

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ATS Brescia

Agenzia di Tutela della Salute di Brescia

Sede Legale: viale Duca degli Abruzzi, 15 – 25124 Brescia

Tel. 030.38381 Fax 030.3838233 - www.ats-brescia.it

Posta certificata: protocollo@pec.ats-brescia.it

Codice Fiscale e Partita IVA: 03775430980

DECRETO n. 318

del 07/06/2024

Cl.: 1.1.02

OGGETTO: Procedura di gara negoziata senza previa pubblicazione di bando in unione di acquisto tra l'ATS di Brescia (capofila), l'ATS di Bergamo, l'ATS della Brianza, l'ATS Valpadana, l'ATS dell'Insubria per la fornitura di materiale monouso, per sistema completo per analisi microbiologica per filtrazione tramite membrana, per il controllo della qualità microbiologica dei campioni liquidi. Aggiudicazione.

**II DIRETTORE GENERALE - Dott. Claudio Vito Sileo
nominato con D.G.R. XII/1645 del 21.12.2023**

Acquisiti i **pareri** del
DIRETTORE SANITARIO
del
DIRETTORE SOCIOSANITARIO
e del
DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott.ssa Laura Emilia Lanfredini

Dott. Franco Milani

Dott.ssa Sara Cagliani



IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che:

- con Decreto D.G. n. 410 del 18.07.2019 questa Agenzia ha affidato alla ditta Sartorius Italy SRL la fornitura di materiale e assistenza tecnica per la filtrazione su membrana microporosa per esami microbiologici in campioni di acqua mediante dispositivi monouso graduati da 250 ml per quattro anni dalla data di aggiudicazione (18.07.2019-17.07.2023) e per un valore complessivo di € 99.180,00 (Iva esclusa) pari a € 120.999,60 (Iva inclusa);
- dalla data di scadenza contrattuale alla data di assunzione del presente atto il Laboratorio di Prevenzione dell'Agenzia ha continuato a svolgere le attività in oggetto con materiale tenuto a scorta di magazzino provvedendo nel frattempo a trasmettere alla SC Gestione Acquisti e Tecnico Patrimoniale i nuovi fabbisogni;

Verificato che, in relazione alla fornitura di cui trattasi, non sono attive Convenzioni ARIA S.p.A. e/o Consip S.p.A.;

Preso atto che:

- ATS Brescia si è proposta come capofila di procedura aggregata;
- le Agenzie di Bergamo, Brianza, Insubria e Valpadana hanno manifestato l'intenzione di partecipare comunicando i propri fabbisogni;
- con Decreto D.G. n. 131 del 07/03/2024 è stata indetta - ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. e del D.lgs 36/2023 e con il criterio del minor prezzo - procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando per l'affidamento della fornitura in oggetto per un periodo di 36 mesi, con base d'asta pari a € 158.478,00 (Iva esclusa), eventualmente prorogabile di 6 mesi (fino ad un massimo di € 184.891,00 Iva esclusa) e con possibilità di adesione postuma da parte di ATS della Montagna (fino ad un importo massimo annuale di € 8.000,00);

Dato atto che le ATS aggregate hanno espresso il proprio benestare sulla documentazione di gara e inviato il relativo mandato con rappresentanza:

- in data 29.03.24 ATS Bergamo;
- in data 05.03.24 ATS Brianza;
- in data 08.03.24 ATS Insubria;
- in data 21.02.24 ATS Valpadana

confermando nelle more di sottoscrizione del mandato l'aggregazione per la procedura in argomento;

Considerato che le procedure di acquisto consorziate di beni e servizi consentono di aggregare la domanda al fine di ottenere condizioni economiche più favorevoli, di garantire il buon andamento dell'attività amministrativa secondo criteri di economicità, di razionalizzare le procedure di individuazione dei contraenti e di ridurre la spesa per l'acquisto di beni e servizi;

Precisato che:

- in data 14.03.2024 ATS Brescia ha pubblicato procedura negoziata sulla piattaforma telematica regionale Sintel (Procedura ID 180729672) con invito alle ditte che hanno risposto alla Manifestazione di interesse pubblicata in data 09.02.2024 Prot. n. 0015242/24: Scharlab Italia Srl e Vwr International Srl;
- al termine ultimo fissato dalla documentazione di gara (02.04.24 ore 12:00) non sono pervenute offerte sul portale Sintel;
- in data 16.04.2024 sono stati riaperti i termini di gara con invito, secondo quanto definito dall'art. 50 comma 1 (e) a cinque ditte individuate tramite elenchi di operatori economici (in questo caso operatori presenti sulla piattaforma Sintel nella categoria di interesse): Sartorius Italy Srl, Vwr International Srl, Scharlab Italia Srl, Merck Life Science Srl, Kairosafe Srl;



- al termine ultimo per la presentazione delle offerte (09.05.2024 ore 12:00) si è riscontrata la presenza di un'offerta valida da parte della ditta Sartorius Italy Srl;

Dato atto che:

- in data 14.05.2024 alle ore 15:00 presso la SC Gestione Acquisti e Tecnico Patrimoniale si è proceduto all'apertura delle buste amministrative e, dopo averne constatato la completezza, in data 15.05.2024 alle ore 10:30 si è proceduto all'apertura delle buste tecniche ed economiche;
- i lavori hanno dato luogo alle seguenti risultanze:

Tabella 1

Lotto	Ente	Durata contratto	Importo a base d'asta (€) (Iva esclusa)	Importo offerto (€) (Iva esclusa)
1	ATS BRESCIA	36 mesi	91.050,00	91.050,00
2	ATS BERGAMO	36 mesi	21.570,00	21.570,00
3	ATS VALPADANA	36 mesi	18.510,00	18.510,00
4	ATS INSUBRIA	36 mesi	18.372,00	18.372,00
5	ATS BRIANZA	36 mesi	8.976,00	8.976,00
Totale			158.478,00	158.478,00

Ritenuto di approvare le risultanze di gara (Allegato A - prospetto prezzi) e di aggiudicare alla ditta Sartorius Italy Srl la procedura di gara in unione di acquisto tra l'ATS di Brescia (capofila), l'ATS di Bergamo, l'ATS della Brianza, l'ATS Valpadana, l'ATS dell'Insubria per la fornitura di materiale monouso, per sistema completo per analisi microbiologica per filtrazione tramite membrana, per il controllo della qualità microbiologica dei campioni liquidi per un periodo di 36 mesi e per un importo complessivo di € 158.478,00 (Iva esclusa) - suddivisi come da Tabella 1 - con possibilità di adesione postuma da parte di ATS della Montagna per un importo annuo non superiore a € 8.000, 00 (Iva esclusa);

Precisato che

- ATS Brescia sottoscriverà il contratto con l'operatore economico aggiudicatario per un periodo di 36 mesi con decorrenza dal 01.06.2024 per un importo complessivo di € 91.050,00 (Iva esclusa) pari a € 111.081,00 (Iva inclusa);
- le ATS di Bergamo, Valpadana, Insubria e Brianza, ciascuna con proprio provvedimento, assumeranno le determinazioni conseguenti;

Dato atto che in ragione dell'importo contrattuale e della tipologia di procedura il fondo incentivante ex art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, è stato quantificato in complessivi € 414,28 come da Decreto D.G. n. 693 del 20.12.2021 per quanto ancora applicabile;

Ritenuto, in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, di nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto la Dott.ssa Michela Rossini afferente alla SC Laboratorio di Prevenzione;

Vista la proposta del Direttore della SC Gestione Acquisti e Tecnico Patrimoniale, Dott.ssa Elena Soardi, che attesta altresì, in qualità di Responsabile del Procedimento, la regolarità tecnica del presente provvedimento;

Vista l'attestazione del Direttore della SC Bilancio, Programmazione Finanziaria e Contabilità, Dott.ssa Lara Corini, in ordine alla regolarità contabile;



Acquisiti i pareri del Direttore Sanitario, Dott.ssa Laura Emilia Lanfredini, del Direttore Sociosanitario, Dott. Franco Milani e del Direttore Amministrativo, Dott.ssa Sara Cagliani che attesta, altresì, la legittimità del presente atto;

D E C R E T A

- a) di aggiudicare ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. e del D.lgs 36/2023, procedura negoziata senza bando per l'affidamento della fornitura di materiale monouso, per sistema completo per analisi microbiologica per filtrazione tramite membrana per il controllo della qualità microbiologica dei campioni liquidi in uso ai Laboratori di Prevenzione delle ATS di Brescia (capofila), Bergamo, Insubria, Valpadana e Brianza per un periodo di 36 mesi e per un importo complessivo pari a € 158.478,00 (Iva esclusa) come di seguito specificato e come indicato nell'Allegato A – prospetto prezzi:

Lotto	Ente	Durata contratto	Importo triennio (€) (Iva esclusa)	Importo (Iva esclusa) (€)comprensivo eventuali 6 mesi proroga	CIG Master
0001	ATS BRESCIA	36 mesi	91.050,00	106.225,00	B0CB30FD64
0002	ATS BERGAMO	36 mesi	21.570,00	25.165,00	B0CB310E37
0003	ATS VALPADANA	36 mesi	18.510,00	21.595,00	B0CB311F0A
0004	ATS INSUBRIA	36 mesi	18.372,00	21.434,00	B0CB312FDD
0005	ATS BRIANZA	36 mesi	8.976,00	10.472,00	B0CB3130B5
Totale			158.478,00	184.891,00	

- b) di dare atto che ATS Brescia sottoscriverà il contratto con l'operatore economico aggiudicatario per un periodo di 36 mesi con decorrenza dal 01.06.2024 per un importo complessivo di € 91.050,00 (Iva esclusa) pari a € 111.081,00 (Iva inclusa) CIG Derivato B1C513D461;
- c) di prendere atto che le AA.TT.SS. di Bergamo, Valpadana, Insubria e Brianza, ciascuna con proprio provvedimento, assumeranno le determinazioni conseguenti;
- d) di prendere atto che ATS della Montagna (Lotto - 0006) con apposito provvedimento potrà aderire in forma postuma per un importo annuo non superiore a € 8.000.00 (Iva esclusa) - CIG Master: B0CB314188;
- e) di dare atto che l'onere complessivo derivante dal presente provvedimento e di esclusiva competenza dell'ATS di Brescia, quantificato in € 111.081,00 (Iva inclusa), trova riferimento nella Contabilità dell'Agenzia Bilancio Sanitario al conto "Prod. Chim: mat. Diagn. Senza CND" cod. 4001430" – centro di costo 02060001 - come segue:
- Anno 2024: € 18.513,50 programma di spesa 150;
 - Anno 2025: € 37.027,00 programma di spesa 150;
 - Anno 2026: € 37.027,00 programma di spesa 150;
 - Anno 2027: € 18.513,50 programma di spesa 150;
- f) di prendere atto che l'eventuale proroga del contratto in essere sarà oggetto di apposito provvedimento;
- g) di nominare in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023, Direttore dell'Esecuzione del Contratto la Dott.ssa Michela Rossini afferente alla SC Laboratorio di Prevenzione;



- h) di dare atto che il valore del fondo ex art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, quantificato in complessivi € 414,28 come da Decreto D.G. n. 693 del 20.12.2021 (per quanto ancora applicabile) trova registrazione nella Contabilità dell'Agenzia al conto 2502976 "Fondo incentivi funzioni tecniche art. 113" come segue:
- anno 2024: € 82,86 destinati all'acquisto di beni e attrezzature o tecnologie o all'organizzazione di eventi formativi nell'ambito degli appalti pubblici, programma di spesa n. 18216;
 - anno 2024: € 55,24 destinati al personale per la fase di esecuzione I anno, programma di spesa n. 18217;
 - anno 2025: € 110,47 destinati al personale per la fase di esecuzione I-II anno, programma di spesa n. 18219;
 - anno 2026: € 110,47 destinati al personale per la fase di esecuzione II-III anno, programma di spesa n. 18221;
 - anno 2027 € 55,24 destinati al personale per la fase di esecuzione III anno, programma di spesa n. 18223;
- i) di disporre la pubblicazione dei contenuti del presente provvedimento nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web dell'Agenzia, in conformità al D.Lgs. 33/2013 e ss.mm.ii. nei tempi e con le modalità della Sezione Anticorruzione e Trasparenza del PIAO vigente;
- j) di dare atto che il presente provvedimento è sottoposto al controllo del Collegio Sindacale, in conformità ai contenuti dell'art. 3-ter del D.Lgs. n. 502/1992 e ss.mm.ii. e dell'art. 12, comma 14, della L.R. n. 33/2009;
- k) di disporre, a cura della SC Affari Generali e Legali, la pubblicazione all'Albo on-line - sezione Pubblicità legale - ai sensi dell'art. 17, comma 6, della L.R. n. 33/2009, e dell'art. 32 della L. n. 69/2009, ed in conformità alle disposizioni ed ai provvedimenti nazionali e comunitari in materia di protezione dei dati personali.

Firmato digitalmente dal Direttore Generale
Dott. Claudio Vito Sileo

PROSPETTO DI DETTAGLIO OFFERTA

Lotto 1 BRESCIA	Codice ditta	Descrizione diagnostici	CND	codice CIVAB	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	PREZZO UNITARIO OFFERTO	Confezionamento	Prezzo OFFERTO a confezione	Fabbisogno in pezzi ATS BRESCIA anno 2024	Fabbisogno in pezzi ATS BRESCIA anno 2025	Fabbisogno in pezzi ATS BRESCIA anno 2026	Fabbisogno in pezzi ATS BRESCIA anno 2027	FABBISOGNO TOTALE ATS BRESCIA	Base d'asta	TOTALE OFFERTO
Fornitura di materiale per la filtrazione su membrana microporosa per esami microbiologici in campioni di acqua, mediante dispositivi monouso graduati da 250 ml	16407--25----ALK	Imbuti graduati da 250 ml (gradazione 50ml-100ml-150ml-200ml-250 ml) in confezione da 40-50 imbuti	N.A.	N.A.	1,09 €	1,09 €	50	€ 54,50	10000	20000	20000	10000	60000	85.400,00 €	85.400,00 €
	114h6Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,45 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti	N.A.	N.A.	0,26 €	0,26 €	300	€ 78,00	7500	15000	15000	7500	45000	11.700,00 €	11.700,00 €
	11407Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti.	N.A.	N.A.	0,30 €	0,30 €	300	€ 90,00	7500	15000	15000	7500	45000	13.500,00 €	13.500,00 €
	15407Z-47----SCM	Membrane sterili microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in policarbonato o polyethersulfone confezionate singolarmente; devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO11731).	N.A.	N.A.	0,30 €	0,30 €	300	€ 90,00	250	500	500	250	1500	450,00 €	450,00 €
													TOTALE LOTTO 1	91.050,00 €	91.050,00 €

Lotto 2 BERGAMO	Codice ditta	Descrizione diagnostici	CND	codice CIVAS	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	PREZZO UNITARIO OFFERTO	confeziona-mento	Prezzo OFFERTO a confezione	Fabbisogno in pezzi ATS BERGAMO anno 2024	Fabbisogno in pezzi ATS BERGAMO anno 2025	Fabbisogno in pezzi ATS BERGAMO anno 2026	Fabbisogno in pezzi ATS BERGAMO anno 2027	FABBRISOGNO TOTALE ATS BERGAMO	Base d'asta	TOTALE OFFERTO
Fornitura di materiale per la filtrazione su membrana microporosa per esami microbiologici in campioni di acqua, mediante dispositivi monouso graduati da 250 ml	16407--25---ALK	Imbuti graduati da 250 ml (gradazione 50ml-100ml-150ml-200ml-250 ml) in confezione da 40-50 imbuti	N.A.	N.A.	1,09	1,09 €	50	€ 54,50	2000	4000	4000	2000	12000	13.080,00 €	13.080,00 €
	114H6Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,45 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti	N.A.	N.A.	0,26	0,26 €	300	€ 78,00	4000	8000	8000	4000	24000	6.240,00 €	6.240,00 €
	11407Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti.	N.A.	N.A.	0,30	0,30 €	300	€ 90,00	1000	2000	2000	1000	6000	1.800,00 €	1.800,00 €
	15407Z-47----SCM	Membrane sterili microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in policarbonato o polyethersulfone confezionate singolarmente; devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO11731).	N.A.	N.A.	0,30	0,30 €	300	€ 90,00	250	500	500	250	1500	450,00 €	450,00 €
TOTALE LOTTO 2													21.570,00 €	21.570,00 €	21.570,00 €

Lotto 3 ATS VALPADANA	Codice ditta	Descrizione diagnostici	CND	codice CIVAS	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	PREZZO UNITARIO OFFERTO	Confeziona-mento	Prezzo OFFERTO a confezione	Fabbisogno in pezzi ATS VALPADANA anno 2024	Fabbisogno in pezzi ATS VALPADANA anno 2025	Fabbisogno in pezzi ATS VALPADANA anno 2026	Fabbisogno in pezzi ATS VALPADANA anno 2027	FABBISOGNO TOTALE ATS VALPADANA	Base d'asta	TOTALE OFFERTO
Fornitura di materiale per la filtrazione su membrana microporosa per esami microbiologici in campioni di acqua, mediante dispositivi monouso graduati da 250 ml	16407--25----ALK	Imbuti graduati da 250 ml (gradazione 50ml-100ml-150ml-200ml-250 ml) in confezione da 40-50 imbuto	N.A.	N.A.	1,09	1,09 €	50	€ 54,50	1500	3000	3000	1500	9000	9.810,00 €	9.810,00 €
	114H6Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,45 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti	N.A.	N.A.	0,26	0,26 €	300	€ 78,00	5000	10000	10000	5000	30000	7.800,00 €	7.800,00 €
	11407Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti.	N.A.	N.A.	0,30	0,30 €	300	€ 90,00					0	0,00 €	0,00 €
	15407Z-47----SCM	Membrane sterili microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in policarbonato o polyethersulfone confezionate singolarmente; devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO11731).	N.A.	N.A.	0,30	0,30 €	300	€ 90,00	500	1000	1000	500	3000	900,00 €	900,00 €
									TOTALE LOTTO 3					18.510,00 €	18.510,00 €

Lotto 4 ATS INSUBRIA	Codice ditta	Descrizione diagnostici	CND	codice CIVAS	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	PREZZO UNITARIO OFFERTO	Confezionamento	Prezzo OFFERTO a confezione	Fabbisogno in pezzi ATS INSUBRIA anno 2024	Fabbisogno in pezzi ATS INSUBRIA anno 2025	Fabbisogno in pezzi ATS INSUBRIA anno 2026	Fabbisogno in pezzi ATS INSUBRIA anno 2027	FABBISOGNO TOTALE ATS INSUBRIA	Base d'asta	TOTALE OFFERTO
Fornitura di materiale per la filtrazione su membrana microporosa per esami microbiologici in campioni di acqua, mediante dispositivi monouso graduati da 250 ml	16407--25----ALK	Imbuti graduati da 250 ml (gradazione 50ml-100ml-150ml-200ml-250 ml) in confezione da 40-50 imbuti	N.A.	N.A.	1,09 €	1,09 €	50	€ 54,50	300	600	600	300	1800	1.982,00 €	1.982,00 €
	114H6Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,45 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti	N.A.	N.A.	0,26 €	0,26 €	300	€ 78,00	10000	20000	20000	10000	60000	15.600,00 €	15.600,00 €
	11407Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti.	N.A.	N.A.	0,30 €	0,30 €	300	€ 90,00	150	300	300	150	900	270,00 €	270,00 €
	15407Z-47----SCM	Membrane sterili microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in policarbonato o polyethersulfone confezionate singolarmente; devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO11731).	N.A.	N.A.	0,30 €	0,30 €	300	€ 90,00	300	600	600	300	1800	540,00 €	540,00 €
TOTALE LOTTO 4													18.372,00 €		
													18.372,00 €		

Lotto 5 ATS BRIANZA	Codice ditta	Descrizione diagnostici	CND	codice CIVAS	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	PREZZO UNITARIO OFFERTO	Confeziona-mento	Prezzo OFFERTO a confezione	Fabbisogno in pezzi ATS BRIANZA anno 2024	Fabbisogno in pezzi ATS BRIANZA anno 2025	Fabbisogno in pezzi ATS BRIANZA anno 2026	Fabbisogno in pezzi ATS BRIANZA anno 2027	FABBISOGNO TOTALE ATS BRIANZA	Base d'asta	TOTALE OFFERTO
Fornitura di materiale per la filtrazione su membrana microporosa per esami microbiologici in campioni di acqua, mediante dispositivi monouso graduati da 250 ml	16407--25----ALK	Imbuti graduati da 250 ml (gradazione 50ml-100ml-150ml-200ml-250 ml) in confezione da 40-50 imbuti	N.A.	N.A.	1,09 €	1,09 €	50	€ 54,50	400	800	800	400	2400	2.616,00 €	2.616,00 €
	114H6Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,45 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti	N.A.	N.A.	0,26 €	0,26 €	300	€ 78,00	3500	7000	7000	3500	21000	5.460,00 €	5.460,00 €
	11407Z-47----SCM	Membrane sterili bianche, quadrettate (reticolo nero) microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in nitrato di cellulosa o miscela di esteri di cellulosa. Le membrane filtranti devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO 9308-1 ISO 7899-2, ISO 16266, ISO 14189). Il confezionamento deve essere a nastro per dispensatore, di facile e veloce utilizzo. Il nastro deve essere da almeno 100 membrane filtranti.	N.A.	N.A.	0,30 €	0,30 €	300	€ 90,00	200	400	400	200	1200	360,00 €	360,00 €
	15407Z-47----SCM	Membrane sterili microporose di diametro 47 mm con porosità 0,2 µm, in policarbonato o polyethersulfone confezionate singolarmente; devono essere conformi alle seguenti norme: ISO 7704, ISO 7899-2, ISO 8199 (non meno le ISO di riferimento dei singoli metodi: ISO11731).	N.A.	N.A.	0,30 €	0,30 €	300	€ 90,00	300	600	600	300	1800	540,00 €	540,00 €
													TOTALE LOTTO 5	8.976,00 €	8.976,00 €