	Fornitura di vetreria di laboratorio e materiale consumabile sterile certificato	
	Specifiche tecniche della fornitura	Pagina 1 di 6

1. DEFINIZIONI

La fornitura è costituita da vetreria di laboratorio e materiale consumabile sterile certificato.

Il dettaglio dei materiali componenti il lotto è riportato nell'Allegato 1.

2. QUANTITÀ DELLA FORNITURA

Le quantità dell'appalto, riportate alla Tabella 1 che segue, tengono conto del normale fabbisogno presunto del laboratorio per il triennio 2025 - 2026 - 2027; esse, pertanto, potranno subire variazioni quantitative in aumento o in diminuzione, in relazione all'effettivo fabbisogno, considerato che il reale consumo è subordinato a fattori variabili e circostanze legate alla variazione della richiesta analitica cui il laboratorio è tenuto a fare fede.

Si intendono, inoltre, autorizzate fin d'ora modifiche quantitative del suddetto fabbisogno in relazione a sopravvenute disposizioni normative, a diverse e/o nuove modalità organizzative del servizio, ad eventi sopravvenuti ed imprevedibili. L'Appaltatore non potrà trarne titolo a rifiuto di somministrazioni maggiori o a pretese di compenso alcuno per somministrazioni minori.

Nella fattispecie la fornitura richiesta si intende essere valevole per **36 mesi** e/o fino all'esaurimento dell'importo.


Non si accetteranno offerte parziali.

Tabella 1

Descrizione	Quantità consumabile stimata 2025-2027 (numero singoli pezzi)
ANCORETTA MAGNETICA DIAM. MM 6X30 PTFE K 758	60
ANCORETTA MAGNETICA DIAM. MM 8X40 PTFE K 764	60
BEUTA VETRO PIREX ML 100 CONO 24/29	120
BICCHIERE FORMA BASSA GRADUATO ML2000 BOROSILICATO	24
BICCHIERE FORMA BASSA GRADUATO ML 1000 BOROSILICATO	60
BICCHIERE FORMA BASSA GRADUATO ML600 BOROSILICATO	30
BICCHIERE FORMA BASSA GRADUATO ML 250 BOROSILICATO	30
BICCHIERE FORMA BASSA GRADUATO ML100 BOROSILICATO	60
BOTTIGLIA A SPRUZZETTA POLIETILENE ML 500	6
BOTTIGLIA AMBRATA PF600 DA 500 ML PER OXITOP	18
BOTTIGLIE REAGENTI BOCCA STRETTA TAPPO SMERIGLIO VETRO GIALLO ML 50	288
BOTTIGLIA TAPPO A VITE ISO ML 1000 PYREX/DURAN	30
BOTTIGLIA TAPPO A VITE ISO ML500 PYREX/DURAN	60
BOTTIGLIA TAPPO A VITE ISO ML250 PYREX/DURAN	30
BOTTIGLIA TAPPO A VITE ISO ML100 PYREX/DURAN	30
BOTTIGLIA VETRO GIALLO BOCCA STRETTA TAPPO A VITE E CAPSULA ML 100 PP24	216
BOTTIGLIE IN PET BOCCA LARGA ST SENZA TIOSOLFATO ML 1000 291258	432
BOTTIGLIE IN PET BOCCA LARGA STERILI CON TIOSOLFATO ML 500	12240



BOTTIGLIE IN PET BOCCA LARGA STERILI SENZA TIOSOLFATO ML 500 295258	720
BOTTIGLIE PET BOCCA LARGA CON TIOSOLFATO STERILI ML 250	1296
CILINDRO GRADUATO CON BECCO VETRO BOROSILICATO CLASSE A CERT CONFORMITA' H ML.100	30
CILINDRO GRADUATO CON BECCO VETRO BOROSILICATO CLASSE A CERT CONFORMITA' H ML 50	60
CILINDRO GRADUATO CON TAPPO CLASSE A CERTIFICATO DI CONFORMITA' H ML 100	60
CUVETTE MACRO IN POLISTIRENE ML4 CAMMINO OTTICO MM.10	6000
DETERGENTE NEUTRALIZZANTE ACIDGLASS C2 *5* LT	45
DETERLIQUID SP2 DETERGENTE ALCALINO LIQUIDO SENZA FOSFATI E TENSIOATTIVI *5* LT	57
FILTRI PER SIRINGA CA NON STERILI D.25 0,2 UM	4500
FILTRI PER SIRINGA CA NON STERILI D.25 0,45UM	7500
FILTRI WHATMAN 40 DIAM. MM 240 QUANTITATIVI BIANCHI	600
FILTRI WHATMAN 41 DIAM. MM 125 FASCIA NERA	600
FILTRI WHATMAN 41 DIAM. MM 240 QUANTITATIVI NERI	600
FILTRI WHATMAN GF/C MICROFIBRA DI VETRO DIAM. MM 125	9600
GUAINA PER CONI VETRO G31 PTFE	30
IMBUTO SEPARATORE FORMA UNIFICATA RUBINETTO TEFLON ML 50	9
IMBUTO VETRO BOROSILICATO GAMBO CORTO DIAM. MM.100	9
IMBUTO VETRO BOROSILICATO GAMBO CORTO DIAM.MM. 45 BOROSILICATO	60
INDICATORE BIOLOGICO DI STERILIZZAZIONE SPOR-VIEW SCS-026-I	450
MATRACCIO CONICO ERLNMEYER BOCCA STRETTA ML 250 VETRO BOROSILICATO	90
MATRACCIO CONICO PER FILTRAZIONI SOTTOVUOTO ML 1000 PYREX	15
MATRACCIO TARATO ML 1000 CL AS CON TAPPO CERTIFICATO CONFORMITA' H CONO NS 24/29 ML 1000 PYREX	6
MATRACCIO TARATO ML250 CL AS CON TAPPO CERTIFICATO CONFORMITA' H CONO NS 14.5/23	12
MATRACCIO TARATO ML200 CL AS CON TAPPO CERTIFICATO CONFORMITA' H CONO NS 14.5/23	12
MATRACCIO TARATO ML500 CL AS CON TAPPO CERTIFICATO CONFORMITA' H CONO NS 18.8/26 ML 500 PYREX	12
PIPETTE STERILI GREINER PS CONF. SINGOLARMENTE ML 10 CONF	7800
PIPETTE STERILI GREINER PS CONF. SINGOLARMENTE ML 5 CONF	6000
PIPETTE PASTEUR DISPOSABLE IN PE GRADUATE ML3	12000
PORTAPROVETTE 18 POSTI PER PROVETTONI TIPO FALCON DA ML.50 180042 CDL 06.0860.00	120
PORTAPROVETTE IMMERGIBILE A 24 POSTI DIAM.MM.30 BIANCO CDL 06.0568.03	120
PROPIPETTE IN GOMMA ROSSA A 3 VALVOLE	15
PROVETTE ML 50 GREINER STERILI PP CON BASE MM 30X115	24300
PROVETTE PP TAPPO A VITE 50ML CONICHE STERILI	42000
PROVETTE PP TAPPO A VITE 15ML CONICHE STERILI	27000
PUNTALI CDL TIPS 200UL GIALLI X EPPENDORF LABMATE SOCOREX SACCHETTO	30000
PUNTALI CON FILTRO STERILI 1000UL DF1000ST IN RACK	5760
SCATOLE PETRI 96x21MM	25500
SIRINGA STERILE MONOUSO 20 ML APIROGENA, ATOSSICA SENZA AGO IN BLISTER SINGOLO PEEL pack	1500
VASCHETTA PER SPETTROFOTOMETRO PERCORSO OTTICO MM20 VETRO OTTICO 6030OG20MM	6
IMBUTO SEPARATORE VETRO FORMA UNIFICATA RUBINETTO TEFLON ML 500	6
CONTROLLORE X TEST PRESSIONE NEGATIVA E CONTROLLORE X TEST PRESSIONE NEGATIVA E PERDITE SU TUTTI GLI OXITOP - OXITOP PT	6
BOD SENSOR CHECK	6

	Fornitura di vetreria di laboratorio e materiale consumabile sterile certificato	
	Specifiche tecniche della fornitura	Pagina 3 di 6


FILTRI WHATMAN 40 DIAM. MM 125 FASCIA BIANCA	900
Tubo C-Flex per pompa Masterflex L/S - matassa da 7.6 metri.	6
MATRACCIO TARATO ML20 CLASSE AS CON TAPPO CERTIFICATO CONFORMITA' H CONO NS 10/19	30
PROVETTA CILINDRICA IN PP. 16X 75 LP119040	9000
TAPPO ALETTATO DIAM. 16 MM	36000
GUANTI MONOUSO IN NITRILE EKO SENZA POLVERE SMALL DPI III CATEGORIA	1800
GUANTI MONOUSO IN NITRILE EKO SENZA POLVERE MEDIA DPI III CATEGORIA	3000
GUANTI MONOUSO IN NITRILE EKO SENZA POLVERE LARGE DPI III CATEGORIA	1800
PUNTALI CDL 5000UL NEUTRI UNIVERSALI EPPENDORF DISCOVERY	15000
GRASSO SILICONE TUBO GR 150	3
MASTERFLEX L/S PRECISION PUMP TUBING, CHEM DURANCE BIO L/S 17 *15,2 mt*	3
SALE SPECIALE PER ADDOLCITORI INCORPORATI NELLE LAVAVETTERIE 20 SCATOLE DA 1 KG	240
BOTTIGLIE IN PET B. LARGA STERILI CON TIOSOLFATO ML 1000 cod. 291158 *72* PEZZI CFZ	864
DRAGER INDICATORICORRENTE D'ARIA *10* PEZZI	60
LAMPADA PHILIPS TL-E 22W/865 1CT/12 G10Q	3
CONTRIBUTO SPESE DI TRASPORTO	
ANSA STERILE 10 UL CON AGO IN SACCHETTI DA 20 PEZZI CONF. *2000* PEZZI	6000
CILINDRO CON GRADUAZIONE BLU CLASSE A ML1000 BASE ESAGONALE	6
CILINDRO CON GRADUAZIONE BLU CLASSE A ML500 BASE ESAGONALE	6
PIPETTA GRADUATA COL. MARRONE V. INCOLORE SP. MORTO CL. AS ML 10 1/10 CERT CONF. H	36
ANSA STERILE DA 1 UL CON AGO IN SACCHETTI DA 20 PEZZI	6000
ESSICCATORE IN VETRO CON COPERCHIO CON RUBINETTO CONO 29/32 DIAM. MM. 300	3
PIASTRA PER ESSICCATORE IN PORCELLANA DIAM. MM. 290	3
CAPSULA EVAPORAZIONE FONDO PIANO CON BECCO DIAM. 100X20 H HALDENWANGER 888/4	30
MATRACCIO TARATO CON TAPPO CLASSE A ISO 1042 ML 2000 CONO 29/32 CON CERTIFICATO CONFORMITA' H	6
NAVICELLA BIANCA PER PESATE PS ML 100 MM 80x80	600

Si precisa che i quantitativi indicati in tabella sono destinati esclusivamente alla valutazione delle proposte economiche, mentre i consumi dei singoli prodotti potrebbero essere superiori e variare nelle proporzioni.

Le quantità indicate si riferiscono ad un consumo stimato per l'intero triennio oggetto della commessa.

Il prezzo presunto per l'intera fornitura è di euro 100.000 + IVA, comprensivo di tutti gli oneri concernenti la fornitura (trasporto imballo, scarico, spese di fatturazione, consegna al luogo indicato, anche in presenza di minimo fatturabile, spese gestione ordine, ecc.) che devono, pertanto, intendersi a carico della Ditta offerente. Eventuali ulteriori indicazioni di spese accessorie non indicate in tabella dovranno essere quotate.

Qualora in corso di esecuzione si verifichi una variazione nel valore dei beni/servizi che abbia determinato un aumento o una diminuzione del prezzo complessivo di contratto in misura non inferiore al dieci per cento, l'appaltatore ha la facoltà di richiedere una revisione del prezzo medesimo. In tal caso si procederà, nei termini di legge, a condurre apposita istruttoria al fine di appurare l'incidenza delle variazioni percentuali dei singoli prezzi sull'importo contrattuale complessivo e l'applicabilità dell'istituto, anche tenendo conto degli indici Istat.

	Fornitura di vetreria di laboratorio e materiale consumabile sterile certificato	
	Specifiche tecniche della fornitura	Pagina 4 di 6

A tal fine, le relative istanze di compensazione dovranno essere accompagnate dagli elementi giustificativi e dalla documentazione probatoria volta ad acclarare la natura e l'entità delle voci oggetto di richiesta di compensazione, anche a pena di improcedibilità della relativa richiesta.

Il corrispettivo è in ogni caso comprensivo di tutti gli oneri di natura fiscale, esclusa IVA che sarà addebitata in fattura a norma di legge.

Qualora, in corso di esecuzione, si rendesse necessario un aumento o una diminuzione delle prestazioni fino alla concorrenza del quinto dell'importo del contratto, Brianzacque può imporre all'Appaltatore l'esecuzione alle condizioni originariamente previste.

Alla scadenza del termine contrattuale la Stazione appaltante si riserva la facoltà di proseguire l'appalto fino al raggiungimento del relativo importo. Nel caso in cui, prima del decorso del termine di durata dell'appalto, il relativo importo contrattuale sia esaurito, la Stazione appaltante si riserva di chiedere all'appaltatore di incrementare l'importo contrattuale sino al raggiungimento dell'importo stimato dalla stazione appaltante nel presente avviso.

3. CARATTERISTICHE TECNICHE


La fornitura oggetto del presente capitolato prevede l'invio di ordini periodici da parte del personale del laboratorio, secondo le modalità di acquisto previste dai sistemi aziendali e in relazione al fabbisogno delle sedi.

NON SONO AMMESSE RICHIESTE DI ORDINI PROGRAMMATI.

Tutti i prodotti offerti dovranno:

1. essere conformi alle norme vigenti in campo nazionale e comunitario per quanto attiene alla produzione, alla importazione ed alla immissione in commercio;
2. essere confezionati in conformità alle normative in vigore, in modo tale da garantirne la corretta conservazione, anche a temperature refrigerate qualora necessario anche durante le fasi di trasporto;
3. riportare in modo chiaramente leggibile la data di scadenza, lotto e data di produzione, nonché tutte le diciture richieste dalla vigente normativa, sui recipienti o confezionamenti primari e sui DDT (documenti di trasporto), nonché eventuali avvertenze o precauzioni particolari cui attenersi per la conservazione;
4. riportare, per i prodotti da conservare a temperatura refrigerata, le istruzioni sulla corretta conservazione anche sull'imballaggio esterno;
5. essere forniti in contenitori idonei, impilabili, con chiusura di sicurezza e con la data di scadenza del materiale espressamente indicata nella confezione d'acquisto;
6. essere rispondenti a tutti gli standard europei di qualità;
7. essere consegnati in confezioni integre, e presentare condizioni idonee all'uso (a mero titolo di esempio, i terreni pronto uso dovranno avere una colorazione corrispondente alle proprie specifiche tecniche e non mostrare danni o compromissioni tali da renderne inutilizzabile l'impiego analitico).

Il laboratorio si riserva di respingere la merce inviata entro 5 GIORNI DALLA DATA DI CONSEGNA se verranno riscontrate violazioni anche solo di uno dei punti sopraccitati. Gli oneri relativi al recupero del materiale sono in toto a carico del fornitore.

	Fornitura di vetreria di laboratorio e materiale consumabile sterile certificato	
	Specifiche tecniche della fornitura	Pagina 5 di 6

3.1. Specifiche

I prodotti oggetto della presente specifica sono dettagliati nell'Allegato 1.

Il fornitore dovrà rendere disponibile per ciascun prodotto richiesto la **scheda di sicurezza aggiornata in italiano** e il **certificato di qualità o sterilità**, ove pertinente.

Quest'ultimo deve contenere al minimo:

- Nome del prodotto
- Codice identificativo
- Lotto e composizione
- Condizioni di conservazione
- Data di scadenza

3.2. Valutazione qualifica del fornitore

In conformità con quanto richiesto dalla UNI CEI EN ISO/IEC 17025 il laboratorio ha l'obbligo di effettuare una valutazione del fornitore.

In caso di non rispondenza dei prodotti alle caratteristiche richieste, **di continuato ritardo**, di mancata consegna, di consegne con modalità non conformi a quanto indicato nel presente documento ovvero il fornitore non sia in grado per qualsiasi motivo di tenere fede ai propri impegni contrattuali, **alla seconda contestazione scritta** da parte del Responsabile del Laboratorio e notificata alla medesima, la committente affiderà la fornitura alla Ditta che segue nella graduatoria delle Ditte offerenti.

Le valutazioni di cui sopra si intendono applicate a tutti i fornitori, in particolare si richiede un periodo di prova di MESI QUATTRO ai fornitori di nuovo inserimento non ancora qualificati secondo il sistema di qualità aziendale. Nell'eventualità che in tale periodo si verificassero le due contestazioni di cui sopra, il contratto **si considererà risolto**, affidando la fornitura alla Ditta che segue nella graduatoria.

4. CONSEGNE


La Ditta aggiudicataria dovrà garantire, la consegna dei materiali di riferimento ENTRO 20 GG dalla data dell'ordine presso i tre laboratori siti in:

LABORATORIO SEDE A: SETTORE ACQUE POTABILI

1. Laboratorio Analisi Sez. Acque Potabili
Via Parco 47 - 20853 Biassono
TEL 039 26230830

LABORATORIO SEDE B: SETTORE REFLUI&RIFIUTI

2. Laboratorio Analisi sez. Reflui e Rifiuti
Viale Enrico Fermi, 105 20900 Monza
TEL 03926230336-341 FAX 039.21.400.74

	Fornitura di vetreria di laboratorio e materiale consumabile sterile certificato	
	Specifiche tecniche della fornitura	Pagina 6 di 6

5. Scioperi e festività

In caso di conflitto sindacale tra la ditta aggiudicataria ed il proprio personale, od ogni altra situazione che possa generare ritardi nelle consegne, la ditta si obbliga a garantire tutte le prestazioni oggetto del contratto, promuovendo tutte le iniziative atte ad evitare l'interruzione della fornitura. In caso contrario la ditta aggiudicataria non è liberata da responsabilità contrattuale da inadempimento.

6. Documentazione

Art. 1. **A corredo della documentazione** per la presente fornitura dovrà essere allegato:

- Il file in **formato Excel** inviato in fase di indagine di mercato (Allegato 1) compilato completo di codici prodotto e prezzi relativi;
- Un certificato di qualità/sterilità per tutti i materiali consumabili sterili inseriti nell' Allegato 1
- un listino prezzi o un link al catalogo on line per la ricerca, dei prodotti commercializzati, che non sono presenti in gara, ma che potrebbero, all'occorrenza, essere acquistati all'interno della categoria oggetto della presente gara;
- Attestato di Certificazione ISO 9001, o Accredimento ai sensi della UNI EN ISO 17025 del laboratorio di proprietà del fornitore e ogni altra documentazione ritenuta idonea per valutare la qualità del servizio e/o del prodotto offerto;
- relazione indicante uno o più referenti cui i tecnici del laboratorio possono fare riferimento per questioni tecniche e/o economiche.

Verranno ritenute non conformi tutte le offerte che non conterranno la documentazione richiesta.

Art. 2. Ogni fornitura dovrà essere accompagnata da documento di trasporto che deve obbligatoriamente indicare:

- numero di riferimento dell'ordine;
- data dell'ordine;
- luogo di consegna;
- elenco descrittivo del prodotto consegnato.

Art. 3. Ad ogni ordine inviato al fornitore dovrà corrispondere una singola fattura. Sulla stessa dovrà essere riportato il numero/i di ricezione interna inviato periodicamente dal laboratorio a mezzo di mail automatiche.

La Ditta provvisoriamente aggiudicataria è tenuta a fornire, entro il termine di gg. 10 (dieci) dalla richiesta scritta da parte del Responsabile Unico del Procedimento (Rup), qualsiasi documentazione tecnica che si rendesse necessaria alla valutazione della fornitura.

Monza, 26 febbraio 2025

Responsabile Unico del Procedimento (Rup)

