



Deliberazione 365

adottata dal DIRETTORE GENERALE in data 13 FEB. 2019

Oggetto: Recepimento Determinazione Dirigenziale n. 9422 del 12.11.2018 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari "Approvazione Atti di Gara e Aggiudicazione Definitiva della Gara a valenza regionale per la fornitura di dispositivi medici: sistemi di drenaggio chirurgico; sacche e sistemi di raccolta liquidi; sacche e contenitori per nutrizione ed infusione, contenitori per organi, dispositivi per somministrazione prelievo e raccolta - CND A06 - 08 - 09 - 99 e Determinazione Dirigenziale n. 109 del 04.01.2019 relativa all'annullamento in autotutela dell'aggiudicazione del lotto n. 166 alla Ditta Medtronic e aggiudicazione a favore della Ditta Medline". Anni quattro, con opzione di rinnovo per altri sei mesi. Ditte diverse. Spesa quadriennale complessiva pari a € 1.115.470,6996+IVA. Cod. CIG 7794958AD3 e ss.

Pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire dal 14 FEB. 2019 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Direttore Amministrativo

Il Direttore Generale coadiuvato da	Dott.ssa Graziella Pintus
Direttore Amministrativo	Dott.ssa Laura Balata
Direttore Sanitario	Dott. Vinicio Atzeni

Su proposta della SC Acquisti Beni e Servizi:

PREMESSO che con Deliberazione della Giunta Regionale n. 41/07 del 15.10.2012 è stato conferito l'incarico alla ATS Sardegna (ex ASL di Olbia), individuata contestualmente quale Capofila, per l'espletamento della procedura di acquisizione di Vari Dispositivi Medici inclusi: i Dispositivi di Drenaggio e Raccolta Liquidi A06, le Sacche e Contenitori per Nutrizione ed Infusioni A08, i Contenitori per Organi A09 e i Dispositivi di Somministrazione, Prelievo e Raccolta A99 e occorrenti alle allora Aziende Sanitarie Locali, alla Azienda Ospedaliera Brotzu e alle Aziende Ospedaliero-Universitarie della Regione Sardegna;

ATTESO che con deliberazione n. 1932 del 18.12.2012 questa Azienda Ospedaliera, in conformità alla succitata Deliberazione della Giunta Regionale, ha formalmente aderito all'Unione d'Acquisto comprendente le allora Aziende Sanitarie Locali (ora Aree Socio Sanitarie ATS), l'AOB e le AA.OO.UU della Regione Sardegna per l'espletamento della gara per la fornitura di *dispositivi medici: sistemi di drenaggio chirurgico; sacche e sistemi di raccolta liquidi; sacche e contenitori per nutrizione ed infusione, contenitori per organi, dispositivi per somministrazione prelievo e raccolta*, dando contestualmente mandato all'Azienda Sanitaria di Olbia, nella sua qualità di Azienda Capofila, all'adozione degli atti riguardanti l'indizione della gara, la pubblicazione del bando di gara, l'espletamento della procedura fino all'approvazione degli atti di aggiudicazione della fornitura;

ATTESO che l'ATS Sardegna con deliberazione n. 587/2017, rettificata e integrata con deliberazione n. 1273/2017, ha autorizzato a contrarre per la fornitura di dispositivi medici: sistemi di drenaggio chirurgico; sacche e sistemi di raccolta liquidi; sacche e contenitori per nutrizione ed infusione, contenitori per organi, dispositivi per somministrazione prelievo e raccolta - CND A06 - 08 - 09 - 99 della durata di anni quattro;

ATTESO che l'ATS Sardegna con Determinazione Dirigenziale n. 9422 del 12.11.2018 (All. A Fg. 4) ha approvato gli atti di gara relativi, ai fini dell'aggiudicazione definitiva della procedura in oggetto in favore di diverse Ditte per la fornitura quadriennale di dispositivi medici;

A



- ATTESO** altresì che l'ATS Sardegna con Determinazione Dirigenziale n. 109 del 04.01.2019 (All. B Fg. 6) ha disposto l'annullamento in autotutela dell'aggiudicazione alla Ditta Medtronic del lotto n. 166 e aggiudicato contestualmente lo stesso alla Ditta Medline che aveva presentato ricorso avverso la suddetta aggiudicazione, accolto in quanto fondato nel merito;
- VISTO** il prospetto di gara (All. C Fg. 7) recante il dettaglio delle Ditte aggiudicatrici, dei quantitativi per la parte di pertinenza di questa Azienda Ospedaliera e dei prezzi unitari;
- RITENUTO** pertanto di:
- dover recepire l'aggiudicazione di cui alla Determinazione Dirigenziale n. 9422 del 12.11.2018 e n. 109 del 04.01.2019 per la parte di pertinenza di questa Azienda Ospedaliera, affidando alle sottototate Ditte la fornitura dei Dispositivi di Drenaggio e Raccolta Liquidi A06, le Sacche e Contenitori per Nutrizione ed Infusioni A08, i Contenitori per Organi A09 e i Dispositivi di Somministrazione, Prelievo e Raccolta A99 per un periodo di anni quattro, con opzione di rinnovo per altri sei mesi, per un importo quadriennale complessivo pari a € 1.115.470,6996+IVA così come analiticamente riportato nel prospetto riepilogativo (All "C" pag 7);
 - dover recepire l'annullamento in autotutela dell'aggiudicazione alla Ditta Medtronic del lotto n. 166 e la contestuale aggiudicazione dello stesso alla Ditta Medline di cui alla Determinazione Dirigenziale n. 109 del 04.01.2019
- dover provvedere così come indicato nella deliberazione n. 1932 del 18.12.2012 di adesione all'Unione d'Acquisto alla stipulazione dei singoli contratti di fornitura con gli operatori economici aggiudicatari e alla successiva gestione degli stessi;
- VISTO** il D.Lgs n.50/16;
- CON** il parere favorevole dei Direttori Amministrativo e Sanitario;

DELIBERA

Per i motivi indicati in premessa:

- di recepire l'aggiudicazione di cui alla Determinazione Dirigenziale n. 9422 del 12.11.2018 e n. 109 del 04.01.2019 per la parte di pertinenza di questa Azienda Ospedaliera, affidando alle sottototate Ditte la fornitura dei Dispositivi di Drenaggio e Raccolta Liquidi A06, le Sacche e Contenitori per Nutrizione ed Infusioni A08, i Contenitori per Organi A09 e i Dispositivi di Somministrazione, Prelievo e Raccolta A99 per un periodo di anni quattro con opzione di rinnovo per altri sei mesi, per un importo quadriennale complessivo pari a € 1.115.470,6996+IVA così come analiticamente riportato nel prospetto riepilogativo (All "C" pag 7) e altresì sotto descritto;
- di recepire l'annullamento in autotutela dell'aggiudicazione alla Ditta Medtronic del lotto n. 166 e la contestuale aggiudicazione dello stesso alla Ditta Medline di cui alla Determinazione Dirigenziale n. 109 del 04.01.2019
- di provvedere così come indicato nella deliberazione n. 1932 del 18.12.2012 di adesione all'Unione d'Acquisto alla stipulazione dei singoli contratti di fornitura con gli operatori economici aggiudicatari e alla successiva gestione degli stessi;



L	s.l	Descrizione dispositivo	CIG	Ditta	imp unit+iva	Qta annua	imp annuo	Qta anni 4	imp tot
SISTEMI DI DRENAGGIO CHIRURGICO									
1	A	Serbatoio di drenaggio in silicone Capacità ml 100	7794958AD3	MEDICAL SPA	5,700183	1.000	5.700,1830	4.000	22.800,732
	B	Serbatoio di drenaggio in silicone, Capacità ml 200	7794958AD3		6,00019	2.100	12.600,3990	8.400	50.401,596
2	C	Serbatoio di drenaggio a circuito chiuso Capacità ml 400 ca. (+-10%)	77950094EB	MEDICAL SPA	11,32146	100	1.132,1460	400	4.528,584
	D	Sacca di ricambio monouso sterile, dedicata alle voci del lotto <u>2A,2B,2C</u>	77950094EB	MEDICAL SPA	0,90440	50	45,2200	200	180,880
3	B	Bobina in silicone trasparente di grado medicale monouso priva di lattice e DEHP, di lunghezza (da 15 m a 30mt. ca. +-10%), diametro interno 3,35x diametro esterno 4,65 mm CH 14, dotata di linea radiopaca su tutta la lunghezza. Confezionata in idoneo sacchetto protettivo.	7795022FA2	MEDICAL SPA	22,5020	10	225,0200	40	900,080
	D	Bobina in silicone trasparente di grado medicale monouso priva di lattice e DEHP, di lunghezza (da 15 m a 30mt. ca. +-10%), diametro interno 4,8x diametro esterno 7,9 mm CH 24, dotata di linea radiopaca su tutta la lunghezza. Confezionata in idoneo sacchetto protettivo.	7795022FA2		22,5020	10	225,0200	40	900,080
4		Bulbo in silicone, trasparente e graduato, privo di lattice e DEHP, Capacità da 100 ml.	7795036B31	SECURMED SPA	3,2170	100	321,7000	400	1.286,800
13	D	Sistema di drenaggio a circuito chiuso	7795042028	SECURMED SPA	6,42608	500	3.213,0400	2.000	12.852,160
	E	Sacca monouso sterile, priva di lattice e DEHP, da 500 ml, dedicata al lotto 13 D.	7795042028		1,42815	200	285,6300	800	1.142,520



L		Descrizione dispositivo	CIG	Ditta	imp unit+iva	Qta annua	imp annuo	Qta anni 4	imp tot
15		Sistema di drenaggio a soffiutto, connessione al redon. <u>Capacita' 50ml</u> ,	7795055ADF	MEDICAL SPA	2,1000	200	420,0000	800	1.680,000
16		Sistema di drenaggio post-operatorio a soffiutto da 500 ml,	7795071814	MEDICAL SPA	2,300140	200	460,0280	800	1.840,112
28		Set di aspirazione chirurgica privo di lattice composto da: Cannula Yankauer	7795078DD9	CARDINAL HEALTH (EX MEDTRONIC)	1,15002	1.000	1.150,0200	4.000	4.600,080
29		Sistema di drenaggio toracico , a 1 camera di raccolta graduata,	7795092968	TELEFLEX MEDICAL SRL	22,0000	200	4.400,0000	800	17.600,000
30		Sistema di drenaggio toracico a 2 camera di raccolta graduate	77951010D8	TELEFLEX MEDICAL SRL	28,0000	100	2.800,0000	400	11.200,000
31		Sistema di raccolta drenaggio monocamera per utilizzo in aspirazione controllata, camera di raccolta trasparente vol. 2000ml circa s	7795111916	ILE MEDICAL SRL	11,600233	300	3.480,0699	1.200	13.920,280
32		Sistema di drenaggio toracico a tre camere con <u>camera di raccolta singola o camera di raccolta doppia.</u>	7795126578	TELEFLEX MEDICAL SRL	17,5000	900	15.750,0000	3.600	63.000,000
33		Set per drenaggio percutaneo tecnica ONE SHOT	77951465F9	MDM SRL	51,6545	100	5.165,4500	400	20.661,800
35		Set per drenaggio percutaneo biliare tipo Ring	77951590B5	COOK ITALIA SRL	69,0000	60	4.140,0000	240	16.560,000
36		Sistema di <u>drenaggio toracico (tipo Boulaou)</u>	77951698F3	MEDICAL SPA	27,3030	50	1.365,1500	200	5.460,600
37	A	Tubo di grado medicale monouso sterile, privo di lattice e DEHP, specifico <u>per aspirazione chirurgica.</u>	77951823AF	ID&CO SRL	0,55006	500	275,0300	2.000	1.100,120
	B	Tubo di grado medicale monouso sterile, privo di lattice e DEHP, specifico <u>per aspirazione chirurgica.</u> confezionato in doppio involucro e dotato di raccordi universali femmina/femmina, misure mm (7,00 x10,0)ca	77951823AF		0,550019	3.000	1.650,0570	12.000	6.600,228
47		Sistema di drenaggio toracico percutaneo continuo (tipo pleurocath)	7795190A47	VYGON ITALIA SRL	16,9002	400	6.760,0800	1.600	27.040,320



L		Descrizione dispositivo	CIG	Ditta	imp unit+iva	Qta annua	imp annuo	Qta anni 4	imp tot
49		Drenaggio toracico intraoperatorio retto in PVC atossico,	7795196F39	CARDINAL HEALTH (EX MEDTRONIC)	1,9000	1.200	2.280,0000	4.800	9.120,000
56		Sonda di drenaggio a "T", tipo Kehr,	77960120A0	SECURMED SPA	6,665701	10	66,6570	40	266,628
57		Sonda di drenaggio a " T", tipo Kehr,	77952224B1	TELEFLEX MEDICAL SRL	14,5000	100	1.450,0000	400	5.800,000
60	A	Sonda di drenaggio post-operatorio, tipo Jackson-Pratt, monouso sterile,privo di lattice e DEHP,in silicone trasparente di grado medicale; composto da una parte piatta di 20 cm ca (+-10%),una superficie liscia e tre scanalature interne, con perforazione su 15 cm(3/4)	7795229A76	MEDICAL SPA	5,0000	200	1.000,0000	800	4.000,000
	B	Sonda di drenaggio post-operatorio, tipo Jackson-Pratt, monouso sterile,privo di lattice e DEHP,in silicone trasparente di grado medicale;composto da una parte piatta di 20 cm ca (+-10%), superficie liscia e tre scanalature interne, con perforazione su 20 cm(4/4)	7795229A76		5,0000	400	2.000,0000	1.600	8.000,000
	C	Sonda di drenaggio post-operatorio, tipo Jackson-Pratt, perforazione su 20 cm(4/4) e da una sezione circolare di lunghezza o 60 cm ca. (+-10%) o 90 cm ca. (+-10%). Linea radiopaca su tutta la lunghezza del drenaggio. Misure mm 3 x 7 e mm 4 x 10 (ca. (+-10%). Dotato di ago guida in acciaio	7795229A76		6,0000	100	600,0000	400	2.400,000
65		Sonda di drenaggio in silicone di grado medicale, monouso sterile privo di lattice e DEHP. Drenaggio tondo e scanalato	779524038C	MEDICAL SPA	24,0000	400	9.600,0000	1.600	38.400,000
73		Drenaggio piatto monouso e sterile in silicone radiopaco,		SECURMED SPA					
	A	7mm ca (+-10%)	7795271D1E		9,41387	50	470,6935	200	1.882,774
	C	10mm ca (+-10%)	7795271D1E		9,79677	50	489,8385	200	1.959,354



L		Descrizione dispositivo		Ditta	imp unit+iva	Qta annua	imp annuo	Qta anni 4	imp tot
74		Sonda di drenaggio post-operatorio <u>tipo Penrose</u>	7795301500	SIAD HEALTHCARE SPA	1,700298	50	85,0149	200	340,060
83	B	Set di tubi monouso sterile, e privo di lattice per l' <u>aspirazione in isteroscopia</u> ,	7795315171	SIAD HEALTHCARE SPA	39,75350	300	11.926,0500	1.200	47.704,200
	D	Set di tubi monouso sterile, privo di lattice per l' <u>aspirazione in laparoscopia</u> ,	7795315171		39,732565	500	19.866,2825	2.000	79.465,130
SISTEMI DI DRENAGGIO PERCUTANEO									
100	A	Catetere per il drenaggio toracico "trocar" <u>con mandrino</u> <u>introduttore</u> in materiale	7795420815	MEDICAL SPA	4,50042	100	450,0420	400	1.800,168
	B	Catetere per drenaggio toracico " <u>trocar</u> " <u>pediatrico</u> ,	7795420815		4,501145	20	90,0229	80	360,092
118		Polvere super assorbente in poliacrilato di sodio reticolato,	7795440896	MEMIS SRL	0,0450	30.000	1.350,0000	120.000	5.400,000
124		Sistema di drenaggio toracico completamente a secco con tre e quattro camere,	779545769E	MEDICAL SPA	32,0013	200	6.400,2600	800	25.601,040
125		Valvola di Heimlich in materiale plastico Medical Grade trasparente, con all'interno una valvola unidirezionale in caucciù, munita di raccordi per connessione universale, dimensioni 8-10cm circa .sterile monouso in confezione singola	7795472300	MEDICAL SPA	5,6004	200	1.120,0800	800	4.480,320
126		Valvola di Heimlich in materiale plastico Medical Grade trasparente, con all'interno una valvola unidirezionale in caucciù, munita di doppio raccordo conico e con sacca di raccolta <u>da 2000 ml</u> circa	7795489108	MEDICAL SPA	8,403660	30	252,1098	120	1.008,439
138		kit per toracentesi	7795534629	MACROPHARM SRL	10,4006	300	3.120,1800	1.200	12.480,720
153		Sacca da letto per la <u>raccolta dell'urina a circuito chiuso</u> ,	77955714B2	CLINI-LAB SRL	0,7800	3.000	2.340,0000	12.000	9.360,000



L		Descrizione dispositivo	CIG	Ditta	imp unit+iva	Qta annua	imp annuo	Qta anni 4	imp tot
154		Sacca per la <u>raccolta dell'urina a circuito chiuso</u>	7795640DA0	SECURMED SPA	4,420318	100	442,0318	400	1.768,127
156		Sacche per urina in PVC di grado medicale,	7795649510	MEDICAL SPA	0,1700	120.000	20.400,0000	480.000	81.600,000
164		Sacchetto monouso <u>dedicato agli urinari maschili</u> in polietilene,	7795715B85	CARDIOMED SRL	0,6629702	4.000	2.651,8808	16.000	10.607,523
166	B		7795796E5C	MEDLINE	3,501	12.000	42012,01	48.000	168048,06
	C	Sacca monouso, sterile priva di lattice e DEHP per la raccolta intraoperatoria dei liquidi aspirati di <u>capacità di 3000 ca.</u> +/- 20% ,	7795796E5C			2.500	8752,50	10.000	35010,01
	D	Contenitore sterile privo di lattice e DEHP, rigido graduato <u>riutilizzabile</u> per la sacca di voce A, di <u>capacità 1000 ml ca.</u> +/- 20% dedicato alla voce A	7795796E5C			200	700,20	800	2800,80
	E	Contenitore sterile privo di lattice e DEHP, rigido graduato <u>riutilizzabile</u> per la sacca di voce B, di <u>capacità 2000 ml ca.</u> +/- 20% dedicato alla voce B	7795796E5C			200	700,20	800	2800,80
	F	Contenitore sterile privo di lattice e DEHP, rigido graduato <u>riutilizzabile</u> per la sacca di voce C, di <u>capacità 3000 ml ca.</u> +/- 20% dedicato alla voce C	7795796E5C			80	280,08	320	1120,32
	G	Contenitore, <u>monouso</u> sterile privo di lattice e DEHP rigido graduato dedicato alla <u>sacca voce A di capacità da 1000 ml ca.</u> +/- 20% , dedicato alla voce A	7795796E5C			200	700,20	800	2800,80
	H	Contenitore <u>monouso</u> sterile privo di lattice e DEHP rigido graduato dedicato alla sacca di voce B, <u>capacità da 2000ml ca.</u> +/- 20% , dedicato alla voce B	7795796E5C			200	700,20	800	2800,80



	I	Contentitore monouso sterile privo di lattice e DEHP rigido graduato dedicato alla sacca divoce C, di capacità da 3000ca. +/- 20%, dedicato alla voce C	7795796E5C			80	280,08	320	1120,32
	L	Supporti a muro + anello+regolatore di vuoto	7795796E5C			500	1750,50	2.000	7002,00
	M	Supporti a muro + anello	7795796E5C			100	350,10	400	1400,40
	N	Morsetto per barra testa letto + anello+ regolatore di vuoto	7795796E5C			30	105,03	120	420,12
	O	Morsetto per barra testa letto + anello	7795796E5C			30	105,03	120	420,12
	P	carrello per 2/3 posti, completo di vuotometro, asta e portaanelli , a cinque razze	7795796E5C			50	175,05	200	700,20
	Q	carrello per 4 /5 posti, completo di vuotometro, asta e portaanelli , a cinque razze	7795796E5C			40	140,04	160	560,16
	R	regolatore di vuoto	7795796E5C			20	70,02	80	280,08
170		Sacchetto adesivo monouso. sterile, dell'urina nei neonati e bambini di <u> sesso femminile,r</u>	77957253C8	SECURMED SPA	0,6474	6.000	3.884,4000	24.000	15.537,600
171	88	Sacchetto adesivo monouso. sterile, dell'urina nei neonati e bambini di <u> sesso maschile,r</u>	7795729714	SECURMED SPA	0,6516	6.000	3.909,6000	24.000	15.638,400
173		Sacca di raccolta per lavaggi urologici e artroscopici,	779574002A	SECURMED SPA	1,7842	300	535,2600	1.200	2.141,040
174	A	Dispositivo per la misurazione della diuresi oraria <u>Sacca di svuotamento di capacità 1500 ml ca(+/- 10%),</u>	7795752A0E	TELEFLEX MEDICAL SRL	4,80018	3.000	14.400,5400	12.000	57.602,160
	B	Sacca di svuotamento in PVC, monouso sterile, priva di lattice di capacità 2 lt con filtro idrofobico e rubinetto di scarico a flusso libero. Dedicata al lotto 174A	7795752A0E		0,600177	7.000	4.201,2390	28.000	16.804,956

SACCHE E CONTENITORI PER NUTRIZIONE ED INFUSIONE

181		Sacche in EVA sterili monouso,		MACROPHAR M SRL	2,3400	15.000	35.100,0000	60.000	140.400,000
			779576117E				278.867,6749		1.115.470,6996



- di dare atto che la succitata spesa complessiva per anni quattro di € 1.115.470,6996=IVA esclusa farà riferimento al n. conto A501010603 - Centro di Costo Strutture Richiedenti;
- di disporre che l'esecuzione del relativo contratto avrà inizio contestualmente alla pubblicazione del presente atto, ai sensi dell'art. 32 comma 13 del D.Lgs n.50/18.04.16;
- di autorizzare la SC Contabilità, Bilancio e Controllo di Gestione all'emissione dei relativi ordini di pagamento dietro la presentazione della documentazione giustificativa recante l'attestazione di regolarità della fornitura da parte degli Uffici competenti.

Il Direttore Amministrativo

Dr.ssa Laura Balata

Il Direttore Sanitario

Dott. Vinicio Atzeni

Il Direttore Generale

Dott.ssa Graziella Pintus

Resp. Serv. Acquisti Beni e Servizi Dott. A. Foddis

Resp. Sett. Acq. Servizi e Liq. Fatture Dott. D. Massacci

Rif. M.E Assistente Amm.vo Dott.ssa Enrica Manduco



**SERVIZIO SANITARIO
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ATS**

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 9422 DEL 12/11/2018

Proposta n. 10824 del 09/11/2018

STRUTTURA PROPONENTE: STRUTTURA COMPLESSA ACQUISTI SERVIZI NON SANITARI

Avv. Roberto Di Gennaro

OGGETTO: Gara a valenza regionale per la fornitura di dispositivi medici: sistemi di drenaggio chirurgico; sacche e sistemi di raccolta liquidi; sacche e contenitori per nutrizione ed infusione, contenitori per organi, dispositivi per somministrazione prelievo e raccolta - CND A06 - 08 - 09 - 99 - Approvazione atti di gara - Aggiudicazione e contestuale annullamento in autotutela lotti 55,58,59.

Con la presente sottoscrizione i soggetti coinvolti nell'attività istruttoria, ciascuno per le attività e le responsabilità di competenza dichiarano che la stessa è corretta, completa nonché conforme alle risultanze degli atti d'ufficio, per l'utilità e l'opportunità degli obiettivi aziendali e per l'interesse pubblico

Ruolo	Soggetto	Firma Digitale
L'istruttore	Dott.ssa Ornella Serreri	SERRERI ORNELLA ANTONIA CASSANDRA Firmato digitalmente da SERRERI ORNELLA ANTONIA CASSANDRA Data: 2018.11.09 16:19:15 +01'00'
Il responsabile del procedimento	Dott.ssa Marina Cassitta	CSSMCT78C55L093R/62009500 20259009.TFQsXMPV5g424vrD AavekkVf4/4= Firmato digitalmente da CSSMCT78C55L093R/620095002025900 9.TFQsXMPV5g424vrDAavekkVf4/4= Data: 2018.11.09 16:19:44 +01'00'

La presente Determinazione prevede un impegno di spesa a carico della Azienda per la Tutela della Salute

SI

NO

DA ASSUMERE CON SUCCESSIVO PROVVEDIMENTO

La presente Determinazione è soggetta al controllo preventivo di cui al comma 1 dell'art. 29 della L.R. 10/2006 e ss.mm.ii.

SI

NO

IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA ACQUISTI SERVIZI NON SANITARI

VISTA la Deliberazione del Direttore Generale n. 202 del 09.02.2018 di attribuzione dell'incarico di direzione della S.C. Acquisti Servizi Non Sanitari, afferente al Dipartimento Gestione accentrata degli acquisti e logistica;

VISTO il provvedimento del Direttore Generale n. 11 del 18/01/2017 di attribuzione delle funzioni dirigenziali, successivamente integrato con deliberazioni n. 22 del 6/02/2017 e n. 800 del 15/06/2018;

DATO ATTO che il soggetto che adotta il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;

PREMESSO QUANTO SEGUE:

- con deliberazione n. 587/2017, rettificata e integrata con deliberazione n. 1273/2017, si è autorizzato a contrarre per la fornitura di dispositivi medici: sistemi di drenaggio chirurgico; sacche e sistemi di raccolta liquidi; sacche e contenitori per nutrizione ed infusione, contenitori per organi, dispositivi per somministrazione prelievo e raccolta - CND A06 - 08 - 09 - 99;
- il bando di gara ha avuto la prescritta pubblicità mediante pubblicazioni nelle forme di rito;
- il termine di presentazione delle offerte è scaduto in data 05/12/2017 ore 12.00;
- con deliberazione n. 147/2018, ampiamente scaduto il termine di presentazione delle offerte, è stata nominata la commissione giudicatrice;
- con determinazioni n. 2325/2018 e n. 4340/2018 sono state assunte disposizioni inerenti all'ammissibilità delle offerte, prodromiche alla chiusura della fase ex art. 29 c. 1 del D.lgs. 50/2016; pertanto, non risultando, allora, ancora conclusi tutti gli accertamenti relativi alla fase amministrativa, quali, ad esempio, i controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive, si è effettuato l'accesso alle offerte tecniche senza ancora avere adottato il provvedimento definitivo di ammissione dei concorrenti;
- con determinazione n. 6827/2018, cui è stata data la pubblicità di legge, è stata disposta la conclusione della fase di ammissione dei concorrenti ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016;
- i lavori della fase di valutazione delle offerte tecnico-economiche si sono svolti come da verbali allegati al presente provvedimento, inclusi in un unico **fascicolo sub 1**, di cui si condividono i contenuti;
- in data 30/10/2018, la commissione ha dichiarato concluse le operazioni di gara ed ha proposto l'aggiudicazione a favore delle imprese di cui all'allegato **fascicolo sub 2**, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, che si approva;
- con riferimento ai lotti nn. 55-58-59, così come proposto dalla Commissione giudicatrice con verbale seduta del 06/11/2018, per le motivazioni ivi esposte, si rende necessario l'annullamento in autotutela della procedura di che trattasi; infatti, nel bilanciamento degli opposti interessi - da un lato, principi di salvaguardia degli atti, di celerità e efficacia dell'azione amministrativa, dall'altro, di garanzia della imparzialità, correttezza e trasparenza delle operazioni di gara - questi ultimi debbono senza dubbio considerarsi prevalenti nel caso di specie;
- la durata degli accordi quadro è di anni 4 (quattro) decorrenti dalle date di stipulazione dei contratti, con opzione di proroga per ulteriori sei mesi;
- gli aggiudicatari e i ribassi offerti risultano dal **fascicolo allegato sub 3** al presente atto (fatta eccezione per i lotti nn. 55-58-59, rispetto ai quali si deve disporre l'annullamento in autotutela);
- il valore totale stimato dei contratti, post aggiudicazione, considerati esclusivamente i lotti aggiudicati, è pari a complessivi € 12.740.290,98 netto Iva (€ 15.543.154,99 Iva Inclusa), con

un'economia totale, rispetto ai valori di quei lotti a basa d'asta, pari ad € 11.011.481,02 netto IVA (€ 13.434,006,84 Iva Inclusa) ;

- relativamente ai lotti deserti, si valuterà, di caso in caso, come procedere in base alle alternative possibili ex lege (procedura negoziata ex art. 63 del D. Lgs. 50/2016 oppure nuova indizione di procedura di gara)

VISTI

il D.Lgs. 502/92 e s.m.i.;

la L. R. 28 luglio 2006, n. 10 e s.m.i.;

la L.R. 17/2016.

il D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.,

Per i motivi esposti in premessa

DETERMINA

1) DI APPROVARE le operazioni di gara risultanti dai verbali di cui all'allegato fascicolo sub 1, di cui si condividono i contenuti;

2) DI DISPORRE l'aggiudicazione della procedura meglio descritta nelle premesse del presente provvedimento come da fascicolo allegato sub 3 al presente atto, fatta eccezione per i lotti nn. 55-58-59, rispetto ai quali si dispone l'annullamento in autotutela;

3) DI DARE ATTO CHE:

- la durata degli accordi quadro è di anni 4 (quattro) decorrenti dalle date di stipulazione dei contratti, con opzione di proroga per ulteriori sei mesi;

- il valore totale stimato dei contratti, post aggiudicazione, considerati esclusivamente i lotti aggiudicati, è pari a complessivi € 12.740.290,98 netto Iva (€ 15.543.154,99 Iva Inclusa), con un'economia totale, rispetto ai valori di quei lotti a basa d'asta, pari ad € 11.011.481,02 netto IVA (€ 13.434,006,84 Iva Inclusa) ;

- relativamente ai lotti deserti, si valuterà, di caso in caso, come procedere in base alle alternative possibili ex lege (procedura negoziata ex art. 63 del D. Lgs. 50/2016 oppure nuova indizione di procedura di gara)

- i ribassi offerti da ciascun aggiudicatario risultano dal fascicolo allegato sub 3 al presente atto;

4) DI STABILIRE CHE il relativo impegno di spesa sarà assunto con successivo provvedimento;

5) DI DISPORRE la notificazione e la pubblicazione del presente provvedimento ai soggetti e nelle forme di rito (con particolare riferimento agli artt. 29, 76 e 98 del D.Lgs 50/2016);

6) DI PROVVEDERE alla pubblicazione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 29 comma 1 del D. Lgs. 50/2016 s.m.i., nella sezione "Amministrazione Trasparente", con contestuale comunicazione agli offerenti con le modalità di cui al citato art. 29 del D.Lgs. 50/2016;

7) DI TRASMETTERE copia del presente atto alla SC Segreteria di Direzione Strategica, Affari Generali e Atti Amministrativi ATS per la pubblicazione all'Albo Pretorio on-line dell'Azienda per la Tutela della Salute ATS-Sardegna.

IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA

ACQUISTI SERVIZI NON SANITARI

Avv. Roberto Di Gennaro

**DI GENNARO
ROBERTO**

Firmato digitalmente da DI
GENNARO ROBERTO
Data: 2018.11.09 16:20:12
+01'00'

ALLEGATI SOGGETTI A PUBBLICAZIONE

Fascicolo sub 1

Fascicolo sub 2

Fascicolo sub 3

ALLEGATI NON SOGGETTI A PUBBLICAZIONE

Nessun allegato

Si attesta che la presente determinazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line dell'ATS dal
12 /11 /2018 al 27 /11 /2018

Il Direttore della SC Segreteria di Direzione Strategica, Affari Generali e Atti Amministrativi ATS
(o il suo delegato).

LEI GAVINO

2018.11.12 09:42:02 +01'00'



**SERVIZIO SANITARIO
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ATS**

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 109 DEL 04/01/2019

Proposta n. 80 del 04/01/2019

STRUTTURA PROPONENTE: STRUTTURA COMPLESSA ACQUISTI DI SERVIZI NON SANITARI

Avv. Roberto Di Gennaro

Oggetto: Determinazione n. 9422 del 12/11/2018 - Gara a valenza regionale per la fornitura di dispositivi medici: sistemi di drenaggio chirurgico; sacche e sistemi di raccolta liquidi; sacche e contenitori per nutrizione ed infusione, contenitori per organi, dispositivi per somministrazione prelievo e raccolta - CND A06 - 08 - 09 - 99 - lotto n. 166: annullamento, in autotutela, dell'aggiudicazione all'Impresa Medtronic e aggiudicazione a favore dell'impresa Medline.

Con la presente sottoscrizione i soggetti coinvolti nell'attività istruttoria, ciascuno per le attività e le responsabilità di competenza dichiarano che la stessa è corretta, completa nonché conforme alle risultanze degli atti d'ufficio, per l'utilità e l'opportunità degli obiettivi aziendali e per l'interesse pubblico

Ruolo	Soggetto	Firma Digitale
L'istruttore e Responsabile del Procedimento	Dott.ssa Marina Cassitta	CSSMCT78C55L093 Firmato digitalmente da CSSMCT78C55L093R420 R/62009500202590 0950020259009.TIQSMAP 09.TIQSxMPV5g424 V5g+24vrDAavekkV4/4= vrDAavekkV4/4= Data: 2019.01.04 11:45:05 -01'00'

La presente Determinazione prevede un impegno di spesa a carico della Azienda per la Tutela della Salute

SI

NO

DA ASSUMERE CON SUCCESSIVO PROVVEDIMENTO

La presente Determinazione è soggetta al controllo preventivo di cui al comma 1 dell'art. 29 della L.R. 10/2006 e ss.mm.ii.

SI

NO

**IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA
ACQUISTI DI SERVIZI NON SANITARI F.F.**

VISTA la Deliberazione del Direttore Generale n. 202 del 09.02.2018 di attribuzione dell'incarico di direzione della S.C. Acquisti Servizi Non Sanitari, afferente al Dipartimento Gestione accentrata degli acquisti e logistica;

VISTO il provvedimento del Direttore Generale n. 11 del 18/01/2017 di attribuzione delle funzioni dirigenziali, successivamente integrato con deliberazioni n. 22 del 6/02/2017 e n. 800 del 15/06/2018;

DATO ATTO che il soggetto che adotta il presente atto non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del 06/11/2012 e norme collegate;

VISTA

La propria determinazione n. 9422 del 12/11/2018 " *Gara a valenza regionale per la fornitura di dispositivi medici: sistemi di drenaggio chirurgico; sacche e sistemi di raccolta liquidi; sacche e contenitori per nutrizione ed infusione, contenitori per organi, dispositivi per somministrazione prelievo e raccolta - CND A06 - 08 - 09 - 99. - Approvazione atti di gara - Aggiudicazione e contestuale annullamento in autotutela lotti 55,58,59*" mediante la

quale si è, tra l'altro, disposta, per quanto interessa il presente provvedimento, l'aggiudicazione del lotto n. 166 all'operatore economico Medtronic.

VISTO

Il ricorso, concernente il solo lotto n. 166, proposto dalla Società Medline International Italy S.R.L. per l'annullamento, previa sospensione cautelare, della determinazione dirigenziale n. 94222 del 12 novembre 2018 mediante la quale si è disposta l'aggiudicazione del citato lotto 166 all'offerente Medtronic. In particolare, nell'ambito del ricorso, Medline lamenta la mancata attribuzione dei tre punti previsti per il criterio relativo al possesso della certificazione ISO 9001:2008 asserendo che detta certificazione sarebbe stata *"materialmente presente nel plico di gara (tanto da aver consentito il dimezzamento della cauzione provvisoria assentita nel suo importo)";*

PRESO ATTO CHE

a seguito dell'accertamento effettuato dal responsabile del procedimento, la citata certificazione ISO 9001:2008 (rectius 9001:2015) risulta regolarmente allegata alla documentazione amministrativa depositata da Medline in sede di partecipazione alla gara;

DATO ATTO CHE

- in considerazione di quanto sopra, le motivazioni addotte dalla ricorrente si ritengono fondate sul punto (altre argomentazioni contenute in ricorso sono da ritenersi errate); la Commissione giudicatrice delle offerte, a causa di un mero errore (probabilmente generato dal fatto che i commissari non partecipano al seggio di gara deputato all'esame della documentazione amministrativa), ha dato per non allegata la certificazione ISO 9001:2008, assegnando a Medline un punteggio pari a zero;

- l'errore deve essere corretto come segue:

- l'operatore economico Medline aveva riportato un punteggio tecnico (prima della riparametrazione) pari a 58 punti; sommando il punteggio previsto per la certificazione ISO (3 punti) il punteggio corretto è di 61 punti;
- stante la natura "automatica" dell'attribuzione del punteggio con riferimento al criterio relativo al possesso della certificazione ISO 9001:2008, perché inerente ad elementi valutativi assenti o presenti (cosiddetto criterio on/off) e tenuto conto dei principi di semplificazione, ragionevolezza, economicità e speditezza dell'azione amministrativa, non è necessario procedere alla convocazione della commissione di gara per la correzione dell'errore;

- Conclusivamente la nuova graduatoria di gara, relativamente al lotto 166, è la seguente:

LOTTO 166					
Pos.	Ragione Sociale	Punteggio qualitativo prima della riparametra zione	Punteggio qualitativo riparametrato	Puntegg io quantitat ivo	Punteggio totale
1	MEDLINE	61	69,94	30	99,94
2	MEDTRONIC	61,05	70	27,97	97,97
3	AIR LIQUIDE	60,4	69,25	27,76	97,01
4	ID&CO	58,2	66,73	28,38	95,11

Per i motivi esposti in premessa

DETERMINA

1) DI DISPORRE l'annullamento, in autotutela, dell'aggiudicazione all'operatore Medtronic di cui alla determinazione dirigenziale n. 9422 del 12/11/2018, relativamente al lotto 166;

2) DI DISPORRE l'aggiudicazione, relativamente al lotto 166 della procedura di cui all'oggetto, in capo all'offerente Medline.

2) DI DARE ATTO che la nuova graduatoria di gara, con riferimento al lotto 166, è la seguente:

LOTTO 166					
Pos.	Ragione Sociale	Punteggio qualitativo prima della riparazione	Punteggio qualitativo riparato	Punteggio quantitativo	Punteggio totale
1	MEDLINE	61	69,94	30	99,94
2	MEDTRONIC	61,05	70	27,97	97,97
3	AIR LIQUIDE	60,4	69,25	27,76	97,01
4	ID&CO	58,2	66,73	28,38	95,11

3) DI TRASMETTERE copia del presente atto al Dipartimento Risorse Economiche e Finanziarie e alla SC Controllo di Gestione per gli adempimenti di rispettiva competenza; alla SC Segreteria di Direzione Strategica, Affari Generali e Atti Amministrativi ATS per la pubblicazione all'Albo Pretorio on-line dell'Azienda per la Tutela della Salute ATS-Sardegna.

**IL DIRETTORE STRUTTURA COMPLESSA
ACQUISTI DI SERVIZI NON SANITARI**

Avv. Roberto Di Gennaro

DI GENNARO ROBERTO
Firmato digitalmente da
DI GENNARO ROBERTO
Data: 2019.01.04
11:48:35 +01'00'

ALLEGATI SOGGETTI A PUBBLICAZIONE

Fascicolo sub 1

ALLEGATI NON SOGGETTI A PUBBLICAZIONE

Nessun allegato

Si attesta che la presente determinazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line dell'ATS dal 04 /01 /2019 al 19 /01 /2019

Il Direttore della SC Segreteria di Direzione Strategica, Affari Generali e Atti Amministrativi
ATS
(o il suo delegato).

SPANU FRANCESCO MARCO Firmato digitalmente da SPANU
FRANCESCO MARCO
Data: 2019.01.04 12:58:27 +01'00'

	Gara Regionale dispositivi medici CND A06 A08 A09 A99	CIG DERIVATO	Ditta	Prezzo unit + iva	Quantità Annuale	Valore annuale netto iva	Qta anni 4	Valore quadriennale netto IVA
	Capofila ASSL n°2 Olbia							
Lotto	Descrizione dispositivo							
	SISTEMI DI DRENAGGIO CHIRURGICO							
1	A Serbatoio di drenaggio in silicone, monouso sterile privo di lattice e DEHP, dotato di valvola antireflusso interna al serbatoio, con adattatore di drenaggio da CH 8 a CH 18 e doppio raccordo per il collegamento ai due drenaggi, dotato di sistema di fissaggio al gancio e fermalenzuolo. Capacità ml 100	7794958AD3	MEDICAL SPA	5,700183	1.000	€ 5.700,1830	4.000	€ 22.800,7320
	B Serbatoio di drenaggio in silicone, monouso sterile privo di lattice e DEHP, dotato di valvola antireflusso interna al serbatoio, con adattatore di drenaggio da CH 8 a CH 18 e doppio raccordo per il collegamento ai due drenaggi, dotato sistema di fissaggio al gancio e fermalenzuolo. Capacità ml 200	7794958AD3	MEDICAL SPA	6,000019	2.100	€ 12.600,3990	8.400	€ 50.401,5960
2	C Serbatoio di drenaggio a circuito chiuso, in silicone, monouso sterile privo di lattice e DEHP, dotato di valvola antireflusso interna al serbatoio, con adattatore di drenaggio da CH 8 a CH 18 munito di doppio raccordo per il collegamento ai due drenaggi. Dotato di sistema di fissaggio a molletta. Capacità ml 400 ca. (+/-10%), provvisto di sacca di raccolta da 600ml ca. (+/-10%).	77950094EB		11,32146	100	€ 1.132,1460	400	€ 4.528,5840
	D Sacca di ricambio monouso sterile, priva di lattice, da ml 200 e ml 600 ca. (+/-10%), raccordabile ai serbatoi a circuito chiuso, dedicata alle voci del lotto 2A, 2B, 2C.	77950094EB		0,90440	50	€ 45,2200	200	€ 180,8800
3	B Bobina in silicone trasparente di grado medicale monouso priva di lattice e DEHP, di lunghezza (da 15 m a 30m): ca +/- 10%, diametro interno 3,35; diametro esterno 4,65 mm CH 14, dotata di linea radiopaca su tutta la lunghezza. Confezionata in idoneo sacchetto protettivo	7795022FA2		22,5020	10	€ 225,0200	40	€ 900,0800
	D Bobina in silicone trasparente di grado medicale monouso priva di lattice e DEHP, di lunghezza (da 15 m a 30m): ca. +/- 10%, diametro interno 4,8; diametro esterno 7,9 mm CH 24, dotata di linea radiopaca su tutta la lunghezza. Confezionata in idoneo sacchetto protettivo	7795022FA2		22,5020	10	€ 225,0200	40	€ 900,0800
4	Bulbo in silicone, trasparente e graduato, privo di lattice e DEHP, dotato di valvola antireflusso interna e di valvola di scarico sul fondo. Tubo di connessione, dotato di clamp stringitubo e sistema di connessione alla sacca di tipo luer lock. Munito di sistema di fissaggio al gancio e fermalenzuolo. Capacità da 100 ml.		SECURMED SPA	3,2170	100	€ 321,7000	400	€ 1.286,8000
13	D Sistema di drenaggio a circuito chiuso composto da soffietto per il drenaggio da 500ml, in polietilene di grado medicale, monouso sterile privo di lattice e DEHP, dotato di memoria termoplastica. Il sistema deve essere completo di prolunga in PVC da 100 cm ca (+/-10%), con clamp di chiusura e raccordo universale per la connessione ai drenaggi, completo di drenaggio tipo Redon, in PVC, senza lattice e DEHP FREE. Lunghezza 50 cm, forato su 15 cm. Raccordabile alla sacca (del lotto 13E)	7795042028		6,42608		€ 3.213,0400	2.000	€ 12.852,1600
	E Sacca monouso sterile, priva di lattice e DEHP, da 500 ml, dedicata al lotto 13 D, dotata di valvola antireflusso. Provvista di rubinetto di scarico.	7795042028		1,42815	200	€ 285,6300	800	€ 1.142,5200

Lotto	Descrizione dispositivo	CIG DERIVATO	Ditta	Prezzo unit + iva	Quantità Annuale	Valore annuale netto iva	Qta anni 4	Valore quadriennale netto IVA
	Gara Regionale dispositivi medici CND A06 A08 A09 A99 Capofila ASSL n°2 Olbia							
15	Sistema di drenaggio a soffietto, monouso sterile, privo di lattice e DEHP, dotato di memoria termoplastica, clamp di chiusura e raccordo per connessione al redon. Capacità: 50ml, idoneo per la microchirurgia, anche oftalmica	7795055ADF	MEDICAL SPA	2,1000	200	€ 420,0000	800	€ 1.680,0000
16	Sistema di drenaggio post-operatorio a soffietto da 500 ml, privo di lattice e DEHP, aspirazione controllata in continuo, mantice a soffietto con molla interna e valvola antireflusso e con tubo di connessione con raccordo universale	7795071814	MEDICAL SPA	2,300140	200	€ 460,0280	800	€ 1.840,1120
28	Set di aspirazione chirurgica privo di lattice composto da: Cannula Yankauer semirigida in materiale plastico Medical Grade, resistente alla torsione, antiriflesso, estremità distale con punta conica a bordi lisci e stondati, foro distale, lung. 16cm ca diametro 6/8mm (o CH 16) non elettroconduttivo, impugnatura rigida tale da consentire un'agevole manovrabilità, tubo di raccordo lunghi 2 mt circa diam CH 24, raccordo conico universale. Confezione singola, sterile monouso	7795078DD9	CARDINAL HEALTH (EX MEDTRONIC)	1,15002	1.000	€ 1.150,0200	4.000	€ 4.600,0800
29	Sistema di drenaggio toracico, a 1 camera di raccolta graduata di capacità tra 2000 e 3000 ml, tubo di connessione 100 cm circa, trasparente flessibile con raccordo conico. Dotato di valvola di tenuta a secco e regolazione dell'aspirazione tra -10 e -40 cm di acqua, indicatore di flusso, valvola di rilascio per il controllo della pressione negativa con filtro antibatterico, valvola di scarico per pressioni positive e camera di controllo perdite aeree, cella di campionamento per prelievo del liquido drenato, sistema di posizionamento stabile a terra e al letto del paziente. Sterili, monouso in confezione singola	7795092968	TELEFLEX MEDICAL SRL	22,0000	200	€ 4.400,0000	800	€ 17.600,0000
30	Sistema di drenaggio toracico a 2 camere di raccolta graduate di capacità tra 2000 e 3000 ml, doppio tubo di connessione 100 cm circa, trasparente flessibile con raccordo conico. Dotato di valvola di tenuta a secco e regolazione dell'aspirazione tra -10 e -40 cm di acqua, indicatore di flusso, valvola di rilascio per il controllo della pressione negativa con filtro antibatterico, valvola di scarico per pressioni positive e camera di controllo perdite aeree, cella di campionamento per prelievo del liquido drenato, sistema di posizionamento stabile a terra e al letto del paziente. Sterili, monouso in confezione singola	77951010D8	TELEFLEX MEDICAL SRL	28,0000	100	€ 2.800,0000	400	€ 11.200,0000
31	Sistema di raccolta drenaggio monocamera per utilizzo in aspirazione controllata, camera di raccolta trasparente vol. 2000ml circa scala graduata, tubo di connessione al catetere toracico anisrottozzamento in PVC o altro materiale idoneo, trasparente e di consistenza tale da non collabire quando collegato al sistema di aspirazione con raccordo per connessione al catetere, forma compatta stabile facilmente trasportabile dal paziente con sistema di fissaggio a letto.	7795111916	ILE MEDICAL SRL	11,600233	300	€ 3.480,0699	1.200	€ 13.920,2796
32	Sistema di drenaggio toracico a tre camere con camera di raccolta singola o camera di raccolta doppia. Camere graduate con capacità di contenimento totale tra 2000-3000ml, stabili e poco ingombranti, ganci o sistema di fissaggio al letto del paziente, camera per il controllo di aspirazione da 5-25cm d'acqua, valvola unidirezionale con tenuta a 2cm di acqua, uno o due tubi di connessione ai drenaggi con raccordo conico universale, valvola di sicurezza per pressioni positive e negative, sistema di prelievo campioni Sterili, monouso in confezione singola	7795126578	TELEFLEX MEDICAL SRL	17,5000	900	€ 15.750,0000	3.600	€ 63.000,0000
33	Set per drenaggio percutaneo tecnico ONE SHOT con catetere pigiali in poliuretano, radiopaco, punta rastremata atraumatica, fori laterali posizionati sui pigiali, calibro CH 8 lunghezza 25 cm circa, fornito in confezione con raddrizzatore removibile e con ago trocar autobloccante, sterile monouso, in confezione singola	77951465F9	MDM SRL	51,6545	100	€ 5.165,4500	400	€ 20.661,8000

			CIG DERIVATO	Ditta	Prezzo unit + iva	Quantità Annuale	Valore annuale netto iva	Qta anni 4	Valore quadriennale netto IVA	
	Gara Regionale dispositivi medici CND A06 A08 A09 A89									
	Capofila ASSL n°2 Olbia									
Lotto	Descrizione dispositivo									
35	Set per drenaggio percutaneo bilare tipo Ring catetere in polietilene di varie misure da 6Fr ca a 10 Fr ca, lunghezza 50cm, punta a Pig Tail, fori distali laterali, connettore luer lock con rubinetto, radiopacoco cannula irrigiditrice per inserimento del catetere - Guida da 0,38" in PTFE, non idrofoba lunga 150 cm circa sterile monouso, in confezione singola									
36	Sistema di drenaggio toracico (tipo Boulaui) monouso sterile, totalmente privo di lattice e DEHP, in adeguato materiale di grado medicale, a doppia camera di raccolta graduata, di capacità tra 2000 e 3000 ml ca. (+/-10%), dotato di valvole di tenuta ad acqua e di rilascio a pressione negativa. Punto di prelievo all'ingresso del drenaggio, tubo di connessione in gomma sintetica. Il drenaggio deve essere dotato di dispositivo che consenta la sostituzione del contenitore per la raccolta degli essudati; deve avere clamp di innalzo e raccordo conico per catetere toracico									
37	A	Tubo di grado medicale monouso sterile, privo di lattice e DEHP, specifico per aspirazione chirurgica, confezionato in doppio involucro e dotato di raccordi universali femmina/femmina, misure mm (6,00 x 9,0) ca. (+/-10%), lunghezza 300cm ca. (+/-10%).								
	B	Tubo di grado medicale monouso sterile, privo di lattice e DEHP, specifico per aspirazione chirurgica, confezionato in doppio involucro e dotato di raccordi universali femmina/femmina, misure mm (7,00 x 10,0) ca. (+/-10%), lunghezza 300cm ca. (+/-10%).								
47	Sistema di drenaggio toracico percutaneo continuo (tipo pleurocath) costituito da: ago di puntione in acciaio medicale lung. 80 mm circa, con assemblato catetere in polietilene radiopaco con fori laterali, protetto da guaina di manipolazione, lunghezze 30, 40, 50 cm circa, diam. esterno 2-2,7-3,3 mm, rubinetto a 3 vie, sistema antingocchiamento del tubo di drenaggio. Misure varie per uso neonatale, pediatrico, adulti.									
49	Drenaggio toracico intraoperatorio retto in PVC atossico, trasparente, monouso sterile, privo di lattice e ftalati, estremità distale aperta atraumatica, fori laterali multipli, lunghezza 50cm ca, estremità prossimale a becco di flauto, linea radiopaca su tutta la lunghezza. Diametro da CH 16 a CH 40 Sterile, monouso in confezione singola.									
56	Sonda di drenaggio a "T", tipo Kehr, in doppia busta in silicone di grado medicale, priva di lattice e DEHP. Doleta di linea radiopaca su tutta la lunghezza del drenaggio e di indicatori di profondità, monouso sterile, lunghezza complessiva 50 cm cat +/-10%. Sezione perforata da 18 cm c.a (+/-10%) da CH 9 a CH 24 (+/-10%).									
57		Sonda di drenaggio a "T", tipo Kehr, in gomma morbida rossa, lunghezza 70 x 16 cm ca (+/-10%), varie misure da 2,5 a 4 mm ca (+/-10%), Monouso, sterile								
	A	Sonda di drenaggio post-operatorio, tipo Jackson-Pratt, monouso sterile, privo di lattice e DEHP, in silicone (trasparente di grado medicale, composto da una parte piatta di 20 cm ca (+/-10%), una superficie liscia e tre scanalature in lerne, con perforazione su 1,5 cm (3/4) e da una sezione circolare di lunghezza o 60 cm ca. (+/-10%) o 90 cm ca. (+/-10%). Linea radiopaca su tutta la lunghezza del drenaggio. Misure mm 3 x 7 e mm 4 x 10 (ca. +/-10%).								

Lotto	Descrizione dispositivo	CIG DERIVATO	Ditta	Prezzo unit + iva	Quantità Annuale	Valore annuale netto iva	Qta anni 4	Valore quadriennale netto IVA
Gara Regionale dispositivi medici CND A06 A08 A09 A99								
Capofila ASSI n°2 Olbia								
60	Sonda di drenaggio post-operatorio, tipo Jackson-Pratt, monouso sterile, privo di lattice e DEHP, in silicone trasparente di grado medicale composto da una parte piatta di 20 cm ca (+/-10%), superficie liscia e tre scanalature interne, con perforazione su 20 cm (4/4) e da una sezione circolare di lunghezza 60 cm ca (+/-10%) o 90 cm ca (+/-10%). Linea radiopaca su tutta la lunghezza del drenaggio. Misure mm 3 x 7 e mm 4 x 10 (ca. +/-10%).	7795229A76	MEDICAL SPA	5,0000	400	€ 2.000,0000	1.600	€ 8.000,0000
65	Sonda di drenaggio post-operatorio, tipo Jackson-Pratt, monouso sterile, privo di lattice e DEHP, in silicone trasparente di grado medicale, composto da una parte piatta di 20 cm ca (+/-10%), superficie liscia e tre scanalature interne, con perforazione su 20 cm (4/4) e da una sezione circolare di lunghezza 60 cm ca (+/-10%) o 90 cm ca (+/-10%). Linea radiopaca su tutta la lunghezza del drenaggio. Misure mm 3 x 7 e mm 4 x 10 (ca. +/-10%). Dotato di ago guida in acciaio.	7795229A76		6,0000	100	€ 600,0000	400	€ 2.400,0000
73	Sonda di drenaggio in silicone di grado medicale, monouso sterile privo di lattice e DEHP. Drenaggio londo e scanalato (4 scanalature esterne), lunghezza totale 120 cm ca (+/-10%), lunghezza della parte scanalata 40 cm ca (+/-10%). Dotato di linea radiopaca su tutta la lunghezza, con marcatori di profondità a 5 cm ca (+/-10%) dal termine del tratto scanalato e (45 cm ca (+/-10% dalla punta) e 10 cm ca (+/-10%) dal termine del tratto scanalato(50 cm ca (+/-10%) dalla punta). Misure CH 10, 12, 15, 19, 24	779524038C	MEDICAL SPA	24,0000	400	€ 9.600,0000	1.600	€ 38.400,0000
74	drenaggio 19 Fr con ago da 6,4mm ca. (+/-10%), disco 2,5 cm ca. (+/-10%), foro 7 mm ca. (+/-10%) Drenaggio piatto monouso e sterile in silicone radiopaco, privo di lattice. Dotato da 6 scanalature ca (+/-10%), esterne longitudinali indipendenti, prive di lume interno, con scanalatura per 3/4 della lunghezza. Dotato di marcatore di profondità posto al termine del tratto piatto a 35 cm ca. o 40 cm ca. (+/-10%) dalla punta. Lunghezza totale del drenaggio 110cm ca. (+/-10%), fornito di adattatore per il collegamento al reservoir. Deve essere confezionato in doppio involucro sterile, e disponibile nelle seguenti misure:	7795271D1E	SECURMED SPA	9,41387	50	€ 470,6935	200	€ 1.882,7740
74		7795271D1E		9,79677	50	€ 489,8385	200	€ 1.959,3540
74	Sonda di drenaggio post-operatorio tipo Penrose, monouso sterile, privo di lattice e DEHP, in silicone di grado medicale, morbido e atraumatico con la superficie interna zigginata e corrugata per evitare il colabamento delle pareti del drenaggio e l'ostruzione del tubo. Disponibile di lunghezza cm 50 ca. (+/-10%), dotata di linea radiopaca in tutta la lunghezza del tubo. Misure di diametro da 6 mm ca. (+/-10%), 8 mm ca. (+/-10%), 10 mm ca. (+/-10%), 12 mm ca. (+/-10%).	7795301500	SIAD HEALTHCARE SPA	1,700298	50	€ 85,0149	200	€ 340,0596
83	Set di tubi monouso sterile, e privo di lattice per l'aspirazione in isteroscopia, dotato di connettore luer lock nella parte distale, da utilizzare con il sistema Hamou Endomat, Endomat Select o Hysteromat II (già di proprietà delle aziende socio sanitarie). Il set deve essere fornito di produzione o certificazione garantita con apparecchiatura Karl Storz. Per certificazione si intende: la certificazione resa dal produttore che attesti la piena compatibilità e il mantenimento degli standard qualitativi dell'apparecchiatura.	7795315171		39,75350	300	€ 11.926,0500	1.200	€ 47.704,2000
83	Set di tubi monouso sterile, privo di lattice per l'aspirazione in laparoscopia, dotato di connettore luer lock nella parte distale, da utilizzare con il sistema Hamou Endomat, Endomat Select o Hysteromat II (già di proprietà delle aziende socio sanitarie). Il set deve essere fornito di produzione o certificazione garantita con apparecchiatura Karl Storz. Per certificazione si intende: la certificazione resa dal produttore che attesti la piena compatibilità e il mantenimento degli standard qualitativi dell'apparecchiatura.	7795315171		39,732565	500	€ 19.866,2825	2.000	€ 79.465,1300
100	SISTEMI DI DRENAGGIO PERCUTANEO	7795420815	MEDICAL SPA	4,50042	100	€ 450,0420	400	€ 1.800,1680
A	Catetere per il drenaggio toracico "trocar", con mandrino introdotto in materiale metallico a punta conica, atraumatica e smussa, in PVC trasparente, monouso sterile privo di lattice e DEHP, con parete anticolabamento, con almeno 3 fori ellittici contrapposti nella parte distale, con linea radiopaca su tutta la lunghezza e marcatori di profondità ogni 2cm, adattabile ai comuni sistemi di drenaggio. Misure: da CH 16 a CH 32c a (+/-10%)							

Lotto	Descrizione dispositivo	CIG DERIVATO	Ditta	Prezzo unit + iva	Quantità Annuale	Valore annuale netto iva	Qta anni 4	Valore quadriennale netto IVA
	Gara Regionale dispositivi medici CND A06 A08 A09 A99 Capofila ASSL n°2 Olbia							
B	Catetere per drenaggio toracico "Trocar" pediatrico con mandrino introduttore in materiale metallico a punta conica, atraumatica e smussa, in PVC trasparente monouso sterile privo di lattice e DEHP con parete anticollamento, con almeno 2 fori ellittici e atraumatici contrapposti nella parte distale, con linea radiopaca su tutta la lunghezza e marcatori di profondità ogni 2cm, adattabile ai comuni sistemi di drenaggio. Misure: da CH 8 a CH 10c a (+-10%)	7795420815		4,501145	20	€ 90,0229	80	€ 360,0916
118	Polvere super assorbente in poliacrilato di sodio reitolato, con capacità assorbente: orientativamente (ammessa variazione specifiche minime e massime +-10%) da 60 a 500 volte il peso dei liquidi; specifica ed adeguata allo smaltimento in sicurezza dei liquidi ospedalieri, sia infettivi che non (utilizzo residuale, vedasi lotto 160), priva di odori e di granulometria inferiore a 220µm. Richiesti almeno due confezionamenti tra i seguenti: minimo 5g massimo 50g. Per confezioni superiori a 10g si richiede misurino dosatore. (Il prezzo e il fabbisogno vengono espressi in grammi)	7795440896	MEMIS SRL	0,0450	30.000	€ 1.350,0000	120.000	€ 5.400,0000
124	Sistema di drenaggio toracico completamente a secco con tre e quattro camere, valvola meccanica che consente la regolazione della pressione di aspirazione, capacità 2000ml circa, valvola diagnostica per il monitoraggio delle fughe gassose con l'aggiunta opzionale di acqua sterile, monouso, in confezione singola doppia busta sterile	7795445769E	MEDICAL SPA	32,0013	200	€ 6.400,2600	800	€ 25.601,0400
125	Valvola di Heimlich in materiale plastico Medical Grade trasparente, con all'interno una valvola unidirezionale in caucciù, munita di raccordi per connessione universale, dimensioni 8-10cm circa. sterile monouso in confezione singola	77954472300	MEDICAL SPA	5,6004	200	€ 1.120,0800	800	€ 4.480,3200
126	Valvola di Heimlich in materiale plastico Medical Grade trasparente, con all'interno una valvola unidirezionale in caucciù, munita di doppio raccordo conico e con sacca di raccolta da 2000 ml circa direttamente collegata alla valvola sterile monouso in confezione singola	77954489108	MEDICAL SPA	8,403660	30	€ 252,1098	120	€ 1.008,4392
138	Kit per toracentesi costituito da: siringa LL/M da 60 ml, sacca di raccolta in PVC graduata da 2.000 ml completa di rubinetto di scarico, ago in acciaio da 14G lunghezza 60 mm circa con punta retrattile, rubinetto a tre vie in policarbonato, ingressi di tipo LL, prolunga in PVC con raccordo terminale LL maschio in ABS per il collegamento siringa-ago di diametro 3 x 4,1 mm lunghezza totale 200 cm circa, munita di un punto di prelievo perforabile latex free. Sterile, monouso, confezione singola	7795534629	MACROPHARM SRL	10,4006	300	€ 3.120,1800	1.200	€ 12.480,7200
153	Sacca da letto per la raccolta dell'urina a circuito chiuso monouso sterile priva di lattice e DEHP, irrasparente e un lato bianco (di più facile lettura) in PVC atossico di grado medicale, con inchostri e coloranti indelebili a contatto con l'acqua, di capacità 2000ml, con doppia saldatura di rinforzo su tutti i lati; bordi della sacca non taglienti; munita di scala graduata di precisione. Punto di prelievo senza ago, occhiali reggisacca rinforzati. Reggisacca incorporato e maneggevole dotato di più di tre punti di sostegno per aggancio a tutti i tipi di sponde del letto, filiro aria; raccordo di connessione universale e tubo di connessione da cm 110 ca (+-10%); rubinetto di scarico a flusso libero, fermatubo di scarico.	77955714B2	CLINI-LAB SRL	0,7800	3.000	€ 2.340,0000	12.000	€ 9.360,0000
154	Sacca per la raccolta dell'urina a circuito chiuso monouso sterile priva di lattice e DEHP, irrasparente e un lato bianco (di più facile lettura); PVC atossico di grado medicale, con inchostri e coloranti indelebili a contatto con l'acqua, di capacità 3000 ml, con saldatura adeguatamente rinforzata su tutti i lati; bordi della sacca non taglienti; munita di scala graduata di precisione. La sacca deve essere dotata di camera di gocciolamento completa di filtro di compensazione e valvola antireflusso, punto di prelievo senza ago. Reggisacca incorporato e maneggevole, completo di laccetti per aggancio a tutti i tipi di sponde del letto, filiro aria; raccordo di connessione universale e tubo di connessione da cm 120a (+-10%), dotato di piastrina siringhino e clamp ferma lenzuolo. Rubinetto di scarico a flusso libero, fermatubo di scarico.	7795640DA0	SECURMED SPA	4,420318	100	€ 442,0318	400	€ 1.768,1272
156	Sacche per urina in PVC di grado medicale, priva di lattice e DEHP doppia saldatura dei bordi, non sterili, senza rubinetto di scarico, con valvola antireflusso, con tubo di raccordo 90/130cm capacità 2000ml graduata ogni 100 ml. Monouso	7795649510	MEDICAL SPA	0,1700	120.000	€ 20.400,0000	480.000	€ 81.600,0000

Gara Regionale dispositivi medici CND A06 A08 A09 A99		CIG DERIVATO	Ditta	Prezzo unit + iva	Quantità Annuale	Valore annuale netto Iva	Qta anni 4	Valore quadriennale netto IVA
Capofila ASSL n°2 Olbia								
Lotto	Descrizione dispositivo							
164	Sacchetto monouso dedicato agli urinari maschili in polietilene, privo di lattice, con prefalda e lasca interna bioadesiva, per una semplice e sicura chiusura della parte superiore aperta, a seguito dell'utilizzo. L'interno deve possedere in dotazione una bustina, costituita da una pellicola idrosolubile che agisce a contatto con il liquido, il contenuto della bustina è dotato di una specifica molecola in polvere, a base di poliacrilato di sodio reticolato, che trasforma i liquidi in solidi con funzioni assorbenti e antiodoranti. <small>Misure mm: 46x138x0,22 (LxPxA)</small>	7795796E5C	CARDIOMED SRL	0,6629702	4.000	€ 2.651,8808	16.000	€ 10.607,5232
A	Sacca monouso, sterile priva di lattice e DEHP per la raccolta intraoperatoria dei liquidi aspirati capacità 1000 ml ca. +/- 20% con dispositivo di sicurezza antireflusso con valvola di troppo pieno, completo addensante e gelificante per liquidi, da utilizzarsi con il sistema di vuoto dedicato alle voci D e G.	7795796E5C			4.500	€ -	18.000	€ -
B	Sacca monouso, sterile priva di lattice e DEHP per la raccolta intraoperatoria dei liquidi aspirati di capacità di 2000 ml ca. +/- 20%, con dispositivo di sicurezza antireflusso, con valvola di troppo pieno, completo addensante e gelificante per liquidi, da utilizzarsi con il sistema di vuoto, dedicata alle voci E e H.	7795796E5C			12.000	€ -	48.000	€ -
C	Sacca monouso, sterile priva di lattice e DEHP per la raccolta intraoperatoria dei liquidi aspirati di capacità di 3000 ca +/- 20% , con dispositivo di sicurezza antireflusso, con valvola di troppo pieno, da utilizzarsi con il sistema di vuoto, completo addensante o gelificante per liquidi, dedicata alle voci F e I.	7795796E5C			2.500	€ -	10.000	€ -
D	Contenitore sterile privo di lattice e DEHP , rigido graduato riutilizzabile per la sacca di voce A, di capacità 1000 ml ca. +/- 20% dedicato alla voce A	7795796E5C			200		800	
E	Contenitore sterile privo di lattice e DEHP ,rigido graduato riutilizzabile per la sacca di voce B, di capacità 2000 ml ca. +/- 20% dedicato alla voce B	7795796E5C			200		800	
F	Contenitore sterile privo di lattice e DEHP ,rigido graduato riutilizzabile per la sacca di voce C, di capacità 3000 ml ca. +/- 20% dedicato alla voce C	7795796E5C	MEDLINE		80		320	
G	Contenitore monouso sterile privo di lattice e DEHP rigido graduato dedicato alla sacca voce A di capacità da 1000 ml ca. +/- 20% , dedicato alla voce A	7795796E5C			200		800	
H	Contenitore monouso sterile privo di lattice e DEHP rigido graduato dedicato alla sacca di voce B, capacità da 2000ml ca +/- 20% , dedicato alla voce B	7795796E5C			200		800	
I	Contenitore monouso sterile privo di lattice e DEHP rigido graduato dedicato alla sacca divoce C, di capacità da 3000ca. +/- 20%, dedicato alla voce C	7795796E5C			200	€ 56.821,2493	800	€ 227.284,9971
L	Supporti a muro + anello+regolatore di vuoto	7795796E5C			80		320	
M	Supporti a muro + anello	7795796E5C			500		2.000	
N	Morsetto per barra testa letto + anello+ regolatore di vuoto	7795796E5C			100		400	
O	Morsetto per barra testa letto + anello	7795796E5C			30		120	
P	carrello per 2/3 posti, completo di vuotometro, asta e portanelli , a cinque razze	7795796E5C			30		120	
Q	carrello per 4/5 posti, completo di vuotometro, asta e portanelli , a cinque razze	7795796E5C			50		200	
R	regolatore di vuoto	7795796E5C			40		160	
					20		80	

			CIG DERIVATO	Ditto	Prezzo unit + Iva	Quantità Annuale	Valore annuale netto iva	Qta anni 4	Valore quadriennale netto IVA		
	Gara Regionale dispositivi medici CND A06 A08 A09 A89										
	Capofila ASSL n°2 Olbia										
Lotto	Descrizione dispositivo										
170	Sacchetto adesivo monouso, sterile, privo di laticca e DEHP, in idoneo e adeguato polimero plastico di grado medicale, con adeguato orifizio di entrata per il campionamento dell'urina nei neonati e bambini di sesso femminile, resistente, morbido, confortevole al tatto, dotato di area adesiva anatomicamente conformata in grado di assicurare il corretto posizionamento, evitando perdite di urina o contaminazione. Saldatura di ottima tenuta. La componente della sostanza adesiva deve essere innocua, ipoallergenica e attraumatica nell'applicazione, nella rimozione e durante la permanenza. Capacità tra 100 ml e 200ml ca(+/-10%).										
171	88	Sacchetto adesivo monouso, sterile, privo di laticca e DEHP, in idoneo e adeguato polimero plastico di grado medicale, secondo normativa, con orifizio di entrata adeguato al campionamento dell'urina nei neonati e bambini di sesso maschile, resistente, morbido, confortevole al tatto, dotato di area adesiva anatomicamente conformata in grado di assicurare il corretto posizionamento evitando perdite di urina o contaminazione. Saldatura di ottima tenuta. La componente della sostanza adesiva deve essere innocua, ipoallergenica e attraumatica nell'applicazione, nella rimozione e durante la permanenza. Capacità tra 100ml e 200ml ca(+/-10%).									
173		Sacca di raccolta per lavaggi urologici e artroscopici, con filtro antibatterico, camera di gocciolamento per prelievi, rubinetto di scarico, tubo di drenaggio 110-120cm circa con raccordo universale. Supporto di fissaggio e trasporto. Capacità 5000ml									
174	A	Dispositivo per la misurazione della diuresi oraria trasparente, monouso sterile da 500ml dotato di comparto di precisione con graduazione ad intervalli di -1ml. Completo di camera di gocciolamento con filtro e valvola antireflusso. Munito di tubo da 120 cm ca(+/-10%), con punto di prelievo senza ago, piastrina stringitubo e clamp termalenzuolo. Scarico di sicurezza per il "troppo pieno" per la fuoriuscita automatica del liquido in eccesso. Supporto in plastica e lacci per il fissaggio al letto in sicurezza. Ganci									
	B	Sacca di svuotamento in PVC, monouso sterile, priva di laticca di capacità 2 l con filtro idrofobico e rubinetto di scarico a flusso libero. Dedicata al lotto 174A									
181		SACCHE E CONTENITORI PER NUTRIZIONE ED INFUSIONE									
		protezione e punto di infusione farmaci con lappo. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e									

