;

visto il provvedimento del Direttore generale n. 106 del 28 dicembre 2012 relativo all'approvazione del bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2013 e per il triennio 2013/2015, approvato dalla Giunta regionale con deliberazione n. 41 in data 18 gennaio 2013;

vista la legge regionale n. 37/1997, concernente la disciplina della vigilanza e del controllo sugli atti dell'A.R.P.A., ed accertato che il presente provvedimento non è soggetto al controllo preventivo da parte della Giunta regionale;

ritenuto altresì di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile trattandosi di acquisizione in economia, forma contrattuale caratterizzata da rapida esecuzione e semplificazione procedurale;

DISPONE

1. di affidare alla ditta Ultra Scientific Italia S.r.l. con sede a Bologna, c.a.p. 40125 - via Carducci n. 40 (C.F. e P. IVA 02079741209), la fornitura di reattivi, materiale di riferimento e materiale di consumo per le aree operative A.S. e C.O.A.C., come elencato nell'allegato A, in accoglimento dell'allegata offerta rif. O-13-0428-ARAP-Ao del 26 febbraio 2013 (ns. prot. n. 2457 del 1° marzo 2013), per un prezzo totale stimato di euro 4.046,00 (Iva al 21% esclusa);
2. di impegnare in favore della ditta Ultra Scientific Italia S.r.l., con sede a Bologna, la spesa stimata di euro 4.895,66, Iva al 21% compresa, con imputazione al capitolo 145, articolo 7 (sezione Laboratorio) del bilancio di questo ente per il triennio 2013/2015, esercizio 2013;
3. di affidare alla ditta Exacta+Optech S.p.A. con sede a San Prospero - MO, c.a.p. 41030 - Via Bosco n. 21 (C.F. e P. IVA 01022690364), la fornitura di reattivi, materiale di riferimento e materiale di consumo per le aree operative A.S. e C.O.A.C., come elencato nell'allegato B, in accoglimento dell'allegata offerta rif. 75 / OW Ver.1 del 5 marzo 2013 (ns. prot. n. 2716 del 7 marzo 2013), per un prezzo totale stimato di euro 599,90 (Iva al 21% esclusa), al quale vanno aggiunti gli oneri relativi alla gestione dell'ordine ed al trasporto stimati in euro 9,00 (Iva al 21%

4. di impegnare in favore della ditta Exacta+Optech S.p.A., con sede a San Prospero - MO, la spesa stimata di euro 736,76, Iva al 21% compresa, con imputazione al capitolo 145, articolo 7 (sezione Laboratorio) del bilancio di questo ente per il triennio 2013/2015, esercizio 2013;
5. di affidare alla ditta Sigma Aldrich S.r.l. con sede a Milano, c.a.p. 20151 - via Gallarate n. 154 (C.F. e P.IVA 13209130155), la fornitura di reattivi, materiale di riferimento e materiale di consumo per le aree operative A.S. e C.O.A.C., come elencato nell'allegato C, in accoglimento dell'allegata offerta n. 8202559131 dell'8 marzo 2013 (ns. prot. n. 2785 dell'8 marzo 2013), per un prezzo totale stimato di euro 154,00 (Iva al 21% esclusa), al quale vanno aggiunti gli oneri di trasporto stimati in euro 35,00 (Iva al 21%
6. di impegnare in favore della ditta Sigma Aldrich S.r.l., con sede a Milano, la spesa stimata di euro 228,69, Iva al 21% compresa, con imputazione al capitolo 145, articolo 7 (sezione Laboratorio) del bilancio di questo ente per il triennio 2013/2015, esercizio 2013;
7. di affidare alla ditta VWR International PBI S.r.l., con sede a Milano, c.a.p. 20153 - Via San Giusto n. 85 (C.F. e P. IVA 12864800151), la fornitura di materiale di reattivi, materiale di riferimento e materiale di consumo per le aree operative A.S. e C.O.A.C., come elencato nell'allegato D, in accoglimento dell'allegata offerta n. 3022112366 del 12 marzo 2013 (ns. prot. n. 3030 del 15 marzo 2013), per un prezzo totale stimato di euro 476,45 (Iva al 21% esclusa), al quale vanno aggiunti gli oneri di trasporto stimati in euro 18,50 (Iva al 21% esclusa);
8. di impegnare in favore della ditta VWR International PBI S.r.l., con sede a Milano, la spesa stimata di euro 598,88, Iva al 21% compresa, con imputazione al capitolo 145, articolo 7 (sezione Laboratorio) del bilancio di questo ente per il triennio 2013/2015, esercizio 2013;
9. di stabilire che i relativi contratti verranno stipulati a mezzo scambio di corrispondenza nelle forme del commercio;
10. di dare attuazione al presente atto, nel solo caso della ditta Ultra Scientific Italia S.r.l., attraverso l'emissione di un secondo ordine di consegna nel mese di settembre;
11. il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi dell'articolo 10, comma 4, del regolamento agenziale di disciplina delle procedure di acquisizione in economia di beni e servizi;
12. di dare atto che il presente provvedimento non è soggetto al controllo preventivo da parte della Giunta regionale ai sensi della legge regionale n. 37/1997.



Il Responsabile del Laboratorio
Dott.ssa Cristina GIBELLINO

ULTRA SCIENTIFIC ITALIA

Codice	Descrizione	Pezzatura	Quantità totale 2012	Quantità che richiederemo ad aprile	Quantità che richiederemo a settembre	Tempi di scadenza del prodotto	Prezzo unitario	Prezzo totale
ICP-051	Antimonio soln std 1000 mg/l per ICP	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 34,00	€ 34,00
IAA-247	Argento soln std 1000 mg/l (AA)	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 15,00	€ 15,00
ICP-056	Bario soln std 1000 mg/l per ICP	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 34,00	€ 34,00
ICC-001	Bromuri soln std 1000 mg/l	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 44,00	€ 44,00
ICC-103-5	Calcio soln std 1000 mg/l	500 ml	2	1	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 69,00	€ 138,00
ICC-002	Cloruri soln std 1000 mg/l	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 44,00	€ 44,00
ICP-024	Cromo soln std 1000 mg/l per ICP	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 34,00	€ 34,00
IAA-226	Ferro soln 1000 mg/l (AA)	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 15,00	€ 15,00
ICC-003	Fluoruri soln std 1000 mg/l	125 ml	2	1	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 44,00	€ 88,00
ICC-005	Fosfati soln std 1000 mg/l	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 44,00	€ 44,00
ICC-104	Litio soln std 1000 mg/l	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 35,00	€ 35,00
ONTARIO-99	Materiale di riferimento ONTARIO-99	500 ml	2	2		posteriore al secondo semestre 2014	€ 320,00	€ 640,00

Codice	Descrizione	Pezzatura	Quantità totale 2012	Quantità che richiederemo ad aprile	Quantità che richiederemo a settembre	Tempi di scadenza del prodotto	Prezzo unitario	Prezzo totale
ERM-CA022A	Materiale di riferimento per metalli Soft drinking water CA022	250 ml	3		3	posteriore al secondo semestre 2014	€ 750,00	€ 2.250,00
ICC-004	Nitrati soln std 1000 mg/l	125 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 44,00	€ 44,00
ICC-007	Nitriti soln std 1000 mg/l	125 ml	8		5	posteriore al secondo semestre 2014	€ 44,00	€ 352,00
ICC-106	Potassio soln std 1000 mg/l	125 ml	2	1	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 35,00	€ 70,00
ICC-107	Sodio soln std 1000 mg/l	125 ml	2		1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 35,00	€ 70,00
ICC-006-5	Solfati soln std 1000 mg/l	500 ml	1	1		posteriore al secondo semestre 2014	€ 95,00	€ 95,00

IMPORTO TOTALE (IVA ESCLUSA) **€ 4.046,00**

EXACTA+OPTECH

Codice	Descrizione	Pezzatura	Quantità richiesta	Tempi di scadenza del prodotto	Prezzo unitario	Prezzo totale
6024.1000	Acido ortofosforico circa 85%	1 lt	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 9,50	€ 9,50
CL01.0217.0250	Berillio soln std 1000 mg/l	250 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 10,80	€ 10,80
CL01.0301.0100	Cadmio soln std 1000 mg/l per ICP	100 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 21,40	€ 21,40
CL01.1311.0100	Manganese soln std 1000 mg/l (ICP)	100 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 21,40	€ 21,40
CL01.1426.0250	Nickel soln std 1000 mg/l (AA)	250 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 10,80	€ 10,80
CL01.1221.0100	Piombo soln std 1000 mg/l (ICP)	100 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 21,40	€ 21,40
68781-1000	Potassio idrogenfosfato triidrato	1 kg	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 49,00	€ 49,00
CL01.1136.0250	Rame Soln std 1000 mg/l (AA)	250 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 10,80	€ 10,80
CL01.1927.0250	Selenio soln std 1000 mg/l (AA)	250 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 10,80	€ 10,80
G30159	Set di taratura Turbidimetro 555		1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 270,00	€ 270,00
CL01.1967.0250	Stronzio soln std 1000 mg/l (AA)	250 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 10,80	€ 10,80
CL03.0217.1000	Soluzione tampone pH 8.00		1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 10,00	€ 10,00
YK0001041	Guaine in PTFE per giunti smerigliati 29/32		50		€ 1,30	€ 65,00
9260150	TIMER DIGITALE		2		€ 4,60	€ 9,20
9221448	HAMILTON 1701N 10µl 26s 26 ga 51mm Syringe Fixed Needle		2		€ 34,50	€ 69,00
IMPORTO TOTALE (IVA INCLUSA)						€ 599,90

Allegato C all'atto di spesa del Responsabile del Laboratorio n. 17 del 25 marzo 2013.

SIGMA ALDRICH

Codice	Descrizione	Pezzatura	Quantità richiesta	Tempi di scadenza del prodotto	Prezzo unitario	Prezzo totale
09720-1KG	Ammonio ferro solfato esaidrato	1 kg	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 14,00	€ 14,00
31425-1KG-R	Manganese (II) solfato monoidrato	1 kg	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 20,00	€ 20,00
00583-1Lt	Protossido di azoto	1 Lt	1		€ 40,00	€ 40,00
20687	HAMILTON 1705N 50µl 22s ga 51 mm Syringe Fixed Needle		2		€ 40,00	€ 80,00

IMPORTO TOTALE (IVA INCLUSA) € 154,00

VWR INTERNATIONAL PBI

Codice	Descrizione	Pezzatura	Quantità richiesta	Tempo di scadenza del prodotto	Prezzo unitario	Prezzo totale
20302.236	Acido etilendiamminotetraacetico - sale bisodico	250 g	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 9,56	€ 9,56
21486.237	Antimonio Potassio Tartrato	250 g	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 13,89	€ 13,89
21592.154	Argento solfato	50 g	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 60,27	€ 60,27
21932.263	Bismuto nitroato pentaidrato	500 g	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 24,44	€ 24,44
1.19785.0100	Cobalto soln std 1000 mg/l (AA)	100 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 11,63	€ 11,63
1.19780.0500	Cromato soluzione standard 1000 ppm	500 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 19,31	€ 19,31
83565.180	Mercurio solfato	100 g	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 26,64	€ 26,64
1.09487.0100	Multielement std solution XVI	100 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 144,06	€ 144,06
1.01894.0100	Reagent - BRU 35 21%	100 ml	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 15,44	€ 15,44
29088.235	Zinco acetato biidrato	250 g	1	posteriore al secondo semestre 2014	€ 4,91	€ 4,91
25165.292	MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE	1 kg	10		€ 115,90	€ 115,90
26764.298	Potassio cloruro	1 kg	3		€ 8,61	€ 25,83
20909.290	Aldeide formica 37%	1 lt	1		€ 4,57	€ 4,57
IMPORTO TOTALE (IVA ESCLUSA)						€ 476,45



ULTRA SCIENTIFIC ITALIA srl
Tel. 051-6425042 Fax. 051-6425043
www.ultrasci.it - ultra@ultrasci.it

Documento:
O-13-0428-ARPA-A0
da citare nell'ordine
Data: 26-02-2013
Pagine: 2

PREVENTIVO

OGGETTO: Offerta fornitura Materiali di Riferimento Certificati

REFERENTE: Dr.ssa Marcella Monti
SERVIZIO CLIENTI: Dr. Marco Fusi Pecci - Dr.ssa Raffaella Spisani

Fioroni
GB
Bonad
Maseri

Spettabile: A.R.P.A. VALLE D'AOSTA
Indirizzo: LOC. GRANDE CHARRIER, 44 - 11020 SAINT CHRISTOPHE AO
Tel: 0165-278511
Fax: 0165-278555
Vs. Referente: Dr.ssa Gibellino
Vs. Riferimento: Prot.n. 2060 del 21/02/2013

A.R.P.A.
PERVENUTO IL

1 MAR 2013

2457

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA:

L'accettazione della presente offerta è soggetta alle condizioni generali di vendita della ULTRA Scientific Italia srl, a taludice disponibile su richiesta.

Validità offerta:	31/12/2013.
T. Evasione:	7-10 gg. per prodotti di catalogo / 15-20 gg. per prodotti su misura e matrici
Consegna:	A nostro carico
Imballo:	Compresso
I.V.A.:	Di legge, 21%
Pagamento:	B.B. 60 gg. d.f. - Pagamento anticipato per ordini inferiori al minimo fatturabile
Minimo fatturabile:	€ 130, per ordini inferiori addebito in fattura: € 14 + IVA

CODICE	DESCRIZIONE	Unità	PREZZO per Unità
ICP-051	Antimony ICP Standard, 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 34,00
IAA-247	Silver AA Standard 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 15,00
ICP-056	Barium ICP Standard, 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 34,00
ICP-004	Beryllium ICP Standard, 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 34,00
ICC-001	Bromide, 1000 µg/mL, water	125 mL	€ 44,00
ICP-048	Cadmium ICP Standard, 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 34,00
ICC-103-5	Calcium IC Standard, 1000 µg/mL, Ca(NO3)2 in 0,2%HNO3	500 mL	€ 69,00
ICC-002	Chloride, 1000 µg/mL, water	125 mL	€ 44,00
IAA-227	Cobalt AA Standard 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 15,00
ICC-016	Chromate IC Standard, 1000 µg/mL, water	125 mL	€ 44,00
ICP-024	Chromium ICP Standard, 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 34,00
IAA-226	Iron AA Standard 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 15,00
ICC-003	Fluoride, 1000 µg/mL, water	125 mL	€ 44,00
ICC-005	Phosphate, 1000 µg/mL, water	125 mL	€ 44,00
ICC-104	Lithium IC Standard, 1000 µg/mL, Li2CO3 in 0,2% HNO3	125 mL	€ 35,00
ICP-025	Manganese ICP Standard, 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 34,00
ONTARIO-99	Natural lake water - Major ions and nutrients	500 ml	€ 320,00
ERM-CA022A	Soft drinking water - Metals	250 ml	€ 750,00
ICM-108	ICP Calibration Standard - Quality Control (XVI), 21 Analytes, 100 µg/mL in water with dilute nitric acid	125 mL	€ 197,00
IAA-228	Nickel AA Standard 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 15,00
ICC-004	Nitrate, 1000 µg/mL, water	125 mL	€ 44,00
ICC-007	Nitrite Standard, 1000 µg/mL, water (Scadenza 6-12 mesi)	125 mL	€ 44,00
ICP-082	Lead ICP Standard, 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 34,00
ICC-106	Potassium IC Standard, 1000 µg/mL, KNO3 in 0,2% HNO3	125 mL	€ 35,00
IAA-229	Copper AA Standard 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 15,00
IAA-234	Selenium AA Standard 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 15,00
ICC-107	Sodium IC Standard, 1000 µg/mL, Na2CO3 in 0,2% HNO3	125 mL	€ 35,00
ICC-006-S	Sulfate IC Standard, 1000 µg/mL, water	500 mL	€ 95,00
IAA-238	Strontium AA Standard 1000 µg/mL, dilute HNO3	125 mL	€ 15,00
N-12012-10G	Formaldehyde (in water - 37%)	10 g	€ 78,00

ULTRA Scientific Italia S.r.l.

Sede Legale: Via Carducci, 40 - 40125 Bologna

Cap.Soc. € 25.500,00 i.v. R.E.A. Bologna 411250 - Trib. Bologna - C.F & P.IVA:02079741209

N-12012-1G	Formaldehyde (in water - 37%)	1 g	€ 51,00
N-12012-5G	Formaldehyde (in water - 37%)	5 g	€ 63,00
GB32389853	STD Conducibilità 147 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (25°C), bottiglia Autocal	500 ml	€ 34,00

Prezzi già scontati.

Porgo cordiali saluti mentre rimango a disposizione per ogni informazione.

ULTRA Scientific Italia S.r.l.
Servizio Commerciale

Dra.ssa Marcella Monti

Provvisorio per

le cattive l'effetto monti
Q



Fioroni
 MASTERS
 BONAD
 GIB.

**A.R.P.A.
 PERVENUTO IL**

7 MAR 2013

27/16

Offerta N.: 75 / OW Ver. 1

Data: 05/03/2013

Elaborata da: Patrizia Remotti

Vs. Rifer.: RIF.VS.PROT.N.2060 DEL 20-02-2013

Ns. Rifer.: Carè Graziano 335-6099887

Pagamento: B.B. A 60 GG.DF.FM

Validità: 05/05/2013

www.exactaoptech.com

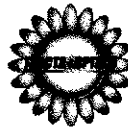
Spett.le
**ARPA Regione Autonoma VALLE
 D'AOSTA#**

LOC. GRANDE CHARRIERE 44
 11020 SAINT-CHRISTOPHE (AO)

C.se Att.: Dr.ssa M.C. GIBELLINO

Codice Cliente: 1030016

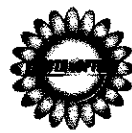
Articolo	LC	Descrizione	Q.tà	Prezzo	Sc.	Importo
CL00.0503.0100	A2L	EDTA diNatrium salt.2aq a.r.99-101% C10H14N2Na2O8.2H2OFor laboratory use, ACS, ISO 100 g PE	2	13,3000		26,60
6024.1000	R1C	ACIDO FOSFORICO 85% BAKER ANALYZED/ACS 1 LT.	1	9,5000		9,50
CL00.0137.1000	A2L	Ammonium iron(II) sulfate.6aq a.r.99-101% (NH4)2Fe(SO4)2.6H2OFor laboratory use, ISO, Ph. Eur. 1 kg PE	1	25,3000		25,30
AB115728-100G	B3L	ANTIMONIO POTASSIO TARTRATO 100 G	2	28,3000		56,60
CL01.0121.0100	A2L	Antimony standard solution (Plasma HIQU)1 g Sb / l 10 to 20% HClSolution contains 1.000µg/ml of Sb(3+) (\pm 2 µg - 20°C) 100 ml PE	1	21,4000		21,40
CL00.2616.0025	A2L	Silver sulfate a.r.99.5+% Ag2SO4For laboratory use, ACS 25 g PE	1	65,0000		65,00
CL01.0201.0100	A2L	Barium standard solution (Plasma HIQU)1.44 g BaCO3 / l 2 to 5% HNO3Solution contains 1.000µg/ml of Ba(2+) (\pm 2 µg - 20°C) 100 ml PE	1	21,4000		21,40
CL01.0217.0250	A2L	Beryllium standard solution (Spectro ECON)22.76 g Be(NO3)2.4H2O / l 2 to 5% HNO3Solution contains 1.000µg/ml of Be(2+) (\pm 2 µg - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
CL00.0228.0250	A2L	Bismuth(III) nitrate.5aq v.p.98.5+% Bi(NO3)3.5H2OFor laboratory use only 250 g PE	1	23,3000		23,30
CL01.0246.0500	A2L	Bromide standard solution (Ion ECON)1.489 g KBr / l H2O Solution contains 1.000µg/ml of Br- (\pm 2 µg - 20°C) 500 ml PE	1	12,3000		12,30
CL01.0301.0100	A2L	Cadmium standard solution (Plasma HIQU)1 g Cd / l 2 to 5% HNO3Solution contains 1.000µg/ml of Cd(2+) (\pm 2 µg - 20°C) 100 ml PE	1	21,4000		21,40
CL01.0316.0500	A2L	Calcium standard solution (Spectro ECON)5.892 g Ca(NO3)2.4H2O / l 2 to 5% HNO3Solution contains 1.000µg/ml of Ca(2+) (\pm 2 µg - 20°C) 500 ml PE	2	10,8000		21,60



www.exactaoptech.com

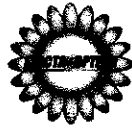
Articolo	LC	Descrizione	Q.tà	Prezzo	Sc.	Importo
CL01.0346.0500	A2L	Chloride standard solution (Ion ECON)2.1 g KCl / 1 H2O Solution contains 1.000µg/ml of Cl- ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 500 ml PE	1	12,3000		12,30
CL01.1126.0250	A2L	Cobalt standard solution (Spectro ECON)4.938 g Co(NO3)2.6H2O / 1 2 to 5% HNO3 Solution contains 1.000µg/ml of Co(2+) ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
CL01.0355.0500	A2L	Chromate standard solution (Ion ECON)1.471 g K2Cr2O7 / 1 H2O Solution contains 1.000µg/ml of CrO3 ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 500 ml PE	1	12,3000		12,30
CL01.0362.0100	A2L	Chromium standard solution (Plasma HIQU)1 g Cr / 1 2 to 5% HNO3 Solution contains 1.000µg/ml of Cr(3+) ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 100 ml PE	1	21,4000		21,40
CL01.0906.0250	A2L	Iron standard solution (Spectro ECON)7.234 g Fe(NO3)3.9H2O / 1 2 to 5% HNO3 Solution contains 1.000µg/ml of Fe(3+) ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
CL01.0616.0500	A2L	Fluoride standard solution (Ion ECON)2.21 g NaF / 1 H2O Solution contains 1.000µg/ml of F- ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 500 ml PE	1	12,3000		12,30
CL01.0627.0500	A2L	Phosphate standard solution (Ion ECON)2.2 g NaNH4HPO4.4H2O / 1 H2O Solution contains 1.000µg/ml of PO4(3-) ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 500 ml	1	12,3000		12,30
CL01.1217.0250	A2L	Lithium standard solution (Spectro ECON)5.33 g Li2CO3 / 1 2 to 5% HNO3 Solution contains 1.000µg/ml of Li(1+) ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
CL00.1331.1000	A2L	Manganese(II) sulfate.1aq a.r.99+% MnSO4.1H2O For laboratory use, ACS, Ph. Eur. 1 kg PE	1	33,0000		33,00
CL01.1311.0100	A2L	MANGANESE 100 ML. STD. SOLUTION 1000 PPM (Plasma HIQU). Solution contains 1.000 µg/ml of Mn(2+) ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C.) Composition: 1 g Mn / 1 2 to 5% HNO3	1	21,4000		21,40
CL00.1340.0100	A2L	Mercury(II) sulfate a.r.99+% HgSO4 For laboratory use, ACS 100 g PE	1	41,0000		41,00
CL01.13609.0100	D5L	Multi Element ICP ASL QC Standard sol. (QCS-ASL-21) (21E)	1	203,0000		203,00
CL01.1426.0250	A2L	Nickel standard solution (Spectro ECON)4.953 g Ni(NO3)2.6H2O / 1 2 to 5% HNO3 Solution contains 1.000µg/ml of Ni(2+) ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
CL01.1446.0500	A2L	Nitrate standard solution (Ion ECON)1.63 g KNO3 / 1 H2O Solution contains 1.000µg/ml of NO3- ($\pm 2 \mu\text{g}$ - 20°C) 500 ml PE	1	12,3000		12,30





www.exactaoptech.com

Articolo	LC	Descrizione	Q.tà	Prezzo	Sc.	Importo
CL01.1456.0500	A2L	Nitrite standard solution (Ion ECON)1.50 g NaNO ₂ / 1 H ₂ O Solution contains 1.000µg/ml of NO ₂ ⁻ (\pm 2 µg - 20°C) 500 ml PE	2	12,3000		24,60
CL01.1221.0100	A2L	Lead standard solution (Plasma HIQU)1 g Pb / 1 2 to 5% HNO ₃ Solution contains 1.000µg/ml of Pb(2+) (\pm 2 µg - 20°C) 100 ml PE	1	21,4000		21,40
68781-1000	D5L	POTASSIO IDROGENFOSFATO TRIIDRATO 1 KG	1	49,0000		49,00
CL01.1106.0250	A2L	Potassium standard solution (Spectro ECON)2.586 g KNO ₃ / 1 2 to 5% HNO ₃ Solution contains 1.000µg/ml of K(1+) (\pm 2 µg - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
CL01.1136.0250	A2L	Copper standard solution (Spectro ECON)3.802 g Cu(NO ₃) ₂ .3H ₂ O / 1 2 to 5% HNO ₃ Solution contains 1.000µg/ml of Cu(2+) (\pm 2 µg - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
1.01894.0100	A2L	BRIJ 35-SOLUTION (30% W/W IN WATER) FOR BIOCHEMISTRY conf. 100ml	1	42,5000		42,50
CL01.1927.0250	A2L	Selenium standard solution (Spectro ECON)1 g Se / 1 2 to 5% HNO ₃ Solution contains 1.000µg/ml of Se(4+) (\pm 2 µg - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
G30159	B3L	Kal. Kit P Turb 555	1	270,0000		270,00
CL01.1406.0250	A2L	Sodium standard solution (Spectro ECON) 250 ml	1	10,8000		10,80
CL01.1976.0500	A2L	Sulfate standard solution (Ion ECON)1.479 g Na ₂ SO ₄ / 1 H ₂ O Solution contains 1.000µg/ml of SO ₄ (2-) (\pm 2 µg - 20°C) 500 ml PE	1	12,3000		12,30
CL01.1967.0250	A2L	Strontium standard solution (Spectro ECON)2.416 g Sr(NO ₃) ₂ / 1 2 to 5% HNO ₃ Solution contains 1.000µg/ml of Sr(2+) (\pm 2 µg - 20°C) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
CL00.2618.0250	A2L	Zinc acetate .2aq a.r.99.5+% (CH ₃ COO) ₂ Zn.2H ₂ O For laboratory use only 250 g PE	1	10,0000		10,00
CL00.1324.1000	A2L	Magnesium sulfate.7aq a.r.99.5+% MgSO ₄ .7H ₂ O For laboratory use only 1 kg PE	10	26,5000		265,00
CL00.1133.1000	A2L	Potassium chloride a.r.99.5+% KCl For laboratory use, ISO, Ph. Eur. 1 kg PE	3	12,0000		36,00
00583-11L	D5L	SIGMA PROTOSSIDO DI AZOTO	1	83,0000		83,00
7040.1000	D5L	ALDEIDE FORMICA 37% BAKER ANALYZED/ACS 1 LT. stabilizzata con Metanolo	1	5,0000		5,00



www.exactaoptech.com

Articolo	LC	Descrizione	Q.tà	Prezzo	Sc.	Importo
CL03.0217.1000	A2L	Buffer pH 8.00pH 8.00 ($\pm 0.02/20^\circ\text{C}$) Borate-HClFor laboratory use, pH measurements, traceable to SRM from NIST 11 PE	1	10,0000		10,00
9040905	K1L	REAGECON CSKCS STD. CONDUCIBILITÀ' 147 $\mu\text{S}/\text{cm}$. Esecuzione conforme agli standard NIST (NBS). Valori relativi a 25°C. Flacone da 500 ml.	1	16,0000		16,00
9045702	K1L	DITALI di estrazione in cellulosa 33 X 80 CF. 25 PZ.	3	28,0000		84,00
YK0001041	A2L	GUAINA TEFLON NS 29/32	50	1,3000		65,00
CL01.2606.0250	A2L	Silver standard solution (Spectro ECON)1.575 g AgNO ₃ / 12 to 5% HNO ₃ Solution contains 1.000 $\mu\text{g}/\text{ml}$ of Ag(1+) ($\pm 2 \mu\text{g} - 20^\circ\text{C}$) 250 ml PE	1	10,8000		10,80
9260150	K1L	TIMER E CRONOMETRO ELETTRONICO	2	4,6000		9,20
		Range fino a 99 minuti e 59 secondi, rivestito in gomma, con connessioni magnetiche e batteria LR 44 inclusa. Diam. 54 x 16,5 mm. Peso 40 g.				
9235145	K1L	CONTASECONDI AMARELL 24h	2	10,8000		21,60
9221448	K1L	MICROSIRINGA HAMILTON 1701N TENUTA GAS 10 UL AGO FISSO	2	34,5000		69,00
9221450	A2L	MICROSIRINGA HAMILTON 1705 N 50 μL . con ago cementato 22S/51/2	2	41,0000		82,00
6700633	D5L	VETRINI DIAM.MM.20 CF.100	30	4,3000		129,00

Condizioni di fornitura:

- I prezzi riportati s'intendono I.V.A. esclusa (21%)
- Garanzia: 12 mesi f.co ns. sede vetreria e consumabili esclusi
- Installazione: esclusa (quotazione a richiesta)
- Consegnate al piano: al costo
- Consegnate: 30 gg. s.v. d.r.o.
- ORDINE MINIMO accettabile 100,00 Euro.
- Per ordini inferiori a 300,00 Euro contributo spese di 27,00 Euro (gestione ordine, imballo e trasporto)
- Per ordini superiori a 300,00 Euro (400,00 per le isole) contributo spese di 9,00 Euro (gestione ordine, imballo e trasporto)
- Per ordini superiori a 600,00 Euro contributo spese 0

N.B. - il contributo spese viene addebitato una sola volta, anche quando si effettuano evasioni parziali

In caso di Vs. gradito ordine Vi preghiamo di citare cortesemente data, numero e codice articolo e di inviarlo al numero 059-8081172 o all'indirizzo di posta elettronica ordini@exactaoptech.com.

Restiamo a Vs. completa disposizione per qualsiasi chiarimento o informazione Vi occorra.

EXACTA + OPTECH Labcenter S.p.a.

mi eccelle l'offerta proposta
Og

LABCENTER
EXACTA + OPTECH

Cap. Soc. € 600.000 i.v. - R.E.A. Modena 204307 - Reg. Imp. MO e Cod. fisc./P. VA IT 01022690364 - N. Iscr. Reg. Prod. AEE IT 0911000006331



EXACTA+OPTECH LABCENTER S.p.A.
Sede legale:
Via Bosco, 21
41030 S. Prospero (MO) - Italia
Tel. +39 059 808 101
Fax +39 059 908 556
info@exactaoptech.com
www.exactaoptech.com



www.exactaoptech.com

EXACTA + OPTECH LABCENTER SPA
Via Bosco, 21
41030 S. PROSPERO (MO) - Italia
C.F.P. ITA 01022690364

SIGMA-ALDRICH®
A.R.P.A.
PERVENUTO IL

8 MAR 2013

sigma-aldrich.com

 Via Gallarate, 154 20151 Milano
 Tel. (02) 33412310 Uff. Commerciale
 Fax (02) 38010737

Prot. n° ... 2785

Scientific Research

QUOTAZIONE

NUMERO DELL'OFFERTA: 8202559131
Data/Periodo: 08.03.2013/08.03.2013-08.05.2013
Codice cliente: 20602110
Partita IVA del cliente: IT00634260079

**A.R.P.A. AGENZIA REGIONALE PER
 LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE
 LOCALITA' GRANDE CHARRIERE 44
 I-11020 SAINT CHRISTOPHE AO**

Pagina: 1 / 6

Fax No: 0165278555
E-mail: arpavda@cert.legalmail.it

Gentile cliente,
 la ringraziamo per la sua gentile richiesta e con la presente abbiamo il piacere di sottoporLe la seguente offerta

Prodotto	Descrizione Del Prodotto E Unità Di Misura	Sconto	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Totale	IVA	Tempi Di Consegnna Vostro Riferimento
000010	03609-250G ETHYLENEDIAMINETETRAACETIC ACID		EA 1,000	EUR 15,00/EA	EUR 15,00	% 21,0	
000020	30417-1L ORTHO-PHOSPHORIC ACID 85 %, R. G., REAG.		EA 1,000	EUR 14,00/EA	EUR 14,00	% 21,0	
000030	09720-1KG Ammonium-iron(II) sulfate hexahydrate		EA 1,000	EUR 14,00/EA	EUR 14,00	% 21,0	
000040	60063-250G Potassium antimonyl tartrate hydrate.		EA 1,000	EUR 18,00/EA	EUR 18,00	% 21,0	
000050	73495-100ML Antimony Standard for ICP		EA 1,000	EUR 33,00/EA	EUR 33,00	% 21,0	
000060	85280-10G SILVER SULFATE		EA 1,000	EUR 25,00/EA	EUR 25,00	% 21,0	
000070	39361-250ML Silver Standard for AAS		EA 1,000	EUR 17,00/EA	EUR 17,00	% 21,0	
000080	59943-100ML Barium Standard for ICP		EA 1,000	EUR 33,00/EA	EUR 33,00	% 21,0	

Segue.....

169,00

Accelerating Customers' success through Leadership in Life Science, High Technology and Service

Capitale Sociale i.v. Euro 520.000 Società Unica Gruppo Sigma-Aldrich Corporation R.E.A. 1625731 - R.I. MI 218222/2000	Banca Monte dei Paschi di Siena IBAN TT30 W 01030 01613 000000266965	Banca Popolare di Milano IBAN TT58 X 05584 01713 000000001763	
---	---	--	--

QUOTAZIONE

QUOTAZIONE NUMERO: 8202559131

Data/Periodo: 08.03.2013/08.03.2013-08.05.2013

Pagina: 2 / 6

Prodotto	Descrizione Del Prodotto E Unità Di Misura	Sconto	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Totale	IVA	Tempi Di Consegnna Vostro Riferimento
.....Riporto				169,00			
000090	51985-100ML Beryllium Standard for ICP		EA 1,000	EUR 33,00/EA	EUR 33,00	% 21,0	
L'ESPORTAZIONE DI QUESTO ARTICOLO FUORI DALL'UNIONE EUROPEA E' SOGGETTA AD AUTORIZZAZIONE SECONDO IL REGOLAMENTO (CE) N. 428/2009							
000100	383074-100G Bismuth(III) nitrate pentahydrate, ACS r		EA 1,000	EUR 20,00/EA	EUR 20,00	% 21,0	
000110	43147-100ML Bromide Standard for IC		EA 1,000	EUR 23,00/EA	EUR 23,00	% 21,0	
000120	36379-100ML-F Cadmium Standard Solution, 1000 mg/l. Cd		EA 1,000	EUR 33,00/EA	EUR 33,00	% 21,0	
000130	69349-250ML Calcium Standard for AAS, TraceCERT™		EA 4,000	EUR 17,00/EA	EUR 68,00	% 21,0	
000140	39883-100ML Chloride Standard for IC		EA 1,000	EUR 23,00/EA	EUR 23,00	% 21,0	
000150	05202-250ML Cobalt Standard for AAS, TraceCERT™		EA 1,000	EUR 17,00/EA	EUR 17,00	% 21,0	
000160	40121-100ML Chromate Standard for IC		EA 1,000	EUR 23,00/EA	EUR 23,00	% 21,0	
000170	74582-100ML Chromium Standard for ICP		EA 1,000	EUR 33,00/EA	EUR 33,00	% 21,0	
000180	16596-250ML Iron Standard for AAS, TraceCERT™		EA 1,000	EUR 17,00/EA	EUR 17,00	% 21,0	
000190	77365-100ML Fluoride Standard for IC		EA 2,000	EUR 23,00/EA	EUR 46,00	% 21,0	
Segue.....					505,00		

Accelerating Customers' success through Leadership in Life Science, High Technology and Service

Capitale Sociale i.v. Euro 520.000 Socio Unico Gruppo Sigma-Aldrich Corporation R.E.A. 1625731 - R.I. MI 218222/2000	Banca Monte dei Paschi di Siena IBAN IT30 W 01030 01613 000000266965	Banca Popolare di Milano IBAN IT58 X 05584 01713 000000001763	
---	---	--	--

SIGMA-ALDRICH®sigma-aldrich.com

Via Gallarate, 154 20151 Milano
 Tel. (02) 33417310 Uff. Commerciale
 Fax (02) 38010737

Scientific Research

QUOTAZIONE**QUOTAZIONE NUMERO:** 8202559131**Data/Periodo:** 08.03.2013/08.03.2013-08.05.2013**Pagina:** 3 / 6

Prodotto	Descrizione Del Prodotto	Sconto	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Totale	IVA	Tempi Di Consegnna Vostro Riferimento
.....Riporto				505,00			
000200	38364-100ML Phosphate Standard for IC		EA 1,000	EUR 23,00/EA	EUR 23,00	21,0	%
000210	12292-100ML Lithium Standard for ICP		EA 1,000	EUR 33,00/EA	EUR 33,00	21,0	%
000220	31425-1KG-R MANGANESE(II) SULFATE-1-HYDRATE R. G., R.		EA 1,000	EUR 20,00/EA	EUR 20,00	21,0	%
000230	74128-100ML Manganese Standard for ICP		EA 1,000	EUR 33,00/EA	EUR 33,00	21,0	%
000240	83384-50G Mercury(II) sulfate		EA 1,000	EUR 18,00/EA	EUR 18,00	21,0	%
000250	42242-250ML Nickel Standard for AAS, TraceCERT TM		EA 1,000	EUR 17,00/EA	EUR 17,00	21,0	%
000260	74246-100ML Nitrate Standard for IC		EA 1,000	EUR 23,00/EA	EUR 23,00	21,0	%
000270	67276-100ML Nitrite Standard for IC		EA 1,000	EUR 23,00/EA	EUR 23,00	21,0	%
000280	41318-100ML-F Lead Standard Solution, 1000 mg/L Pb		EA 1,000	EUR 33,00/EA	EUR 33,00	21,0	%
000290	P5504-500G POTASSIUM PHOSPHATE DIBASIC TRIHYZDRATE,		EA 2,000	EUR 37,00/EA	EUR 74,00	21,0	%
000300	96665-250ML Potassium Standard for AAS		EA 1,000	EUR 17,00/EA	EUR 17,00	21,0	%
000310	38996-250ML Copper Standard for AAS, TraceCERT TM		EA 1,000	EUR 17,00/EA	EUR 17,00	21,0	%

Segue.....

836,00

Accelerating Customers' success through Leadership in Life Science, High Technology and Service

Capitale Sociale i.v. Euro 520.000 Soci Unico Gruppo Sigma-Aldrich Corporation R.E.A. 1625731 - R.I. MI 218222/2000	Banca Monte dei Paschi di Siena IBAN IT30 W 01030 01613 000000266965	Banca Popolare di Milano IBAN IT58 X 05584 01713 000000001763	
--	---	--	--

SIGMA-ALDRICH®sigma-aldrich.com

Via Gallarate, 154 20151 Milano
 Tel. (02) 33417310 Uff. Commerciale
 Fax (02) 38010737

Scientific Research

QUOTAZIONE

QUOTAZIONE NUMERO: 8202559131
Data/Periodo: 08.03.2013/08.03.2013-08.05.2013
Pagina: 4 / 6

Prodotto	Descrizione Del Prodotto E Unità Di Misura	Sconto	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Totale	IVA	Tempi Di Consegn Vostro Riferimento
.....Riporto				836,00			
000320	89498-250ML Selenium Standard for AAS		EA 1,000	EUR 17,00/EA	EUR 17,00	21,0	%
000330	43492-100ML Sodium Standard for IC		EA 2,000	EUR 20,00/EA	EUR 40,00	21,0	%
000340	90071-100ML Sulfate Standard for IC		EA 1,000	EUR 23,00/EA	EUR 23,00	21,0	%
000350	51287-250ML Strontium Standard for AAS		EA 1,000	EUR 17,00/EA	EUR 17,00	21,0	%
000360	96459-250G ZINC ACETATE DIHYDRATE, ACS		EA 1,000	EUR 15,00/EA	EUR 15,00	21,0	%
000370	63140-1KG-F MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, ACS		EA 10,000	EUR 15,00/EA	EUR 150,00	21,0	%
000380	P9333-1KG POTASSIUM CHLORIDE BIOXTRA		EA 3,000	EUR 50,00/EA	EUR 150,00	21,0	%
000390	00583-11L Nitrous oxide		EA 1,000	EUR 40,00/EA	EUR 40,00	21,0	%
000400	15513-1L-R FORMALDEHYDE SOLUTION 35 % BY WEIGHTDAB,		EA 1,000	EUR 8,00/EA	EUR 8,00	21,0	%
000410	33547-1L BUFFER SOLUTION PH 8,00 PLASTIC BOTTLE O		EA 1,000	EUR 15,00/EA	EUR 15,00	21,0	%
000420	COND147-500ML Conductivity Standard - 147 μ mhos/cm		EA 1,000	EUR 25,00/EA	EUR 25,00	21,0	%
000430	Z612456-25EA WHATMAN CELLULOSE EXTRACTION THIMBLES, 6		EA 3,000	EUR 60,00/EA	EUR 180,00	21,0	%

Segue.....

1.516,00

Accelerating Customers' success through Leadership in Life Science, High Technology and Service

Capitale Sociale i.v. Euro 520.000 Soci Unico Gruppo Sigma-Aldrich Corporation R.E.A. 1625731 - R.I. MI 218222/2000	Banca Monte dei Paschi di Siena IBAN IT30 W 01030 01613 000000266965	Banca Popolare di Milano IBAN IT58 X 05584 01713 000000001763	
--	---	--	--

SIGMA-ALDRICH®sigma-aldrich.com

Via Gallarate, 154 20151 Milano
 Tel. (02) 33417310 Uff. Commerciale
 Fax (02) 38010737

Scientific Research

QUOTAZIONE

QUOTAZIONE NUMERO: 8202559131
Data/Periodo: 08.03.2013/08.03.2013-08.05.2013
Pagina: 5 / 6

Prodotto	Descrizione Del Prodotto	Sconto	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Totale	IVA	Tempi Di Consegnna Vostro Riferimento
.....Riporto				1.516,00			
000440 SU860015	Pk100, 20mm crimp cap, magnetic,gold,8mm Setto PTFE/Silicone	EA	10,000	30,00/EA	300,00	21,0	
000450 24585	SYRINGE 1701N, PT#5, 10UL	EA	2,000	55,00/EA	110,00	21,0	
000460 20687	SYRINGE,1705N 50UL	EA	2,000	40,00/EA	80,00	21,0	

CHARGE Summary

Trasporto e Servizi	0,00
TOTAL CHARGES	0,00

IVA

IVA 21,0 % Imponibile 2.006,00 EUR al 21,0 % 421,26 EUR

MERCE	2.006,00 EUR
SPESA DI TRASPORTO	0,00 EUR
IVA	421,26 EUR
TOTALE	2.427,26 EUR

Li escludo l'offerta proposta
 C.P.

Accelerating Customers' success through Leadership in Life Science, High Technology and Service

Capitale Sociale i.v. Euro 520.000 Soci Unico Gruppo Sigma-Aldrich Corporation R.E.A. 1625731 - R.I. MI 218222/2000	Banca Monte dei Paschi di Siena IBAN TT30 W 01030 01613 000000266965	Banca Popolare di Milano IBAN IT58 X 05584 01713 000006001763	
--	---	--	--

SIGMA-ALDRICH®sigma-aldrich.com

Via Gallarate, 154 20151 Milano
 Tel. (02) 33417310 Uff. Commerciale
 Fax (02) 38010737

Scientific Research

QUOTAZIONE

QUOTAZIONE NUMERO: 8202559131
Data/Periodo: 08.03.2013/08.03.2013-08.05.2013
Pagina: 6 / 6

ATTENZIONE!**ORDINI WEB:**

1. ordini superiori a 200,00 Euro (IVA esclusa) = porto franco
2. ordini inferiori a 200,00 Euro = spese di trasporto 35,00 Euro.

ORDINI E-MAIL, TEL., FAX E POSTALI:

- ordini superiori a 500,00 Euro (di imponibile) = porto franco
 ordinii inferiori a 500,00 Euro = spese di trasporto 35,00 Euro.

Per qualsiasi informazione su questa offerta fate riferimento al numero della stessa : 8202559131.

Termine di pagamento: 60 GG.D.F.

Condizioni di fornitura

Ordini ricevuti a seguito di questa offerta sono soggetti alla nostra accettazione secondo le condizioni di vendita riportate nel nostro catalogo.
 I prezzi quotati sono riferiti alle quantità indicate in caso di richiesta per quantità inferiori ci riserviamo la possibilità di rivedere il prezzo.
 Il termine di consegna verrà riconfermato al momento della vostra conferma d'ordine.

Accelerating Customers' success through Leadership in Life Science, High Technology and Service

Capitale Sociale i.v. Euro 520.000 Socio Unico Gruppo Sigma-Aldrich Corporabun R.E.A. 1625731 - R.I. MI 218222/3000	Banca Monte dei Paschi di Siena IBAN IT30 W 01030.01613.000000266965	Banca Popolare di Milano IBAN IT58 X 05584 01713.000000001763	
--	---	--	--



VWR International PBI srl

Cliente : 30212378
ARPA VALLE D'AOSTA
LOC. GRANDE CHARRIERE 44
11020 SAINT CHRISTOPHE AO

Destinatario : 30212378
ARPA VALLE D'AOSTA
LOC. GRANDE CHARRIERE 44
11020 SAINT CHRISTOPHE AO

Pag. 1 / 6

FIORONI
GIB

MASIERI
ZONADE



Contatto Ufficio Offerte
E-mail offerte@it.vwr.com
Cliente 30212378

Tel. 02 3320311

Fax 800 152999

Destinazione 30212378

Vs. Riferimento : Prot. n° 2060

Milano, 14.03.2013.

Gentile Cliente,

La ringraziamo per la sua gradita richiesta a VWR International PBI S.r.l., provvediamo a 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.

Pos. Cod. Prodotto	Qtà*Confez	Qtà*Prezzo	Totale parziale
10 20302.236 ACIDO EDTA SALE BISODICO P.A.	1 x 250 g	9,56	9,56
20 20624.295 ACIDO O-FOSFORICO 85% D.1,7 NORMAPUR P.A	1 x 1 l	10,46	10,46
30 24257.293 FERRO(II)AMMONIO SOLFATO 6H2O P.A.	1 x 1 kg	23,21	23,21
40 21486.237 ANTIMONIO(III)OSSITARTRATO POTASSICO PS	1 x 250 g	13,89	13,89
50 455022G STANDARD ICP ANTIMONIO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	28,77	28,77

VWR International PBI srl

Via San Giusto, 85

20153 Milano - Italia

Tel. 02332031.1/0248779.1

Fax. 800152999/0240090010

Cap. Soc. EUR 6.600.000

Unicredit Spa

Banca Popolare di Milano

IBAN IT89 I 02008 20411 000005293392

IBAN IT66 B 05584 01716 000000004444

Registro A.E.E.n.IT08110000005639

Cod.Fisc.e Part.IVA IT 12864800151 Reg. Imp.MI 12864800151 REA MI 1592348



**Quotazione 3022112366 del
12.03.2013**

Pag. 2 / 6

VWR International PBI srl

Pos.	Cod. Prodotto Descrizione	Qtà*Confez.	Prezzo unitario	Totale parziale
Pos.	Cod. Prodotto	Qta'*Confez	Qta'*Prezzo	Totale parziale
60	21592.154 ARGENTO SOLFATO NORMAPUR P.A.	1 x 50 g	60,27	60,27
70	1.19797.0100 STANDARD AAS ARGENTO 1000mg/l CERTIPUR	1 x 100 ml	12,03	12,03
80	455062X STANDARD ICP BARIO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	24,71	24,71
90	455082S STANDARD ICP BERILLIO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	23,34	23,34
100	21932.263 BISMUTO(III)NITRATO PENTAIDRATO RECTAPUR	1 x 500 g	24,44	24,44
110	458042W STANDARD BROMURO 1000 PPM ARISTAR PER CI	1 x 100 ml	31,73	31,73
120	455142N STANDARD ICP CADMIO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	25,67	25,67
130	455172T STANDARD ICP CALCIO 10000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	41,30	41,30
140	458012Q STANDARD IC CLORURI 1000mg/l ARISTAR	1 x 100 ml	33,84	33,84
150	1.19785.0100 STANDARD AAS COBALTO 1000mg/l CERTIPUR	1 x 100 ml	11,63	11,63
160	1.19780.0500 STANDARD IC CROMATI 1000mg/l CERTIPUR	1 x 500 ml	19,31	19,31
170	455242Q STANDARD CROMO 1000 PPM ARISTAR PER ICP	1 x 100 ml	22,29	22,29
180	455532A STANDARD FERRO 10 000 PPM ARISTAR X ICP	1 x 100 ml	32,81	32,81

VWR International PBI srl

Via San Giusto,85

20153 Milano - Italia

Tel. 02332031.1/0248779.1

Fax. 800152999/0240090010

Cap. Soc. EUR 6.600.000

Unicredit Spa

Banca Popolare di Milano

IBAN IT89 I 02008 20411 000005293392

IBAN IT66 B 05584 01716 000000004444

Registro A.E.n. IT08110000005639

Cod.Fisc.e Part.IVA IT 12864800151

Reg. Imp.MI 12864800151 REA MI 1592348



Quotazione 3022112366 del
12.03.2013

Pag. 3 / 6

VWR International PBI srl

Pos.	Cod. Prodotto Descrizione	Qtà*Confez.	Prezzo unitario	Totale parziale
Pos.	Cod. Prodotto	Qtà*Confez	Qta**Prezzo	Totale parziale
190	458002X STANDARD FLUORURO 1000 PPM ARISTAR X CI	1 x 100 ml	34,93	34,93
200	458052B STANDARD FOSFATO 1000 PPM ARISTAR PER CI	1 x 100 ml	34,99	34,99
210	455582K STANDARD LITIO 1000 PPM ARISTAR PER ICP	1 x 100 ml	24,69	24,69
220	25303.290 MANGANESE(II)SOLFATO MONOIDRATO P.A.	1 x 1 kg	26,31	26,31
230	455642F STANDARD ICP MANGANESE 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	28,10	28,10
240	83565.180 MERCURIO (II) SOLFATO NORMAPUR P.A.	1 x 100 g	26,64	26,64
250	1.09487.0100 STANDARD ICP MULTIELEMENTO XVI IN HNO3	1 x 100 ml	144,06	144,06
260	86696.260 STANDARD NICHEL AAS (1 G/L)	1 x 500 ml	17,41	17,41
270	458032U STANDARD NITRATO 1000 PPM ARISTAR PER CI	1 x 100 ml	34,09	34,09
280	458022S STANDARD IC NITRITI 1000mg/l ARISTAR	1 x 100 ml	35,49	35,49
290	455562G STANDARD ICP PIOMBO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	27,76	27,76
300	103494G POTASSIO FOSFATO BIBASICO TRIIDRATO P.A.	1 x 500 g	26,74	26,74
310	455822H STANDARD ICP POTASSIO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	24,90	24,90

VWR International PBI srl

Via San Giusto,85

20153 Milano - Italia

Tel. 02332031.1/0248779.1

Fax. 800152999/0240090010

Cap. Soc. EUR 6.600.000

Unicredit Spa

Banca Popolare di Milano

IBAN IT89 J 02008 20411 000005293392

IBAN IT66 B 05584 01716 000000004444

Registro A.E.E.n.IT08110000005639

Cod.Fisc.e Part.IVA IT 12864800151 Reg. Imp.MI 12864800151 REA MI 1592348



**Quotazione 3022112366 del
12.03.2013**

Pag. 4 / 6

VWR International PBI srl

Pos.	Cod. Prodotto Descrizione	Qtà*Confez.	Prezzo unitario	Totale parziale
Pos.	Cod. Prodotto	Qta*Confez	Qta*Prezzo	Totale parziale
320	455292D RAME STANDARD ICP 10000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	40,13	40,13
330	1.01894.0100 BRIJ 35 SOLUZIONE (30% P/P IN ACQUA) PER	1 x 100 ml	15,44	15,44
340	455982W STANDARD ICP SELENIO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	25,43	25,43
345	705-0717 [EN]CALIBRATION KIT P TURB STANDARD	1 x 1 pezzi	331,71	331,71
350	456042X STANDARD ICP SODIO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	25,67	25,67
360	458062D STANDARD SULFATO 1000 PPM ARISTAR PER CI	1 x 100 ml	35,14	35,14
370	456062S STANDARD ICP STRONZIO 1000 ppm ARISTAR	1 x 100 ml	23,41	23,41
380	29088.235 ZINCO ACETATO DIIDRATO NORMAPUR P.A.	1 x 250 g	4,91	4,91
390	25165.292 • MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO P.A.	1 x 1 kg	11,59	11,59
400	26764.298 POTASSIO CLORURO NORMAPUR P.A.	1 x 1 kg	8,61	8,61
410	20909.290 ALDEIDE FORMICA 36 %(39 %M/V) ANALAR	1 x 1 l	4,57	4,57
420	32038.291 SOLUZIONE TAMPONE pH 8.00(20°C)TITRINORM	1 x 1 l	9,99	9,99
430	84132.260 [EN]CONDUCTIVITY STANDARD 147 US/CM	1 x 500 ml	4,23	4,23

VWR International PBI srl

Via San Giusto,85

20153 Milano - Italia

Tel. 02332031.1/0248779.1

Fax. 800152999/0240090010

Cap. Soc. EUR 6.600.000

Unicredit Spa

Banca Popolare di Milano

IBAN IT89 I 02008 20411 000005293392

IBAN IT66 B 05584 01716 000000004444

Registro A.E.E.n.IT08110000005639

Cod.Fisc.e Part.IVA IT 12864800151

Reg. Imp.MI 12864800151 REA MI 1592348



Quotazione 3022112366 del
12.03.2013

Pag. 5 / 6

VWR International PBI srl

Pos.	Cod. Prodotto Descrizione	Qtà*Confez.	Prezzo unitario	Totale parziale
Pos.	Cod. Prodotto	Qta*Confez	Qta**Prezzo	Totale parziale
440	609-0129 TIMER/CRONOMETRO DIGITALE	2 x 1 pezzi 1 x 1 pezzi	6,01 6,01	12,02
450	549-1124 SIRINGA GASTIGHT 1701N 10µl (26s/51/2)	2 x 1 pezzi 1 x 1 pezzi	35,06 35,06	70,12
460	549-1169 SIRINGA GASTIGHT 1705N 50µl (22s/51/2)	2 x 1 pezzi 1 x 1 pezzi	40,90 40,90	81,80
480	515-8949 DITALE PER ESTRAZIONE 603 48X200MM CA	1 x 25 pezzi	173,84	173,84
490	201-0030 GUAINA PTFE PER GIUNTI SMERIGL 29/32	1 x 10 pezzi	4,80	4,80
Imponibile				1.818,78

Spedizione: FRANCO VS SEDE(.)

Pagamento: 90 giorni netto

Imballo standard : compreso

Validita' fino al: 31.12.2013

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.

CONDIZIONI DI FORNITURA IN VIGORE

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

38 Euro (Iva esclusa) per spese di gestione amministrativa minimo d'ordine con spedizione in porto franco.

Per ordini di importo superiore a Euro 200 (Iva esclusa) verranno addebitate le seguenti spese :

18,50 Euro (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto

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

VWR International PBI srl

Via San Giusto,85

20153 Milano - Italia

Tel. 02332031.1/0248779.1

Fax. 800152999/0240090010

Cap. Soc. EUR 6.600.000

Unicredit Spa

Banca Popolare di Milano

IBAN IT89 I 02008 20411 000005293392

IBAN IT66 B 05584 01716 000000004444

Registro A.E.E.n. IT08110000005639

Cod.Fisc.e Part.IVA IT 12864800151 Reg. Imp.MI 12864800151 REA MI 1592348



Quotazione 3022112366 del
12.03.2013

Pag. 6 / 6

VWR International PBI srl

Pos. Cod. Prodotto Descrizione	Qtà*Confez.	Prezzo unitario	Totale parziale
Pos. Cod. Prodotto	Qta**Confez	Qta**Prezzo	Totale parziale

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.

***** PRODOTTI A MARCHIO WTW *****

Vi ricordiamo che sui nostri cataloghi e nelle nostre brochure sono disponibili i prodotti a marchio WTW ad un prezzo estremamente concorrenziale. pHmetri, elettrodi, misuratori di conducibilità e di ossigeno dissolto, sistemi multiparametrici portatili per l'analisi delle acque e sistemi di misurazione del BOD. WTW è un marchio proveniente da un'azienda certificata ISO 9001 che si è fatto strada nel mondo del laboratorio, per il rapporto qualità / prezzo dei propri strumenti da banco e per la robustezza di quelli portatili. Dovete acquistare un misuratore tra quelli descritti sopra ? Richiedeteci il miglior preventivo alla casella e-mail: offerte@it.vwr.com o al fax numero verde 800 -152999. Saremo lieti di curarci delle vostre esigenze

IMPORTANTE : AVVERTENZE SUI PRODOTTI

Salvo diverse indicazioni, i prodotti citati non hanno subito controlli atti ad accertarne l'idoneità per uso medico e farmacologico.

Non si assume la responsabilità per l'eventuale uso in tali applicazioni ad eccezione dei casi in cui il produttore possa produrre dichiarazione adeguata, su richiesta, prima di effettuare l'acquisto.

Restando in attesa di un Vostro gradito riscontro, cogliamo l'occasione per porgervi i nostri più cordiali saluti

VWR International PBI S.r.l.
Customer Service

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

Li accolte l'offerta proposte

Visitate il nostro Webshop:www.vwr.com

VWR International PBI srl
Via San Giusto,85
20153 Milano - Italia
Tel. 02332031.1/0248779.1
Fax. 800152999/0240090010
Cap. Soc. EUR 6.600.000

Unicredit Spa

Banca Popolare di Milano

IBAN IT89 I 02008 20411 000005293392

IBAN IT66 B 05584 01716 000000004444

Registro A.E.n. IT08110000005639

Cod.Fisc.e Part.IVA IT 12864800151 Reg. Imp.MI 12864800151 REA MI 1592348