

Carbonia, 04/02/2025 Prot. nr. 07/ACQ/2025

Spett.le **Exacta Labcenter spa**Via Bosco 21- 41030
San Prospero (MO)
059 8081101
info@exactalabcenter.it

Oggetto: Richiesta di preventivo per la fornitura triennale di consumabili, piccola strumentazione e reagenti ad uso del laboratorio del Centro Ricerche Sotacarbo SpA.

Spese Generali

Si invita la Ditta in indirizzo a presentare il proprio miglior preventivo per l'affidamento della fornitura triennale di consumabili, piccola strumentazione e reagenti ad uso del laboratorio del Centro Ricerche Sotacarbo SpA.

La procedura si svolgerà per via telematica sulla piattaforma della Centrale Unica di Committenza Regionale SardegnaCAT, mediante formulazione di RdO.

Trattandosi di una richiesta di preventivo la presente procedura non vincola la Stazione Appaltante al successivo affidamento.

Le indicazioni dettagliate per il funzionamento della piattaforma SardegnaCAT sono contenute nella "Guida alle gare telematiche", messa a disposizione dei fornitori sul portale della Centrale Acquisti www.sardegnacat.it.

Riferimenti Stazione Appaltante

Denominazione: Sotacarbo – Società Tecnologie Avanzate Low Carbon S.p.A., P.IVA 01714900923.

Sede legale: Grande Miniera Serbariu snc – 09013 Carbonia (SU).

PEC: sotacarbo@pec.it

Indirizzo Internet (URL): www.sotacarbo.it.

Comunicazioni

Tutte le comunicazioni tra Stazione Appaltante e Operatore Economico si intendono validamente ed efficacemente effettuate qualora rese tramite l'apposita funzionalità (messaggistica) della piattaforma SardegnaCAT.

Responsabile Unico di Progetto (RUP)

Il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è il Rag. Massimiliano Demurtas.

e-mail: massimiliano.demurtas@sotacarbo.it.

Telefono: 0781 1969227. PEC: sotacarbo@pec.it.

Prot. Nr. 07/ACQ/2025 1 di 5



Descrizione della fornitura

La fornitura è costituita da consumabili, piccola strumentazione e reagenti ad uso del laboratorio del Centro Ricerche Sotacarbo SpA come riportato nell'elenco riportato nell'allegato alla presente richiesta; Si precisa che tale lista non è esaustiva o vincolante, pertanto, il materiale oggetto della fornitura potrebbe subire delle variazioni in base alle esigenze della Committente. Ogni modifica a tale elenco avverrà previa richiesta di quotazione dei nuovi articoli.

Importo complessivo stimato

L'importo complessivo stimato, in fase di indagine esplorativa, della fornitura triennale non potrà essere superiore a € 30.000,00 (trentamila,00), IVA di legge esclusa. Tale importo dovrà essere comprensivo di tutti i costi diretti ed indiretti.

Durata e modalità di esecuzione della fornitura

La fornitura avrà durata triennale a decorrere dalla data indicata nel relativo contratto. Le modalità di esecuzione sono quelle concordare in fase di indagine esplorativa con spedizioni entro dieci (10) giorni lavorativi dalla data dell'ordine. La fornitura dovrà essere eseguita sulla base delle esigenze della stazione appaltante e consegnata presso la sede della stessa in Località ex Miniera di Serbariu, 09013 Carbonia (SU).

Modalità di partecipazione alla procedura e presentazione del preventivo

Il soggetto invitato dovrà far pervenire il proprio preventivo sulla piattaforma della Centrale Unica di Committenza Regionale "SardegnaCAT" entro e non oltre il termine perentorio del **20/02/2025 ore 18:00,** avvalendosi del sistema messo a disposizione e secondo le indicazioni previste dalle Regole per l'accesso.

A tal fine si raccomanda all'Operatore Economico di verificare che nel processo di registrazione al portale, sia stato selezionato il fuso orario corretto (per le imprese aventi sede in Italia (GMT + 1:00) CET (Central Europe Time), Bruselles, Copenaghen, Madrid, Paris, Rome).

Con la presentazione del preventivo, l'Operatore Economico implicitamente accetta, senza riserve o eccezioni, le norme e le condizioni contenute nella presente richiesta d'offerta nonché le regole per l'accesso e l'utilizzo del sistema SardegnaCAT (manuali d'uso).

Atti della procedura

La RĐO Ricobines tos tor ela este se is o enti documenti:

Dichiarazioni (Allegato Autocertificazione).

Documentazione di offerta

L'offerta sarà composta da DUE buste virtuali:

- "Busta di Qualifica" Documentazione Amministrativa;
- "Busta Economica" Preventivo.

La sezione denominata "Busta di Qualifica" della RDO dovrà contenere, a pena di esclusione, la documentazione di seguito elencata.

Prot. Nr. 07/ACQ/2025 2 di 5



DICHIARAZIONI

Dichiarazione di possesso requisiti: utilizzando il modulo "Autocertificazione", dovrà essere sottoscritta, con firma digitale dal legale rappresentante o dal titolare o da procuratore dell'operatore economico e rese come dichiarazione sostitutiva ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445. Nel caso in cui la domanda sia sottoscritta da un procuratore, dovrà essere allegata la relativa procura.

BUSTA ECONOMICA – PREVENTIVO

La sezione denominata "Busta Economica" – Preventivo, dovrà contenere l'offerta economica predisposta a sistema dall'operatore economico e una sua descrizione.

L'Operatore Economico, secondo le modalità indicate sulla piattaforma SardegnaCAT, dovrà inserire nel campo "preventivo" il ribasso percentuale indicato in cifre, da applicarsi sull'importo della fornitura, con esclusione dell'IVA di legge.

Modalità di apertura ed esame del preventivo

Le varie fasi procedurali verranno effettuate dal RUP il quale esaminerà tutta la documentazione pervenuta, valuterà l'offerta e provvederà ad effettuare il conseguente affidamento all'operatore economico.

Stipula del contratto

Il contratto sarà stipulato mediante scrittura privata contenente i patti contrattuali per l'affidamento, ai sensi dell'art.18 del D. Lgs. n. 36/2023 entro 30 giorni dalla dall'intervenuta efficacia dell'affidamento, salvo il differimento espressamente concordato con l'affidatario.

All'atto della stipula del contratto, l'affidatario deve presentare la garanzia definitiva pari al 5% dell'importo contrattuale come previsto dall'art. 53 c.4 del D.Lgs. 36/2023. La suddetta garanzia deve essere conforme allo schema di polizza tipo 1.2, approvato con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 19 gennaio 2018, n. 31.

Ai sensi dell'art. 18, c.3, lett. d) del D.Lgs. 36/2023, non si applica il termine dilatorio di stand still.

Controversie

Fatto salvo quanto stabilito dall'art. 211 del D.lgs. 36/2023 in materia di accordo bonario, qualsiasi controversia in merito all'interpretazione, esecuzione, validità o efficacia del contratto ed eventuali controversie che dovessero insorgere durante lo svolgimento del servizio tra la stazione appaltante e l'affidatario, saranno demandate al giudice ordinario. Il Foro competente è quello di Cagliari. Non è ammessa la possibilità di devolvere ad arbitri la definizione delle suddette controversie.

Informativa ai sensi degli articoli 13-14 del regolamento europeo n. 679/2016

Ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento Europeo n. 2016/679 si forniscono le seguenti informazioni relative al trattamento dei dati personali:

Titolare del trattamento: Sotacarbo – Società Tecnologie Avanzate Low Carbon SpA – Grande Miniera Serbariu snc - 09013 Carbonia - C.F. 01714900923 PEC: sotacarbo@pec.it.

Responsabile della protezione dei dati personali: il Responsabile della protezione dei dati è l'Ing. Fabrizio Tedde, e-mail: sotacarbo@pec.it

Prot. Nr. 07/ACQ/2025 3 di 5



Finalità e base giuridica del trattamento: I dati personali ed anagrafici (nome, cognome, luogo e data di nascita, indirizzo e-mail, etc.) raccolti nell'ambito della procedura di gara vengono forniti dall'operatore economico e caricati sulla piattaforma della Centrale regionale di committenza SardegnaCAT.

I dati personali sono trattati per finalità connesse all'attuazione della procedura di gara indetta dal Titolare del trattamento. Il trattamento dei dati personali è diretto all'espletamento da parte della Sotacarbo S.p.A per funzioni inerenti alla gestione della procedura selettiva in oggetto e saranno trattati per l'eventuale rilascio di provvedimenti annessi e/o conseguenti e, pertanto, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lett. e) del Regolamento europeo, non necessita del suo consenso. Le operazioni eseguite sui dati sono: controllo e registrazione. La base giuridica del trattamento è sempre la legge e/o l'interesse pubblico e il conferimento dei dati è necessario per l'espletamento della procedura.

Per trattamento di dati personali, ai sensi della norma, si intende qualunque operazione o complesso di operazioni, svolti con o senza l'ausilio di mezzi elettronici o comunque automatizzati, concernenti la raccolta, la registrazione, l'organizzazione, la conservazione, l'elaborazione, la modificazione, la selezione, l'estrazione, il raffronto, l'utilizzo, l'interconnessione, il blocco, la comunicazione, la diffusione, la cancellazione e la distribuzione di dati. Il Titolare del trattamento assicura che il trattamento dei dati sarà effettuato tramite l'utilizzo di idonee procedure che evitino il rischio di perdita, accesso non autorizzato, uso illecito e diffusione, nel rispetto dei limiti e delle condizioni posti dal Regolamento UE 2016/679.

Destinatari dei dati personali: I dati raccolti non saranno diffusi e non saranno oggetto di comunicazione a terzi, salvo le comunicazioni/pubblicazioni necessarie o obbligatorie che possono comportare il trasferimento di dati ad enti pubblici, a consulenti o ad altri soggetti per l'adempimento degli obblighi di legge e per le normali attività connesse all'attuazione della procedura di gara.

I soggetti che possono venire a conoscenza dei dati personali dell'operatore economico in qualità di responsabili o incaricati (in base all'Articolo 13 Comma 1 del GDPR) sono:

- Il Titolare del trattamento.
- Il personale del Titolare del trattamento, per l'espletamento delle varie fasi del procedimento di gara e l'eventuale gestione della richiesta d'offerta.
- SardegnaCAT e fornitori di servizi connessi con le procedure di gara.

Periodo di conservazione: I dati raccolti saranno inseriti nel database della Società e nella piattaforma SardegnaCAT, conservati per il tempo della durata dell'intervento, al termine del quale saranno cancellati o resi anonimi nei tempi stabiliti dalle norme applicabili. Ai sensi dell'Art. 13, comma 2, lettera f) del Regolamento, si informa che tutti i dati raccolti non saranno comunque oggetto di alcun processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione.

Diritti dell'interessato: Gli interessati possono sempre esercitare i diritti esplicitati negli articoli 13 (Comma 2), 15, 17, 18, 19 e 21 del GDPR. Ciascun interessato ha il diritto di:

- ottenere la conferma dell'esistenza di dati che lo riguardano, anche se non ancora comunicati, e di avere la loro comunicazione in forma intelligibile;
- chiedere al Titolare del trattamento l'accesso ai dati personali, l'integrazione, la rettifica, la cancellazione degli stessi o la limitazione dei trattamenti che lo riguardano o di opporsi al loro trattamento, oltre al diritto alla portabilità dei dati;
- proporre un reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, seguendo le procedure e le indicazioni pubblicate sul sito web ufficiale dell'Autorità su <u>www.garanteprivacy.it</u>.

Prot. Nr. 07/ACQ/2025 4 di 5



L'esercizio dei diritti non è soggetto ad alcun vincolo di forma ed è gratuito.

Gli interessati possono esercitare i propri diritti in qualsiasi momento, inviando una mail all'indirizzo sotacarbo@sotacarbo.it, oppure scrivendo a mezzo posta a: Sotacarbo – Società tecnologie Avanzate Low Carbon SpA, Grande Miniera Serbariu snc – CAP 09013, Carbonia (SU).

Reclamo: l'interessato ha diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei Dati Personali, con sede in piazza di Montecitorio, 121 – 00186 Roma – tel. (+39)06 696771 - fax (+39) 06 69677 3785 - PEC protocollo@pec.gpdp.it - Ufficio Relazioni con il Pubblico urp@gpdp.it.

Distinti saluti

Firma del Responsabile Unico del Progetto:

Elenco allegati:

- Richiesta preventivo;
- ALLEGATO A Autocertificazione;
- Allegato 1 Elenco consumabili.

Prot. Nr. 07/ACQ/2025 5 di 5

				prezzo unitario	totale
448	TUBO PER CLORURO DI CALCIO 200MM x 20mm d.	PZ	20	3.52	70.4
2000	TAPPO A VITE FORATO GL 18 CON GUARNIZIONE FORO DIAM.	NR	50	7.48	374
9000	RCSW 3E - CARRELLO INOX DUE RIPIANI DIM. 99.5 x 56.5 x 96.5 cm CON RUOTE DIAM. 10cm (2 RUOTE C/FRENO)	CF	3	149.63	448.89
300100	MIXETAN MISCELA ALCOLICA 99,9% LT. 5	PZ	4	34.8	139.2
403872	ACIDO CLORIDRICO 37% RPF-ISO	PZ	15	21.12	316.8
410306	ACIDO SOLFORICO 96% RPE-ISO 2,5LT***PRECURSORE- DICHIARAZIONE***	PZ	10	28.51	285.1
412072	PEROSSIDO DI IDROGENO 30% RPE-ACS 1LT	PZ	5	21.36	106.8
415104	PROPAN-1-OLO RPE 1LT	PZ	2	27.24	54.48
415156	ALCOLE ISOPROPILICO RPE-ACS	PZ	30	21.84	655.2
419417	AMMONIO CLORURO RPE-ACS KG1	PZ	2	41.64	83.28
435121	Cartine pH - Fix 0,0 - 14 STRISCE mm 6x85 scatola 100	CF	1	13.75	13.75
446907	n-ESANO RPE-ACS 1LT Prodotti petroliferi non denaturati - Vietato l' uso come carburanti, condizionati a norma dell' art.9 del D.L. 17/05/98, n°322 - Aut. Min. n°3311.97/Dov VI del 04/05/97.	PZ	20	16.52	330.4
463314	DICLOROMETANO Stab.am. RPE- ACS 2,5LT	PZ	4	34.88	139.52
471365	POTASSIO FERRICIANURO RPE- ACS G250	PZ	2	35.16	70.32
472057	POTASSIO IDROSSIDO Gocce RPE KG1	PZ	4	30.56	122.24
480507	SODIO IDROSSIDO Gocce RPE- ACS-ISO KG1	PZ	4	24.62	98.48
528203	ACETONE RE Bidone plastica ML5000	PZ	15	28.88	433.2
	ACETONE RE LT.10	PZ	15	46.2	693
528764	ALCOOL ETILICO ASSOLUTO Den. RE ML5000 Secondo la normativa europea 5 l	PZ	1	40.12	40.12
80303020	Carta pergamena liscia per pesate mm 100 x 100 500 pz	CF	1	15.72	15.72
83800105	Mortaio agata con pestello ø int-est mm 60-75	PZ	2	138.6	277.2
84603283	Spatola acciao inox due palette concava x polveri mm 9 x 185	PZ	10	2.83	28.3
84603347	Spatola acciao inox c/cucchiaio semi concavo mm 17 x 180	PZ	10	4.29	42.9
84604214	Pinza per 2 burette modello ragno lega alluminio	PZ	10	40.11	401.1
84604225	Pinza in acciaio inox per crogioli punte curve mm 300	PZ	10	10.4	104
84604538	SPATOLA con CUCCHIAIO 180 mm autoclavabile rossa	PZ	30	1.64	49.2
84604576	Spatola acciao inox c/cucchiaio piccolo mm 5 x 185	PZ	10	5.17	51.7

86440102	Termometro vetro massiccio, total - 10 +150°C //1°C	PZ	2	17.88	35.76
86600183	Spruzzetta in PE-LD con tubo regolabile ml 500	PZ	30	1.92	57.6
86600185	Spruzzetta in PE-LD con tubo regolabile ml 1000	PZ	30	2.28	68.4
86600488	Raccordo in PP forma a Y Ø mm 16	PZ	10	1.66	16.6
86600511	Raccordo in PP diritto Ø mm 6-7-8	PZ	10	0.71	7.1
86600512	Raccordo in PP diritto Ø mm 8-9-10	PZ	10	0.88	8.8
86600513	Raccordo in PP diritto Ø mm 10-11- 12	PZ	10	1	10
86600514	Raccordo in PP diritto Ø mm 12-13- 14	PZ	10	1.16	11.6
86600520	Raccordo in PP forma a T Ø mm 14	PZ	10	1.08	10.8
86610146	IMBUTO GAMBO CORTO D. 40	CF	5	0.6	3
	IMBUTO GAMBO CORTO MM 65	CF	5	1.92	9.6
	Portaprovette in PP 90 posti Ø mm 13 bianco	PZ	10	9.66	96.6
86701803	Bicchiere PP graduazione rilievo forma bassa 100 ml	PZ	20	1.98	39.6
86701805	Bicchiere PP graduazione rilievo forma bassa 250 ml	PZ	20	2.42	48.4
86701806	Ricchiere PP graduazione rilievo	PZ	20	2.97	59.4
86750116	CONTENITORI CONTAGLORULI	CF	5	25.73	128.65
86800004	Dischiera vetra bergeiliegte 2.2 forms	PZ	10	1.32	13.2
86800005	Ricchiere vetro horosilicato 3 3 forma	PZ	10	2.04	20.4
86800007	Bicchiere vetro borosilicato 3.3 forma bassa ml 250	PZ	10	2.31	23.1
86800008	Bicchiere vetro borosilicato 3.3 forma bassa ml 400	PZ	10	2.64	26.4
86800009	Bicchiere vetro borosilicato 3.3 forma bassa ml 600	PZ	10	3.08	30.8
86824207	Tappo forato in PBT Ø mm 11 con filettatura GI 18	PZ	1	2.31	2.31
86824208	Tappo forato in PBT Ø mm 15 con filettatura GL 25	PZ	25	2.75	68.75
86942715	Imbuta caparatara canica nan grad	PZ	5	35.2	176
86942716	Imbuto separatore conico non grad rubinetto PTFE ml 500	PZ	5	43.78	218.9
87700163	Cancula Haldenwanger fonde niatte	PZ	20	26.29	525.8
87700180	Capsula porcellana Haldenwanger f/piatto ØxH mm 50x10 ml 10	PZ	10	11.76	117.6
87700181	Capsula porcellana Haldenwanger f/piatto ØxH mm 80x16 ml 45	PZ	10	14.52	145.2
87700314	Crogiolo porcellana Haldenwanger f/media ØxH mm 45x36 ml 38	PZ	10	9.79	97.9
87700529	Mortaio porcellana Haldenwanger, s/pestello, int. smaltato, ØxH 70x45 ml 75	PZ	4	40.08	160.32
87700540	Pestello porcellana Haldenwanger testa ruvida ØxL mm 28x125	PZ	10	15.36	153.6
87800502	FitIro Whatman 5 qualitativa Ø mm 70 100 pz	CF	5	16.2	81
89200126	Filtri piani superficie liscia ritenzione 6 Ø mm 200 100 pz	CF	5	7.8	39

1	1	1			
89200431	Navicella quadrata azzurra antistatica mm 80 x 80 x 25 cf/250 pz	CF	10	23.42	234.2
89200666	Spazzolino ventaglio ferro zincato setola mm 30x100L mm 350	PZ	15	2.64	39.6
89200671	Spazzolino manico ferro zincato setola mm 15x100L mm 350	PZ	15	1.76	26.4
89200672	Spazzolino manico ferro zincato setola mm 20x100L mm 350	PZ	10	2.09	20.9
89200678	Spazzolino x burette manico ferro zincato Ø mm 20 L mt 1	PZ	5	3.96	19.8
89201307	Tubo HW 55 silicone perossido Ø int. x est. mm 6 x 9 cf/1 mt	CF	10	3	30
89201308	Tuba HW EE ciliaana naraasida Ø	CF	10	3.6	36
89201309	Tubo HW 55 silicone perossido Ø int. x est. mm 8 x 11 cf/1 mt	CF	10	4.2	42
89300006	Bacchette in vetro per agitazione Ø	CF	50	1.26	63
89300107	Siringa sterile monouso cono luer ml 10 100 pz	CF	15	15.44	231.6
89300760	Imbuto vetro horosilicato gambo	Р	10	10.08	100.8
89301920	Raccordo a vite diritto Duran maschio SN 14/23 tubo GL 18	PZ	4	9.35	37.4
89301921	Raccordo a vite diritto Duran maschio SN 29/32 tubo GL 18	PZ	4	9.9	39.6
89301922	Raccordo a vite diritto Duran maschio SN 29/32 tubo GL 25	PZ	4	13.42	53.68
89302992	Vetro orologio soda-calcico bordi arrotondati Ø mm 60	PZ	20	1.76	35.2
89302993	Vetro orologio soda-calcico bordi arrotondati Ø mm 80	PZ	10	1.87	18.7
89302994	Vetro orologio soda-calcico bordi arrotondati Ø mm 120	PZ	10	1.98	19.8
89345008	Cilindro con becco classe A ml 10	PZ	15	6.2	93
89345020	Cilindro con becco classe A ml 25	PZ	10	7.14	71.4
89410120	AUSILAB 101 Kg 5	CF	4	24.3	97.2
04000260	Membrana Whatman esteri cellulosa	CF	15	162.75	2441.25
/M	01321032 - Tappo forato in PBT Ø mm 20 con filettatura GL 32	PZ	4	3.19	12.76
/M	1121-02 - Raccordi di riduzione c/m 24/29 - c/f 14/23 in vetro borosilicato con raccordi smerigliati	PZ	4	12.49	49.96
/M	1121-04 - Raccordi di riduzione c/m 29/32 - c/f 14/23 in vetro borosilicato con raccordi smerigliati	PZ	4	12.49	49.96
/M	1122-03 - Raccordo di espansione c/m 14/23 - c/f 29/32 in vetro borosilicato con raccordi smerigliati	PZ	4	12.49	49.96
/M	1151-80 Tappi a vite chiusi GL 14 con guarnizione sil/ptfe	PZ	10	4.18	41.8
/M	1151-82 - Tappi a vite chiusi GL 18 con guarnizione sil/ptfe	PZ	10	4.81	48.1
/M	1151-83 - Tappi a vite chiusi GL 25 con guarnizione sil/ptfe	PZ	10	5.95	59.5
/M	1151-84 - Tappi a vite chiusi GL 32 con guarnizione sil/ptfe	PZ	10	9.13	91.3
/M	223-02 - Pallone vetro borosilicato, forma a cuore ml 50, due colli NS 14/23	PZ	4	19.76	79.04
/M	371 - Rubinetti inercettazione 10mm/7	PZ	3	1.24	3.72

/M	374 - Rubinetti inercettazione 8mm/4.9	PZ	3	1.24	3.72
/M	376 - Rubinetti inercettazione 13mm/10.9	PZ	3	1.49	4.47
/M	379 - Rubinetti inercettazione 15mm/12.7	PZ	3	1.54	4.62
/M	398136-2.5L - MONO ETILAMMINA ACS 98% ML. 2500	PZ	2	170.64	341.28
/M	401-21 - Bottiglie Drechesel, ml 250, pescante con setto poroso a piastra	PZ	10	85.8	858
/M	411000+100ml - MONOETILAMMINA 99,5% ML. 100	PZ	1	81.43	81.43
/M	4652010 - FINNPIPETTE F2 5 ul micro	PZ	2	187.95	375.9
/M	4652020 - FINNPIPETTE F2 10 ul	PZ	2	187.95	375.9
/M	4652040 - FINNPIPETTE F2 50 ul	PZ	2	187.95	375.9
/M	4652130 - FINNPIPETTE F2 20 ul	PZ	2	187.95	375.9
/M	5303-1016 - Close-it Rotolo etichette adesive mm 150x150 verde	PZ	1	109.94	109.94
/M	5310-0003 - Campionatore, per carotaggio, V4A, lunghezza 800 mm, Ø 25 mm	PZ	1	670.95	670.95
/M	5330-2100 - LiquiSampler campionatore ad asta in PTFE/FEP cm 100 ml 250	PZ	1	402.15	402.15
/M	5331-2200 - ViscoSampler campionatore ad asta in PTFE/FEP cm 200 ml 650	PZ	1	647.85	647.85
/M	5382-0080 - Tubus campionatore acciaio V4A cm 80 Ø mm 40	PZ	1	201.6	201.6
/M	60737-500G - GEL DI SILICE PER CROMATOGRAFIA GR. 500	PZ	4	103.68	414.72
/M	620-02 - Refrigerante a serpentina, modello incamiciato, mant. 200mm, due coni m/f 29/32	PZ	2	125.58	251.16
/M	720 - Bicchiere con becco, in PTFE, non gaduato, ml 250	PZ	4	47.3	189.2
/M	721 - Bicchiere con becco, in PTFE, non gaduato, ml 500	PZ	4	78.1	312.4
/M	9805-0200 - SnowPack per ghiaccio, tavoletta da g 250 mm 80x60	PZ	1	350.7	350.7
/M	BR-70704652 - Transferpette S> Filtro per ml 0,5-5 CF/25	PZ	5	9.98	49.9
/M	BR-70704653 - Transferpette S> Filtro ml 1-10 CF/25	PZ	5	15.65	78.25
000055-10	ACETONE PURO 99% *** PRECURSORE - DICHIARAZIONE ***	kg	5	6.15	30.75
000095-1	ACIDO LATTICO FU-BP E 270 ML.	NR	2	20.16	40.32
004742-1	GLICEROLO VEGETALE FU- Ph.Eur.	NR	5	11.52	57.6
150263G	FLORISIL 100-200 Mesh Adsorbente RS G250	PZ	5	100.22	501.1
2004-04	BURETTA MOHR ML. 25 V.B. CL. AS RUB. TEFLON	PZ	4	39.9	159.6
2004-05	BURETTA MOHR ML. 50 V.B. CL. AS RUB. TEFLON	PZ	4	39.9	159.6
2104-06	MATRACCIO TARATO CL. A HIRSHMAN ML. 10	PZ	20	9.35	187
2104-12	MATRACCIO TARATO CL. A ML.100	N	20	11.88	237.6

614.1035.21	OLIO SILICONICO CST 350 DOW CORNING -65°C+200°C LT.1	KG	1	29.04	29.04
BOD6205559	Picnometro inox Conformi ISO 2811, DIN 53 217, ASTM D1475 ml. 50	N	2	400.37	800.74
BOD6206594	Termometro,-20/+110 C, lungh. 300 mm, smaltato bianco, tondo 1 pz	PZ	2	11.52	23.04
BOD6231541	Imbuto Buchner in porcellana, 120 ml, per d. filtro 70 mm CF/1 pz.	NR	2	30.25	60.5
BOD6242393	Beuta con tappo Cap. 500 ml h 180 mm Filettatura 32 GL CF/1 pz.	NR	10	26.73	267.3
BOD6262379	Capsule in porcellana per evaporazione con becco, f/piatto, mm112 ml265	PZ	20	15.54	310.8
BOD9003458	Tappo rosso/argento, setto silicone beige/PTFE grigio, ND20 CF/100 pz	CF	10	72.14	721.4
BOD9013014	Bicchiere, a forma bassa, DURAN, 25 ml, diam 34 mm, Altezza 50 mm CF/1 pz	PZ	5	5.83	29.15
BOD9019010	Spazzola per pipette, d. 5 mm, Lungh. 480 mm CF/1 pz.	NR	10	2.92	29.2
BOD9042742	Essiccatori con rubinetto d. est. 293 mm, d. piatto 235 mm, h 278 mm	NR	4	164.64	658.56
BOD9052400	Set di anelli di Guko CF/1 pz.	NR	4	15.57	62.28
BOD9056232	Carta da filtro qualitativa tipo 4, D.125 mm CF/100 pz.	CF	10	28.14	281.4
BOD9056235	Carta da filtro qualitativa tipo 4, D. 70 mm CF/100 pz.	CF	4	16.28	65.12
BOD9072163	Tappo a vite in PP/PE-LD per flaconi bocca st retta, filettatura 28 GL CF/1 pz.	NR	4	0.18	0.72
BOD9141101	Beuta con tappo Cap. 250 ml h 145 mm Filettatura 32 GL CF/1 pz.	NR	10	17.38	173.8
BOD9143040	Supporto per palloni, da 10-10000 ml, Ï 170 m m, h 50 mm CF/1 pz	NR	6	8.82	52.92
BOD9161145	Vetrini portaoggetto, bianco extra, bordi tagliati, banda sabbiata CF/50 pz	CF	5	3.47	17.35
BOD9164125	Mortaio, in agata, con pestello, Cap. 100 ml, Ïest. 125 mm Ïint. 100 mm CF/1 pz.	NR	2	204.12	408.24
BOD9180120	Pinze per tubi, apertura 20 mm CF/1 pz	PZ	5	4.46	22.3
BOD9180140	Pinze per tubi, apertura 40 mm CF/1 pz	PZ	5	6.6	33
BOD9194000	Portaprovette Rota-Rack Duo, dim. 296x118x34mm CF/1 pz.	NR	1	47.88	47.88
BOD9201061	Sessole, cap. 250 ml, lungh. 260 mm CF/1 pz.	NR	10	4.1	41
BOD9201062	Sessole, cap. 500 ml, lungh. 315 mm CF/1 pz.	NR	10	5.88	58.8
BOD9201065	Sessole, cap. 1000 ml, lungh. 385 mm CF/1 pz.	NR	10	6.83	68.3
BOD9220313	Spatola micro, tipo A- singola , largh. 5 mm, lungh. 130 mm CF/1 pz.	PZ	10	2.71	27.1
BOD9236720	Termometro,-35/+50C, lungh. 300 mm, smaltato bianco, tondo CF/1 pz	PZ	2	11.52	23.04
BOD9236726	Termometro,-10/+250 C, lungh. 300 mm, smaltato giallo, tondo 1 pz	PZ	2	20.52	41.04

BOD9251725	Imbuto per polveri, PP, gambo corto, diam. imbuto 80 mm h 76 mm diam. stelo 21 mm CF/1 pz.	pz	10	3.12	31.2
BOD9251730	Imbuto per polveri, PP, gambo corto, diam. imbuto 100 mm h 94 mm diam stelo 22 mm CF/1 pz	PZ	10	3.31	33.1
BOD9252502	Imbuto Buchner in porcellana, Diam. 135 mm. 600 ml, per D. filtro 125 mm CF/1 pz	NR	2	41.27	82.54
BOD9276820	Matracci tarati, PP, 25 ml, h 115 mm, NS 10 / 19 , toll. 0,08 ml CF/1 pz.	NR	15	10.26	153.9
BOD9276952	Matracci tarati classe A in PMP 100 ml h 180 mm Tappo NS 10 / 22 CF/1 pz.	NR	15	17.01	255.15
BOD9300815	Pesafiltri in PP, cap. 65 L, d. 40 mm, h 60 mm CF/1 pz	NR	10	4.04	40.4
BOD9300820	Pesafiltri in PP, cap. 65 L, d. 60 mm, h 35 mm CF/1 pz	NR	10	4.1	41
BOD9409277	Microprovetta qualità Eppendorf, cap. 5,0 ml CF/200 pz (2 x 100)	CF	5	47.36	236.8
IC6AN-100	Standard multielemento 6 Anioni 100 ml	PZ	6	171.6	1029.6