

Sle E

1	
	PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI UN
	BANDO DI GARA, PER LA FORNITURA DI < <aghi, siringhe,<="" td=""></aghi,>
VERBALE DI 4ª SEDUTA	APPARATI TUBOLARI, RUBINETTI, RAMPE, SACCHE IN EVA PER
	ALIMENTAZIONE PARENTERALE, AGHI CATETERE (AGHI
	CANNULA)>>.

L'anno duemilasedici, il giorno otto, del mese di giugno, alle ore 12,30, nella Sede dell'A.S.L. Cagliari in Selargius - Via Piero della Francesca n. 1 - si è riunito il Seggio di gara.

PREMESSO

- che, il giorno 28 aprile 2016, si è tenuta la 3° seduta presieduta dall'Autorità di gara per l'apertura delle offerte economiche e la successiva aggiudicazione;
- che, con nota Prot. NP/2016/0011950 del 05.05.2016, il Dipartimento del Farmaco Unità Centrale Farmaceutica, procedeva alla verifica dei quantitativi, in quanto allo stato attuale sovrastimati a seguito dello scorporo del P.O. Businco, comunicando al Servizio Acquisti le rettifiche da apportare ai lotti ed ai quantitativi dell'elenco di gara, anche in ottemperanza alle norme vigenti in materia di prevenzione da ferite da taglio e da punture accidentali;
- che, con nota Prot. PG/2016/55566 del 30.05.2016, il Servizio Acquisti procedeva alla notificazione dell'aggiudicazione agli operatori economici risultati 1° e 2° in graduatoria al fine del perfezionamento della procedura, informando delle modifiche da apportare ai lotti e ai quantitativi dell'elenco di gara;

Tutto ciò premesso

L'Autorità di gara

- preso atto della richiesta di rivisitazione dei fabbisogni pervenuta nel frattempo al Servizio Acquisti a parziale rettifica delle condizioni riportate nella lettera d'invito;
- preso atto, altresì, dell'assenso degli operatori economici risultati 1° e 2° in graduatoria alle nuove condizioni di aggiudicazione, a causa delle nuove norme sui taglienti e dell'intervenuto scorporo del P.O. Businco:

propone l'aggiudicazione provvisoria della gara, a conclusione del sub procedimento di rivalutazione dei fabbisogni, coerentemente con quanto richiesto dalla predetta nota Prot. NP/2016/0011950 del 05.05.2016 del Dipartimento del Farmaco - Unità Centrale Farmaceutica, nel seguente modo:

Lotto A1-A2 - Aghi per biopsia mammaria richiesti dalla farmacia del P.O. Businco, non si aggiudicano in quanto i dispositivi automatici indicati sono in uso solo c/o P.O. Businco.

Lotto A3- si conferma il quantitativo di 1.000 pz./anno

Sede: Via Piero della Francesca 1 - 09047 Selargius

Lotto A4 - Aghi TBNA richiesti dalla Chirurgia toracica del P.O. Businco e Pneumologia del P.O. SS. Trinità. Si conferma il quantitativo di 100 pz./anno

Lotto B1-B2-B3 - Siringhe per insulina 1 ml... con ago montato. Premesso che con la delibera 1709/2013 risultano aggiudicate alla ditta Rays analoghe siringhe con ago termosaldato che coprono le esigenze d'uso, e nono in uso sistemi d'insulina prevaricata su penne e aghi dedicati, si propone di non aggiudicare i lotti in argomento in quanto non presentano caratteristiche di maggior sicurezza nell'uso rispetto alle altre siringhe aggiudicate, non essendo stato richiesto allora "ago con sistema di sicurezza integrato"

- Lotto C1 Deflussori per sangue a caduta. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 15.000 pz./anno
- Lotto C2 Deflussori standard a 1 via. Il fabbisogno è notevolmente diminuito, consumi riversati a favore dei deflussori a 2 vie. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 50.000 pz./anno
- Lotto C3 Deflussori standard ad Y. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 550.000 pz./anno
- Lotto C4 Deflussori per farmaci fotosensibili. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 10.000 pz./anno
- Lotto C5 Deflussori per artroscopia. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 5.000 pz./anno
- Lotto C6 Deflussori urologici a 2 vie. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 3.000 pz./anno Lotto C7 - Deflussori urologici a 1 via. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 3.500 pz./anno
- Lotto D1 Rampe a 3 rubinetti a 3 vie. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 3.500 pz./anno
- Lotto D2 Rubinetti a 3 vie...munito di tappo perforabile. Si propone di non aggiudicare questo lotto in quanto il tappo perforabile mediante siringa con ago viene ritenuto non conforme alla normativa sui taglienti; rappresenta, associato all'ingombro sferico dei rubinetti a 3 vie, un elevato rischio d'uso per l'operatore sanitario. Nelle gara regionale assegnata alla Asl di Olbia il responsabile della sicurezza ha proposto una

29

Su Planu - Selargius T. 0706093223

via Piero della Francesca 1 F. 0706093225



ASL Cagliari

www.aslcagliari.it

c.f.e p. iva: 02261430926



descrizione modificata con "punto di infusione a pressione con siringa senza ago, munito di valvola antireflusso"

Lotto E1 - Sacche in EVA...3000-3500ml. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 5.000 pz./anno

Lotto E2 - Sacche in EVA...1.500-2.000ml. Si confermano per l'Azienda il fabbisogno di 3.000 pz./anno

Lotto F1 – Aghi cannula a 2 vie in PU. Si propone di richiedere alle ditta offerenti aghi cannula...raccordo terminale con punto d'infusione a pressione e con valvola di sicurezza. Si conferma per l'Azienda il fabbisogno di 20.000 pz./anno.

Il presente verbale, letto confermato e sottoscritto.

Dott. ssa Maria Alessandra De Virgiliis - Presidente

Dott.ssa Patrizia Mirtillo - 1° Testimone

Dott. ssa Maria Concetta Fodde - 2° Testimone e segretario

Ditta M. D. M. S.r.I. Z.I. Predda Niedda Nord Str. 28 - 07100 Sassari C.F. 02097290924 P.I. 01759730904 Tel. 079-260333 Fax 079 - 261215

Offerta nº 15 del 08.09.2014

Contratto SiSar _____

CIG 58620848BE

Delibera nº _____

lotto	CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf./pz.	Prezzo Unitario	Totale ASLCA senza Iva	Iva %	Totale ASLCA Iva inclusa
				Ago cannula a tre pezzi per drenaggio percutaneo di ascessi, posizionamento guide e cateteri: cannula in teflon 5 Fr.,									
1				mandrino punta trocar ecogena o marker radiopachi, lungh.			H.S. Hospital	IVS teflon Fr. 5					
A3	A060201	62891		300 mm ca.	2.000	IVS 0530	Service	(19G) x 300mm.	10	€ 8,3200	€ 16.640,00	22	€ 20.300,80
T 1													

 Totale
 €
 16.640,00
 €
 20.300,80

 Iva 22%
 €
 3.660,80
 €
 20.300,80

 Totale complessivo
 €
 20.300,80
 €
 16.640,00

~

5

Ditta Olympus Italia S.r.l. Via Modigliani 45 - 20090 Segrate (MI) C.F/P.I. 10994940152 Tel. 02-269721 Fax 02-26972353

Offerta n° 36805/147P/CM del 04.09.2014

Contratto SiSar _____

CIG 5862092F56

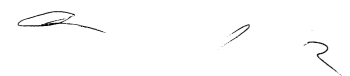
Delibera n° _____

lotto	CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf√pz.	Prezzo Unitario	Totale ASLCA senza Iva	Iva %	Totale ASLCA Iva inclusa
	R0799	107621/R		Ago per aspirazione transbronchiale (TBNA), monovia con fenestratura laterale mis. G21 lungh. 13 e 15 mm ca., rettrattile in guaina trasparente in PTFE di lunghezza 120 cm ca. uso in endoscopia tramite broncoscopio canale operativo 1.9mm		N1880830	Olympus Medical Systems	SmoothShot NA- 411D-1321 13mm/21G	4	€ 82,8000	€ 16.560,00	22	€ 20.203,20
		107629/R				N1880930	Olympus Medical Systems	SmoothShot NA- 411D-1521 15mm centrale					·

 Totale
 €
 16.560,00
 €
 20.203,20

 Iva 22%
 €
 3.643,20
 €
 20.203,20

 di cui: CIG di gara Lotto A4
 5862092F56
 €
 16.560,00
 €
 16.560,00



4/6-

Ditta Macropharm S.r.l. Via S. Averna n. 70 - 93100 Caltanissetta C.F/P.I. 01501420853 Tel. 0934-547029 Fax 0934-547459

Offerta del 15.09.2014

Contratto SiSar _	
-------------------	--

CIG 5862331494*

Delibera nº _____

CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf./pz.			Totale ASLCA senza Iva	Iva %		ale ASLCA a inclusa
A03010102	296350/R		trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato.		, , ,			150	€	0,3450	€ 10.350,00	22	€	12.627,00
A03010101	296292 / R		Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione		, ,	Macropharm		l I	€	0.2350	€ 258,500,00	22	€	315.370,00
			Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte		ISAD40/9T		Medisol-Set lungh. set 300 cm		€			22	€	21.838,00
A0702			Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer -lock		,	ì		1 1	€	1,6400	€ 9.840,00	22	€	12.004,80
A0702	416157/R				ESY10/W3L T100 ESY10/W3L	Macropharm	cm Medisol-Set 150	150						
	A03010101 A03010201 A0702	A03010102 296350/R A03010101 296292/R A03010201 420679/R A0702 416157/R	A03010102 296350/R A03010101 296292/R A03010201 420679/R A0702 416157/R A0702 416157/R	CND RDM Sisar descrizione Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer -lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso	CND RDM Sisar descrizione Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di sonuninistrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer -lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga sterili, monouso A0702 416157/R A0702 416157/R	CND RDM Sisar descrizione Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga sterili, monouso ESY10/W3L A0702 416157/R Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga sterili, monouso ESY10/W3L ESY10/W3L	CND RDM Sisar descrizione Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca. regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. A03010201 420679/R Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga sterili, monouso Macropharm A0702 416157/R ESY10/W3L T100 Macropharm	CND RDM Sisar descrizione Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca. regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di latice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. A03010201 420679/R Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer -lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso dedisol-Set 100 Medisol-Set 100	CND RDM Sisar descrizione Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità, tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. A03010201 420679/R Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer -lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso A0702 416157/R Seria di adattare alle sacche di sangue da traspica da deritario da capitolato, camera di espansione del vivo di insurare perforatori luer -lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso A0702 416157/R Medisol-Set 150 Medisol-Set 150 Medisol-Set 150	CND RDM Sisar descrizione Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1550 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca. regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di inizione ad 1 y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer -lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga sterili, monouso 416157/R 40702 416157/R dedisol-Set 100 Medisol-Set 100 Medisol-Set 100 Medisol-Set 100 Medisol-Set 100 Medisol-Set 100 Medisol-Set 105	CND RDM Sisar descrizione Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre di come da Capitolato. A03010102 296350/R Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tenciche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tenciche generali come da Capitolato, lumghezaza totala 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca. regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tenciche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevita capacità; tubo di infusione di lumghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga sterili, monouso ESY10/W3L A0702 416157/R Deflussori per adroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori del lumghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte lumgh. set 300 cm dedisol-Set 100 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte lumgh. set 300 cm dedisol-Set 100 mm (ampio lume) con clamp di chiusura con e da Capitolado di carcordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock femmina e 1 raccord	ASICA Codice Marca Modello Cont./pz. Unitario senza Iva Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 × 4 mm ca. regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filto antibatterico e tappo di protezione. A03010101 296292/R Deflussori per attroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione. A03010201 420679/R Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga sterili, monouso SEY10/W3L Medisol-Set 150 Medisol-Set 150 Medisol-Set 150 Medisol-Set 150 Medisol-Set 150	A03010102 296350/R Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Uniquezza tolate 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca. regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di intezione al Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione. Deflussori per atroscopia a due vie con clamp di chiusure e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità, tubo di infusione di limpitezza di 1290-300 cm ca. e diametro 6- 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusure avalle e parte terminale luer lock gimpitezza di 290-300 cm ca. e diametro 6- 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusure avalle e parte terminale luer lock gimpitezza di 290-300 cm ca. e diametro 6- 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusure avalle e parte terminale luer lock gimpitezza di 290-300 cm ca. e diametro 6- 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusure avalle e parte terminale luer lock gimpitezza di 290-300 cm ca. e diametro 6- 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusure avalle e parte terminale luer lock gimpitezza di 290-300 cm ca. e diametro 6- 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusure avalle e parte terminale luer lock gimpitezza di 290-300 cm ca. e diametro 6- 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusure avalle e parte terminale luer lock gimpitezza di 290-300 cm ca. e diametro 6- 10 mm (ampio lume) con clamp di chiusure avalle e parte terminale lue	ASICA Codice Marca Modello Cont./pz. Unitario senza Iva Deflussori per sangue da adatare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato. Unitario Senza Iva Deflussori per sangue da adatare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, antibatterico e la filtro idrofobico antibatterico, antibatterico e la filtro idrofobico la filtro idrofobico la filtro idrofobico antibatterico e la filtro idrofobico la filtr





lotto	CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf./pz.	Prezzo Unitario	Totale ASLCA senza Iva	Iva %	Totale ASLCA Iva inclusa
				Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento									
				manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione									
				e punto di iniezione farmaci in lattice. 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									
1				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 essre									
				dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben									
				fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei									
1 .				volumi leggibile in entrabi 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		SEP200/3S		Feedpharm					
E2	A080102	364620/R		d'infusione e la data di preparazione, capacità: 1500-2000 ml	6.000	DEF	Macropharm	2000ml	30	€ 1,7500	€ 10.500,00	22	€ 12.810,00
Totale											€ 307.090,00		€ 374.649,80
Iva 225	%										€ 67.559,80		
Totale	complessivo										€ 374.649,80		
di cui:	CIG di gara	Lotto	C1	5862301BD0							€ 10.350,00		
	O		C3	5862331494*		i					€ 258.500,00		
			C5	5862342DA5							€ 17.900,00		
			D1	586240734C							€ 9.840,00		
			E2	5862457C8C							€ 10.500,00		



6/61

4

Ditta Tecnomedical S.r.l. Via Figari n. 5 - 09131 Cagliari C.F/P.I. 01096440928 Tel. 070-503907 Fax 070-505008

Offerta n° 379/GP/mp/14 del 16.09.2014

Contratto SiSar _____

CIG 5862316832

Delibera n° _____

lotto	CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf./pz.	Prezzo Unitario	Totale ASLCA senza Iva	Iva %	Totale ASLCA Iva inclusa
				Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche									
				tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650									}
1				mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.;									
				regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare]						
]			completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità				Bio Drip tubo	,				
C2	A03010101	956136/R		di somministrazione	100.100	IN011050,	Aries	150 cm	350	€ 0,1900	€ 19.019,00	22	€ 23.203,18
Totale											€ 19.019,00		€ 23.203,18

 Totale
 €
 19.019,00

 Iva 22%
 €
 4.184,18

 Totale complessivo
 €
 23.203,18

 di cui: CIG di gara Lotto
 C2
 5862316832

 €
 19.019,00





Ditta Cardiomed S.r.l. Via G.B. Venturi, n. 84 - 09129 Cagliari C.F/P.I. 01709600926 Tel. 070-401299 Fax 070 - 400181

Offerta del 19.09.2014

Contratto SiSar

CIG 5862337986

Delibera nº _____

lotto	CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf./pz.	Prezzo Unitario	Totale ASLCA senza Iva	Iva %	Totale A Iva inc	
				Deflussori per farmaci fotosensibili, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, costituiti da materiale medicale ambrato o opacizzato ma sufficientemente trasparente da consentire il										
C4	A03010101	335232/R		rilevamento di eventuali bolle d'aria.	20.300	10040911B	Benefis	Infusion Set	350	€ 0,2700	€ 5.481,00	22	€ 6.6	686,82
Totale											€ 5.481,00		€ 6.6	686,82
Iva 22	%										€ 1.205,82			
Totale	complessivo										€ 6.686,82			
di cui:	CIG di gara	Lotto	C4	5862337986							€ 5.481,00			







Ditta Medica S.p.A. Via degli Artigiani, n. 7 -41036 Medolla (MO) C.F/P.I. 01604300366 Tel. 0535-51159 Fax 0535 - 52605

Offerta del 27.08.2014

Contratto SiSar _____

CIG 58623525E8*

Delibera nº _____

lotto	CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf./pz.	Prezzo Unitario	Totale ASLCA senza Iva	Iva %	Totale ASLCA Iva inclusa
C6	A03010202	732514/R		Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.		01U505EN	Medica	2W Infusion Urologic Set no DOP	1	€ 1,1000	€ 6.600,00	22	€ 8.052,00
C7	A03010202	1199518/R		Deflussori urologici a una via con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.		01U504EN	Medica	Uroset Set 1 via	1	€ 0,9000	€ 6.300,00	22	€ 7.686,00
Totale Iva 22											€ 12.900,00 € 2.838,00		€ 15.738,00

 Totale
 €
 12.900,00
 €
 15.738,00

 Iva 22%
 €
 2.838,00
 €
 15.738,00

 di cui: CIG di gara cui: CIG

7

200

 $Ditta\ Multimedical\ S.r.l.\ Via\ G.\ Rossa,\ n.71\ -46019\ Viadana\ (MN)\ C.F/P.I.\ 01585920208\ Tel.\ 0375-785882\ Fax\ 0375\ -785885\ Tel.\ 0375-785882\ Fax\ 0375\ -785885\ -78$

Offerta del 15.09.2014

Contratto SiSar _____

CIG 58624441D5

Delibera nº _____

lotto	CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf√pz.	Prezzo Unitario	Totale ASLCA senza Iva	Iva %	Totale ASLCA Iva inclusa
				Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento									
				manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione									
		1		e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di								1	
				lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a					1]	
				circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con									
				clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve									
	1			essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione	I								
				singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essre									
				dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben									
				fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei								İ	
				volumi leggibile in entrabi i sensi di posizionamento verticale della									
ļ				sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si									
			1	possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità									
E1	A080102	290800/R		d'infusione e la data di preparazione, capacità: 3000-3500 ml	10.000	091323	Multimedical	Multipar	30	€ 2,3000	€ 23.000,00	22	€ 28.060,00

 Totale
 € 23.000,00
 € 28.060,00

 Iva 22%
 € 5.060,00
 € 28.060,00

 Totale complessivo
 € 28.060,00
 € 23.000,00



7

10/6

Ditta Medical S.p.A. Viale Porto Torres 64 - 07100 Sassari C.F/P.I. 00268210903 Tel. 079-2675033 Fax 079 - 2675042

Offerta AM/240/as Prot. 5830 del 16.09.2014

	,
Contratto SiSar	

CIG 5862478DE0

Delibera	n°	
----------	----	--

lotto	CND	RDM	Codice Sisar	descrizione	Q.tà ASLCA	Codice	Marca	Modello	Conf√pz.	Prezzo Unitario	Totale ASLCA senza Iva	Iva %	Totale ASLCA Iva inclusa
				Aghi cannula a due vie in PU con sistema di sicurezza integrato nell'impugnatura, con prolunga a y e morsetto stringitubo, raccordo terminale con tappo perforabile e				DD Coff Tarion					
	C010103	738808/R		raccordo luer lock, permanenza in situ non inferiore a 72 ore. Misure da 18G a 24G		383319	Becton Dickinson	BD Saf-T-Intima 24G		€ 6,1500	€ 246.000,00	22	€ 300.120,00
	C010103	730000/ K		Misure da 100 a 240	10.000		Becton	BD Saf-T-Intima			<u> </u>		
	C010103	738810/R				383329	Dickinson	22G	200				i
	C010103	738767/R				383339	Becton Dickinson	BD Saf-T-Intima 20G	200				
	C010103	738768/R				383348	Becton Dickinson	BD Saf-T-Intima 18G	200				
·1	A07050202	59554/R		Sistema di accesso senz'ago di tipo "Split Septum", da fornire a costo zero a corredo dell'ago cannula		385100	Becton Dickinson	BD Q-Syte	50	€ -		22	€ -
otale	<u> </u>	1/	L								€ 246.000,00		€ 300.120,0

Totale

Iva 22%

Totale complessivo

di cui: CIG di gara Lotto

F1

5862478DE0

€ 54.120,00

€ 300.120,00

€ 246.000,00



788.961,80

646.690,00 142.271,80 788.961,80

imp iva tot

9

ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE

__DEL___1_0_GIU. 2016

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO IL DIRETTORE SANHARIO
Dott.ssa Antonella Carreras Dott. Pier Paolo Pani
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
Dott.ssa Savina Ortu

Il presente allegato è composto da nº ______fogli di n° _____ pagine.