



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA
Policlinico G.Martino
MESSINA

Deliberazione del Direttore Generale nr.544 del 10/04/2020

Proposta nr.598 in data 07/04/2020

U.O.C. Provveditorato

Il Direttore U.O.C Dott.ssa Elvira AMATA	Il Responsabile U.O.S Dott.ssa Antonietta SANTORO	Il Responsabile del Procedimento Antonietta SANTORO
--	---	---

L'anno 2020 il giorno 10 del mese di Aprile nella sede dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "G.Martino" di Messina il Direttore Generale Dott. Giuseppe LAGANGA SENZIO, nominato con D.P. n°389 del 20 giugno 2019 ha adottato il presente provvedimento:

OGGETTO:

Recepimento delibera 355 del 26.3.2020 di aggiudicazione dei lotti sospesi e rimodulazione valore contrattuale del lotto 11 della Procedura aperta per la fornitura triennale di materiale specialistico delle UU.OO. di Anestesia e Rianimazione del Bacino della Sicilia Orientale dell' Asp di Siracusa capofila . Gara n.6991804- BOR 390000. Importo triennale iva inclusa: €. 1.684.780,49 di cui €.195.375,83 IVA inclusa a valere sulla Commessa 2020/19;

Settore Economico, Finanziario e Patrimoniale

Anno: 2020

Conto:

Budget assegnato Euro 0,00

Budget utilizzato Euro 0,00

Importo impegnato Euro 0,00

Budget residuo Euro 0,00

Note: La spesa rientra nel costo per Altri beni sanitari esercizio in corso di cui € 195.375,83 per Covid 19

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il Decreto Legislativo 30/12/1992 n° 502 “Riordino della disciplina il materia sanitaria”;

VISTO il Decreto Legislativo n° 517 del 21/12/1999 “Disciplina dei rapporti fra servizio sanitario nazionale ed Università”;

VISTO il Decreto Legislativo n.50/2016 “Codice degli Appalti” e ss.mm.ii.;

PREMESSO che :

- con delibera n. 489 del 28/12/2017 e successiva modifica con delibera n. 241 del 13/3/2018 l’Asp di Siracusa, in qualità di Capofila, ha indetto la procedura aperta, suddivisa in 438 lotti per la fornitura triennale di materiale sanitario specialistico per occorrente alle UU.OO.CC. di Anestesia e Rianimazione ricadenti nel Bacino della Sicilia Orientale . Gara n. 6991804- BOR 390000;

- con delibera 734 del 31/10/2019 l’Asp di Siracusa in qualità di capofila ha approvato gli atti di gara e proceduto all’aggiudicazione della suddetta procedura; Con delibera n. 267 del 27.2.2020 questa AOU nel prendere atto delle delibere 734 del 31.10.2019, 911 del 16.12.2019 e 117 del 6.2.2020, ha disposto il recepimento parzialmente della procedura di gara suindicata limitatamente ai lotti indicati nel prospetto, allegato 5 della stessa, dal quale risultano i fabbisogni dei lotti sulla base delle indicazioni fornite al momento dell’indizione della gara dal Direttore del Servizio di Farmacia, secondo le indicazioni fornite dal Direttore U.O.C. di Anestesia;

- con delibera n. 471 del 27.3.2020 è stata disposta l’implementazione del lotto 133avente per oggetto dispositivi utilizzati per l’emergenza COVID 19 in favore della Ditta Klinikom s.r.l.;

VISTO che l’Asp di Siracusa ha trasmesso la delibera 355 del 26.3.2020 dal quale risulta che :

sono stati aggiudicati i lotti in preceenza sospesi per come di seguito indicati:

Lotto 21 alla ditta Medtec per l’importo di €659.304,00;

Lotto 97 alla ditta Dimar per l’importo di €. 861.510,00;

Lotto 102 alla ditta Dimar per l’importo di €.1.057.149,00;

Lotto 103 alla ditta Dimar per l’importo di €.399.351,00;

Lotto 178 alla ditta SVAS Biosana per l’importo di €. € 77.773,50;

Lotto 179 alla ditta Alea per l’importo di €.70.831,35;

Lotto 297 alla ditta Disposable Line (migliore offerente) per l’importo di €.179.400,00;

- è stata disposta la revoca in autotutela, dell’aggiudicazione del lotto 177 alla ditta Medicom , del lotto 290 alla ditta Euromedical srl, e del lotto 427 alla ditta Gimas;

- sono stati aggiudicati, conseguentemente, il lotto 177 alla ditta AS Medicali srl per l’importo complessivo di €.893.910,00 oltre IVA e il lotto 290 alla ditta Chirmedical srl per l’importo complessivo di €.59.178,00 oltre

IVA;

- è stato rinegoziato i prezzi offerti per la voce F del lotto 6 e la voce A del lotto 73

ACQUISITO dall'U.O. di Farmacia, sulla scorta delle suddette comunicazioni, con nota mail del 6.4.2020 il nuovo prospetto dei fabbisogni per il recepimento dei lotti suindicati;(**All.1**)

ACQUISITO altresì, per come richiesto delle UU.OO. di Anestesia e Rianimazione, Allergologia pediatrica e Terapia intensiva neonatale, il prospetto relativo alla rideterminazione dei fabbisogni, delle voci B,E,F,K,L,J,O,P, del lotto 11 della suindicata procedura Gara n. 6991804- BOR 390000, avente per oggetto "sistemi per ossigenoterapia ed accessori, dovuto dall'adozione di misure urgenti necessarie per il contenimento e la gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 che ha coinvolto l'intero territorio nazionale con l'obiettivo di garantire la più adeguata assistenza ai pazienti contagiati dal virus, per come da prospetto allegato alla presente ; (**All.2**)

ATTESO che è in corso per ciascuno dei suindicati lotti di cui all'allegato 1 l'acquisizione dei Codici identificativi gara derivati e la rimodulazione del CIG relativo al lotto 11;

DATO ATTO che in base ai fabbisogni indicati il valore della spesa netta riferita ai suddetti prospetti ammonta su base annuale (€ . 213.525,50 +IVA + 246.797,04 + IVA) ad € . 460.322,54 + IVA su base triennale (€ . 640.576,50 + IVA + € . 740.391,12 + IVA) ad € 1.380.967,62 + IVA;

QUANTIFICATA la spesa complessiva triennale per le suddette forniture in **€ . 1.684.780,49 IVA inclusa** a valere sugli esercizi finanziari e commessa 2020/19 per come segue:

1) la quota inerente l'incremento del lotto 11 di € .640.576,50+ IVA pari all'importo di € . 781.503,33 IVA inclusa di cui la quota/parte riferita ai 9 mesi del presente esercizio finanziario di **€ .195.375,83 IVA inclusa** a valere sulla Commessa 2020/19;

2) la quota di recepimento dei citati lotti di cui alla delibera 355 del 26.3.2020 dell'Asp di Siracusa di € . 740.391,12+IVA pari all'importo di € .903. 277,16 IVA inclusa e la restante quota per gli anni 2021, 2022 e 2023 relativa all' incremento del lotto 11 inclusa a valere sui conti economici 5.01.01.05.01 (budget 264), 5.01.01.05.02 (budget 265) 5.01.01.05.03 (budget 266) 5.01.01.05.04 (budget 267) 5.01.01.05.11 (budget 274) 5.01.01.05.12 (budget 275) ed in quota parte sugli esercizi finanziari 2020-2021-2022 e 2023 per come di seguito indicato:

Anno 2020 (9/12) € .225.819,29 IVA inclusa;

Anno 2021 (12/12) € .301.092,38 IVA inclusa + Quota per incremento lotto 11 di € . 260.501,11 IVA inclusa per il totale di € . 561.593,49 IVA inclusa

Anno 2022 (12/12) € .301.092,38 IVA inclusa + Quota per incremento lotto 11 di € . 260.501,11 IVA inclusa per il totale di € . 561.593,49 IVA inclusa

Anno 2023 (3/12) € .75.273,09 IVA inclusa + Quota per incremento lotto 11 di € . 65.125,27 IVA inclusa per il totale di € .140.398,36 Iva inclusa ;

DATO ATTO, che con il presente provvedimento vengono nominati quale Responsabile del Procedimento la D.ssa Antonietta Santoro e quale Direttore dell'esecuzione del contratto il Direttore dell'U.O.C. di Farmacia;

ATTESO che il Responsabile della Struttura proponente con la validazione del presente provvedimento

dichiara che l'istruttoria è corretta, completa e conforme alle risultanze degli atti d'ufficio;

ATTESO che il Responsabile della Struttura proponente attesta la regolarità delle procedure poste in essere con il presente provvedimento, in quanto legittime ai sensi della normativa vigente con riferimento alla materia trattata, nonché attesta l'utilità e l'opportunità per gli obiettivi aziendali e per l'interesse pubblico;

PRESO ATTO che il Direttore dell'U.O.C. Economico, Finanziario e Patrimoniale dell'A.O.U. ha accertato la disponibilità finanziaria sul relativo conto economico, che viene confermata con la validazione del presente atto;

ACQUISITO il parere favorevole del Direttore Sanitario che viene confermato con la sottoscrizione del presente atto

D E L I B E R A

Per i motivi espressi in premessa, che qui si intendono ripetuti e trascritti:

Art.1 - di prendere atto della delibera n. 355 del 26.3.2020 con la quale l'Asp di Siracusa nella qualità di Capofila ha approvato gli atti ed il verbale della gara inerenti i lotti rimasti sospesi, della procedura aperta, suddivisa in 438 lotti per fornitura triennale ed in somministrazione di materiale specialistico per le UU.OO. di Anestesia e Rianimazione delle Aziende Sanitarie ed Ospedaliere del Bacino Orientale della Regione Sicilia;

Art. 2 – di recepire i suddetti lotti, secondo i fabbisogni indicati nel prospetto di cui **all'allegato 1** sulla base delle indicazioni fornite dal Direttore dell'U.O. di Farmacia;

Art.3 di autorizzare la rideterminazione del valore contrattuale inerente il lotto 11 avente per oggetto "*Sistemi per ossigenoterapia ed accessori*", di cui all'allegato 2, per come da richieste dei direttori delle UU.OO. di Anestesia e Rianimazione, Allergologia pediatrica e Terapia intensiva neonatale, per l'adozione di misure urgenti necessarie per il contenimento e la gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 che ha coinvolto l'intero territorio nazionale con l'obiettivo di garantire la più adeguata assistenza ai pazienti affetti dal suddetto virus;

Art.4. di dare atto che la spesa complessiva triennale nascente dal presente provvedimento ammonta ad €. 1.684.780,49 IVA inclusa ;

Art.5 di quantificare, la quota riferita ai 9 mesi del presente esercizio finanziario, per l'implementazione del Lotto 11, in **€.195.375,83**IVA inclusa a valere sulla **Commessa 2020/19**;

Art.6- di quantificare altresì la quota di recepimento dei citati lotti di cui alla delibera 355 del 26.3.2020 dell'Asp di Siracusa di €. 740.391,12+IVA pari all'importo di **€903.277,16** IVA inclusa e la restante quota per gli anni 2021, 2022 e 2023 relativa all'incremento del lotto 11 inclusa a valere sui conti economici 5.01.01.05.01 (budget 264), 5.01.01.05.02 (budget 265) 5.01.01.05.03 (budget 266) 5.01.01.05.04 (budget 267) 5.01.01.05.11 (budget 274) 5.01.01.05.12 (budget 275) ed in quota parte sugli esercizi finanziari 2020-2021-2022 e 2023 per come di seguito indicato:

Anno 2020 (9/12) €. 225.819,29IVA inclusa

Anno 2021 (12/12) €301.092,38 IVA inclusa + Quota per incremento lotto 11 di € 260.501,11 IVA inclusa per il totale di **€. 561.593,49**

Anno 2022 (12/12) € 301.092,38 IVA inclusa + Quota per incremento lotto 11 di € 260.501,11 IVA inclusa per il totale di **€. 561.593,49**

Anno 2023 (3/12) € 75.273,09 IVA inclusa + Quota per incremento lotto 11 di € 65.125,27 IVA inclusa per il totale di **€. 140.398,36**

Art. 7– di riservarsi di modificare i quantitativi indicati per ciascun lotto a seguito della verifica e rivalutazione che verrà effettuata dal Direttore di farmacia unitamente alle UU.OO.CC. interessate.

Art. 8 – di autorizzare la liquidazione e il pagamento delle relative fatture, subordinatamente alla accertata regolarità degli adempimenti conseguenti dovuti, da effettuarsi a cura dei funzionari preposti al controllo e alla verifica;

Art. 9 – di nominare quale Responsabile del Procedimento la D.ssa Antonietta Santoro e quale Direttore dell'esecuzione del contratto il Direttore dell'U.O.C. di Farmacia;

Art.10– di dare mandato all'U.O.C. Provveditorato di porre in essere gli adempimenti connessi alla stipula dei contratti di appalto .

Art. 11- di trasmettere il presente provvedimento al Direttore dell'U.O.C. di Farmacia e ai Direttori delle UU.OO.CC. interessate.

Art. 12 – di dichiarare la presente delibera immediatamente esecutiva, stante la necessità di garantire l'attività assistenziale delle U.O.C. interessate.

DIRETTORE GENERALE

F.to Dott.

Giuseppe

LAGANGA SENZIO

DIRETTORE SANITARIO

F.to Dott.

Antonino

LEVITA

Delibera nr.544 del 10/04/2020 - Allegato nr.1
(Allegato 1)

LOTTO	SUBLOTTO	CIG	CIG DERIVATI	CND	Descrizione	AGGIUDICATARIA	DENOMINAZIONE	OFFERTA UNITARIA	fabbisogno annuale Policlinico Me	fabbisogno triennale	Importo annuale Policlinico Me	Importo triennale Policlinico Me
6		7384237125				C. MEDICA						
6	A			R01030201	Tubo endotracheale in PVC per microchirurgia laringea, con cuffia a bassa pressione e palloncino spia con attacco Luer, marker radiopaco, in confezione singola sterile, nelle seguenti misure: ID 4 mm lunghezza 360 mm ID 5 mm lunghezza 360 mm ID 6 mm lunghezza 360 mm	C. MEDICA	TUBO MICROLARINGEO	€ 14,00	10	30	140	420
6	B			R01030201	Tubo endotracheale resistente al laser, in gomma morbida bianca, punta atraumatica Murphy (1 foro), due cuffie una dentro l'altra, due palloncini di controllo, due rubinetti a due vie con attacco Luer-Lock, dispositivo di arresto, raccordo bianco incollato. Prowvisto di una membrana di protezione contro i raggi laser lunga 17 cm composta da schiuma merocel e lamina in argento corrugata. Il tubo deve resistere anche con l'utilizzo di laser a diodi per un periodo continuativo di 30 sec., sterile. Misure mm 4 / 5 / 6 / 7 / 8 ID	C. MEDICA	TUBO LASER ENDOTRACHEALE	€ 148,00	30	90	4.440,00	13.320,00
6	C			R01030202	Tubo endotracheale NASALE precurvato in PVC, cuffia a bassa pressione, raccordo 15M, palloncino di controllo, valvola per siringa con attacchi Luer, linea radiopaca longitudinale, graduato, silconizzato, sterile, monouso, latex free. Misure da 3,5 a 8 mm ID	C. MEDICA	TUBO ENDOTRACHEALE PREFORMATO NASALE CUFFIATO	€ 14,23	120	360	1.707,60	5.122,80
6	D			R01030202	Tubo endotracheale ORALE precurvato in PVC, con mandrino pre-inserito in alluminio e rivestito in PVC satinato, cuffia a bassa pressione, raccordo 15M, palloncino di controllo, valvola per siringa con attacchi Luer, radiopaco, graduato, silconizzato, sterile, monouso, latex free. Disponibile con punta Magill. Misure da 3.5 a 8,5 mm ID	C. MEDICA	TUBO ENDOTRACHEALE AGT CUFFIATO	€ 14,23	10	30	142,3	426,9
6	E			R01030101	Come sopra non cuffiato. Misure da 3 a 7 mm ID.	C. MEDICA	TUBO ENDOTRACHEALE AGT NON CUFFIATO	€ 10,23	0	0	0	0
6	F				KIT x INTUBAZIONE, composto da Tubo Endotracheale, Mount e Filtro antibatterico così come segue: : Tubo endotracheale in PVC silconizzato trasparente con cuffia cilindrica a bassa pressione, raccordo semi-montato per l'introduzione del broncoscopio, linea radiopaca su tutta la lunghezza del tubo, anello di repere radiopaco per il controllo della profondità d'intubazione, graduato, nasale/orale punta Magill, sterile, monouso, latex free. Misure da mm 6.0 a 10 CATETER MOUNT, in PVC liscio internamente, spiralato esternamente, raccordo angolato fisso provvisto di tappo per aspirazione, raccordi 22M/15F-15M, lunghezze cm 5-10-15-20. Allegare dichiarazione compliance < al 2% inerente al tubo da mm 11 e test di assorbimento dei gas, sterile, monouso, latex free. Filtro antibatterico virale meccanico compatto, diritto, con presa per capnometro, volume non superiore ai 30 ml, preferibilmente tipo HEPA (classe 13 o 14) con efficienza di filtrazione batterica e virale >99,9999% , presa per capnometro, superficie filtrante non inferiore ai 300 cm2 sterile, monouso, latex free.	C. MEDICA	CUSTOM PAK - SET COMPLETO FILTRO, CATETERE MOUNT E TUBO ENDOTRACHEALE	€ 6,24	10	30	62,4	187,2
21		7384253E55				MEDTEC						
21	A			Z1203010185	ASSORBITORE DI CO2 PER ANESTESIA A CIRCUITO CHIUSO in grado di non produrre sostanze tossiche (composto "A", monossido di carbonio, e acido formico), non dovrà contenere nessun idrossido alcalino aggressivo Na, P, Ba, sostanza quarzoida o composti a base di Litio , viraggio irreversibile da bianco a viola. Ridottissimo assorbimento vapori anestetici. Confezioni da circa 4,5 kg .	MEDTEC	ASSORBITORE DI CO2 PER ANESTESIA A CIRCUITO CHIUSO - CARTUCCE MONOUSO DA 800/1000GR. ADATTABILI A TUTTI I RESPIRATORI	€ 39,00	100	300	3.900	11.700
21	B			Z1203010185	Cartucce monouso da circa 1000 gr. adattabili a tutti i respiratori presenti nella Area di Bacino Sicilia Orientale.	MEDTEC	AMSORB PLUS	€ 42,00	50	150	2.100	6.300
21	C			Z1203010185	Adattatore per Respiratori Draeger, per l'inserimento delle cartucce monouso.	MEDTEC	ADATTATORE BUBBLE- BLOC	€ 990,00	5	15	4.950	14.850
73		7384311E32				C. BUA						
73	A			Z12029080	Visore con possibilità di collegamento di n°2 video laringoscopi, uscita Hdmi, registrazione delle immagini in scheda SD e backup su porta USB, Alimentazione a batteria al litio ricaricabile. Interfaccia video laringoscopi, completo di stativo.	C. BUA	MONITOR DA 7 POLLICI PER ENDOSCOPI CMOS COMPLETO DI CAVO DI CONNESSIONE E STATIVO	€ 5.899,00	5	15	29.495,00	88.485,00
73	B			R9002	Video laringoscopia monouso sterili sec. Berci-Kaplan con lama Macintosh mis. 3 conf. X 10.	C. BUA	VIDEO LARINGOSCOPIO C-MAC 5 MISURA 3	€ 21,00	150	450	3.150,00	9.450
73	C			R9002	Video laringoscopia monouso sterili sec. Berci-Kaplan con lama Macintosh mis. 4 conf. X 10.	C. BUA	VIDEO LARINGOSCOPIO C-MAC 5 MISURA 4	€ 21,00	150	450	3.150,00	9.450,00
73	D			R9002	Video laringoscopia monouso sterile con lama curvatura sec. Dorges conf. X 10	C. BUA	VIDEO LARINGOSCOPIOD-BLADE C-MAC 5	€ 22,00	50	150	1.100,00	3.300,00
73	E			Z12029006	Modulo elettronico con camera cmos da collegare al monitor TFT 7", per utilizzo dei video laringoscopi monouso.	C. BUA	MODULO IMAGER (KARL STORZ)	€ 3.896,91	1	3	3.896,91	11.690,73
73	F			Z12021004	Video laringoscopia con tecnologia Cmos sec.Boedeker-Dorges, con lama Macintosh misure 2 , 3 , 4 ; angolo di visione 80°, e illuminazione a Led, sterilizzabili con sistema Steris, Sterrad, e disinfezione ad alto livello.	C. BUA	VIDEOLARINGOSCOPIO KARL STORZ MISURE 2, 3 E 4	€ 3.495,63	1	3	3.495,63	10.486,89
73	G			Z12021004	Video laringoscopia con tecnologia Cmos, lama con curvatura sec. Dorges per intubazioni difficili, guida per catetere da 16-18 Fr, angolo di visione 80°, illuminazione a Led, sterilizzabili con sistema Steris, Sterrad, e disinfezione ad alto livello.	C. BUA	SET VIDEOLARINGOSCOPIO C-MAC D-BLADE	€ 4.488,00	1	3	4.488,00	13.464,00
73	H			Z12021004	Video laringoscopia con tecnologia Cmos, lama con curvatura sec. Dorges pediatrica per intubazioni difficili, guida per catetere da 16-18 Fr, angolo di visione 80°, illuminazione a Led, sterilizzabili con sistema Steris, Sterrad, e disinfezione ad alto livello.	C. BUA	VIDEO LARINGOSCOPIO C-MA D-BLADE	€ 4.488,00	1	3	4.488,00	13.464,00
73	J			Z12021003	Laringoscopia Macintosh mis. 4 singolo uso in polipropilene, con manico e lama in unico pezzo conf. 1 x 20.	C. BUA	LARYNGOBLOC MACITONTOSH MISURA 4	€ 4,94	60	180	296,4	889,2
73	K			Z12021003	Laringoscopia Macintosh mis. 3 singolo uso in polipropilene, con manico e lama in unico pezzo conf. 1 x 20.	C. BUA	LARYNGOBLOC MACITONTOSH MISURA 3	€ 4,94	60	180	296,4	889,2
73	L			Z12021003	Laringoscopia Macintosh mis. 2 singolo uso in polipropilene, con manico e lama in unico pezzo conf. 1 x 20.	C. BUA	LARYNGOBLOC MACITONTOSH MISURA 2	€ 4,97	40	120	198,8	596,4
73	M			Z12021003	Laringoscopia Miller 1 singolo uso in polipropilene, con manico e lama in unico pezzo conf. 1 x 20.	C. BUA	LARYNGOBLOC MACITONTOSH MISURA 1	€ 4,97	40	120	198,8	596,4
73	N			Z12021003	Laringoscopia Miller 0 singolo uso in polipropilene, con manico e lama in unico pezzo conf. 1 x 20.	C. BUA	LARYNGOBLOC MACITONTOSH MISURA 0	€ 4,97	40	120	198,8	596,4
73	O			Z12029080	Insero batterie con illuminatore a led.	C. BUA	INSERTO BATTERIA LED STANDARD/STRETTO PER LARYNGOBLOC MACINTOSH	€ 98,45	5	15	492,25	1.476,75
97		73843373AA				DIMAR						
97	A			R03010105	MASCHERA FACIALE TOTALE RISTERILIZZABILE 10 volte in autoclave a 134°, composta da: scocca in plastica trasparente semi-rigida per un miglior adattamento alle varie conformazioni di viso dei pazienti, membrana in materiale morbido (parte a contatto con il viso del paziente), e snodo angolare removibile e disponibili sia la versione con valvola espiratoria di emergenza, sia la versione senza alcun foro per la ventilazione con circuiti a doppio tubo. La maschera dovrà inoltre essere dotata di 5 rebbi reggimaschera con sistema di sgancio di sicurezza, 5 nucali di ricambio e passaggio dedicato per il Sondino Naso Gastrico. Misure disponibili Small, Medium, Large ed Extra Large. Confezione singola.	DIMAR	MASCHERA FACIALE DIMAX ZERO RISTERILIZZABILE R COMPLETA DI 5 NUCALI DI RICAMBIO	€ 340,00	30	90	10.200	30.600
97	B			R03010105	MASCHERA FACIALE TOTALE MONOPAZIENTE composta da: scocca in plastica trasparente semi-rigida per un miglior adattamento alle varie conformazioni di viso dei pazienti, membrana in materiale morbido (parte a contatto con il viso del paziente), e snodo angolare removibile e disponibili sia la versione con valvola espiratoria di emergenza, sia la versione senza alcun foro per la ventilazione con circuiti a doppio tubo. La maschera dovrà inoltre essere dotata di 5 rebbi reggimaschera con sistema di sgancio di sicurezza e passaggio dedicato per il Sondino Naso Gastrico . Misure disponibili Small, Medium, Large ed Extra Large. Confezione singola.	DIMAR	MASCHERA FACIALE DIMAX ZERO SINGLE PATIENT USE "SPU"	€ 150,00	80	240	12.000	36.000,00
97	C			R030180	RICAMBI: Cinghie reggimaschera.	DIMAR	CINGHIA REGGIMASCHERA	€ 18,00	110	330	1.980	5.940,00
97	D			R030180	RICAMBI: Snodo con valvola espiratoria.	DIMAR	RACCORDO GIREVOLE VENTED A DOPPIA ROTAZIONE	€ 10,00	110	330	1.100	3.300
97	E			R030180	RICAMBI: Snodo senza valvola espiratoria.	DIMAR	RACCORDO GIREVOLE NON VENTED SENZA VALVOLA RESPIRATORIA	€ 10,00	110	330	1.100	3.300
97	F			R030180	RICAMBI: Snodo con accesso per fibroscopia.	DIMAR	RACOORDO GIREVOLE NON VENTED CON PASSAGGIO PER FBS	€ 20,00	110	330	2.200	6.600
97	G			R030180	RICAMBI: Raccordo a T completo di generatore Venturi, valvola PEEP regolabile da 0 a 20 cm.H20 senza soluzione di continuità, manometro di controllo pressione.	DIMAR	SISTEMA PER CPAP MAX EASY VENT	€ 30,00	110	330	3.300	9.900

LOTTO	SUBLOTTO	CIG	CIG DERIVATI	CND	Descrizione	AGGIUDICATARIA	DENOMINAZIONE	OFFERTA UNITARIA	fabbisgno annuale Polichino Me	fabbisgno triennale	Importo annuale Polichino Me	Importo triennale Polichino Me
97	H			R030180	RICAMBI: Raccordo a T completo di valvola PEEP regolabile da 0a 20 cm.H2O senza soluzione di continuit�, tubicino di controllo pressione.	DIMAR	RACCORDO DI COLLEGAMENTO MASCHERA DIMAX E GENERATORE CPAP CON MONITOR MULTIPARAMETRICO	€ 30,00	150	450	4.500	13.500
97	I			R030180	RICAMBI: KIT NEBULIZZATORE per la somministrazione di farmaci in forma aerosolitica	DIMAR	KIT PER AEROSOL NEBULIZZAZIONE ED UMIDIFICAZIONE	€ 20,00	200	600	4000	12.000,00
97	J			R03010105	MASCHERA ORONASALE MONOPAZIENTE composta da: scocca in plastica rigida trasparente con presa per capnometro, supporto frontale regolabile, membrana in silicone o altro materiale morbido (parte a contatto con il viso del paziente), e snodo angolare. Dotata di cinghia reggimaschera che consente di sganciare e riagganciare la maschera senza rimuovere la bretella di fissaggio dalla testa del paziente. Misure: Small, Medium e Large, confezione singola. Con valvola espiratoria di emergenza	DIMAR	MASCHERA ORONASALE PER VENTILAZIONE NON INVASIVA	€ 65,00	100	300	6.500	19.500,00
97	K			R03010105	MASCHERA ORONASALE MONOPAZIENTE composta da: scocca in plastica rigida trasparente con presa per capnometro, supporto frontale regolabile, membrana in silicone o altro materiale morbido (parte a contatto con il viso del paziente), e snodo angolare. Dotata di cinghia reggimaschera che consente di sganciare e riagganciare la maschera senza rimuovere la bretella di fissaggio dalla testa del paziente. Misure: Small, Medium e Large, confezione singola. Senza valvola espiratoria di emergenza	DIMAR	MASCHERA ORONASALE PER VENTILAZIONE NON INVASIVA	€ 65,00	100	300	6.500	19.500,00
97	L			R03010105	MASCHERA NASALE MONOPAZIENTE composta da: scocca in plastica rigida trasparente con presa per capnometro, supporto frontale in materiale morbido e snodo angolare. Dotata di cinghia reggimaschera che consente di sganciare e riagganciare la maschera senza rimuovere la bretella di fissaggio dalla testa del paziente. Misure: Small, Medium e Large, confezione singola.	DIMAR	MASCHERA ORONASALE PER VENTILAZIONE NON INVASIVA	€ 54,90	100	300	5.490,00	16.470,00
97	&				La ditta aggiudicataria deve fornire generatori per CPAP completi di monitor	DIMAR	GENERATORE CPAP CON MONITOR (COMODATO)	€ 0,00	5	15	0	0
102		738434389C				DIMAR						
102	A			R03010104	CASCO PER CPAP CON APERTURA COMPLETO DI CIRCUITO Custom Pack per CPAP contenente un Casco per CPAP trasparente e privo dell'anello rigido. Realizzato in materiale morbido, corredato di doppia raccorderia simmetrica 22M-22F con 2 membrane dilatibili da 4 a 19 mm per il passaggio a tenuta di sondini e cateteri. Asole di ritenuta sulla sommit� e bretelle aggiuntive per un fissaggio alternativo. Corredato di apertura a cerniera per le operazioni di nursing, weaning e alimentazione. Un circuito ad Y 150 cm. superficie interna liscia, una valvola PEEP regolabile da 0 a 20 cm.H2O corredata di valvola di sovrappressione pre-tarata a 20 cm.H2O con possibilit� di entrata ed uscita dei gas in assenza di flusso-p pressione, un pallone per CPAP da 25 litri circa, 4 filtri antibatterici silenziatori, un raccordo di collegamento casco/generatore CPAP con presa pressione e temperatura . Misure adulti dalla XS alla 3XL, Pediatriche e Neonatali.	DIMAR	CUSTOM PACK PER CPAP	€ 239,00	50	150	11.950,00	35.850,00
102	B			R03010104	CASCO PER NIV CON APERTURA COMPLETO DI CIRCUITO. Kit per NIMV contenente un Casco per Ventilazione Meccanica Non Invasiva, trasparente, corredato di doppia raccorderia simmetrica posta sull'anello rigido per un miglior sincronismo paziente-ventilatore e volume interno inferiore a 12 Litri e proporzionato alla taglia per un minor tempo di pressurizzazione, 2 membrane elastiche avente foro dilatabile da 3 a 19 mm. per il passaggio a tenuta di sondini e cateteri. Asole di ritenuta sulla sommit� e bretelle aggiuntive per un fissaggio alternativo. Corredato di apertura a cerniera per le operazioni di nursing, weaning e alimentazione. 2 tubi superficie interna liscia da 150 cm. Misure adulti dalla XS alla 3XL, Pediatriche e Neonatali.	DIMAR	KIT PER NIMV	€ 229,00	50	150	11.450	34.350
102	C			R030180	PROLUNGA per il collegamento dei CVC con tappo di chiusura a tenuta pneumatica	DIMAR	RACCORDO PROLUNGA PER CVC	€ 9,00	100	300	900	2.700,00
102	D			R030180	KIT AEROSOL per la somministrazioni di farmaci durante l'utilizzo del casco.	DIMAR	KIT PER AEROSOL NEBULIZZAZIONE ED UMIDIFICAZIONE	€ 20,00	100	300	2.000,00	6.000,00
102	E			R030180	Raccordo di collegamento casco/generatore CPAP con presa pressione e temperatura	DIMAR	RACCORDO DI COLLEGAMENTO CASCO/ GENERATORE CPAP CON PRESA PRESSIONE E TEMPERATURA	€ 9,00	100	300	900	2.700,00
102				Z12030102	Generatori per CPAP completi di monitor multiparametrico da fornire in uso	DIMAR	GENERATORE CPAP CON MONITOR (COMODATO)	€ 0,00	5	15	0	0
103		738434496F				DIMAR						
103	A			R03010102	MASCHERA PER CPAP CON VENTURIMETRO E VALVOLA PEEP REGOLABILE INTEGRATI, con manometro di controllo della pressione, FIO2 variabile da 33 a 100%, PEEP regolabile da 0 a 20 cmH2O senza soluzione di continuit�, misure Small/Medium, Large, eXtra-Large	DIMAR	EASY VENT MASK - SET PER CPAP	€ 57,00	100	300	5.700,00	17.100,00
103	B			R03010102	Maschera per CPAP Full Face (Naso-Bocca-Occhi) completa di generatore venturi ad alto flusso, Manometro controllo pressione, FIO2 regolabile da 35 a 100% e valvola di PEEP regolabile da 0 a 20 cm. H2O, entrambi senza soluzione di continuit�. 5 punti di fissaggio. Misura Small, Medium, Large, Extra Large.	DIMAR	EASY VENT DIMAX ZERO	€ 180,00	100	300	18.000,00	54.000,00
103	C			R03010102	Kit Aerosol per la somministrazione di farmaci in forma aerosolitica da collegare alle maschera per CPAP con venturimetro	DIMAR	KIT PER AEROSOL NEBULIZZAZIONE ED UMIDIFICAZIONE	€ 20,00	300	900	6.000,00	18.000

LOTTO	SUBLOTTO	CIG	CIG DERIVATI	CND	Descrizione	AGGIUDICATARIA	DENOMINAZIONE	OFFERTA UNITARIA	fabbisogno annuale Policlinico Me	fabbisogno triennale	Importo annuale Policlinico Me	Importo triennale Policlinico Me
103					Doppio flussimetro da fornire in uso		DOPPIO FLUSSIMETRO (COMODATO)	€ 0,00	8	24	0	0
					Normotermia							
178		7384425C46				SVAS BIOSANA						
178	A			A05010101	Sistema infusionale elastomerico: Elastomero volume 60 , 100 , 275 ml con guscio esterno in materiale plastico rigido e trasparente privo di lattice .Velocità d'infusione prefissata. Flusso di erogazione 2 ml/ora .	SVAS BIOSANA	INFUSORE ELASTOMERICO A FLUSSO FISSO MOD. SZB-CX	€ 6,150	100	300	615	1.845,00
178	B			A05010102	Sistema infusionale elastomerico : Elastomero volume 60 , 100 , 275 ml con guscio esterno in materiale plastico rigido e trasparente privo di lattice . Velocità d'infusione prefissata. Flusso di erogazione 2 ml/ora c /PCA	SVAS BIOSANA	INFUSORE ELASTOMERICO A FLUSSO FISSO CON PCA MOD. SZB-CZ	€ 7,800	100	300	780	2.340,00
179		7384426D19				ALEA MEDICAL						
179	A			A05010102	POMPA ELASTOMERICA A FLUSSO FISSO CON BOLO con involucro esterno rigido, infrangibile, non deformabile; serbatoio trasparente in silicone, direttamente collegato alla via di somministrazione; porta di riempimento luer-lock con valvola unidirezionale, antireflusso; linea di infusione trasparente antiingocchiamento, antitorsione, antioclusione; sistema di somministrazione del bolo manuale, intervallo di somministrazione del bolo ogni 15 minuti, filtro antiparticellare ed antimicrobico da 0,2µ, clamp di chiusura sulla linea di infusione, accuratezza di flusso ±10%. Dispositivo sterile, privo di lattice e ftalati. Volume: 60 ml Flussi: 2 ml/h (vol.bolo 0.5 ml)-1ml/h (vol.bolo 1 ml)	ALEA MEDICAL	POMPA ELASTOMERICA A FLUSSO FISSO CAPACITA' 60 ML CON PCA-TUOREN	9,690	50	150	484,5	1.453,50
179	B			A05010102	Come sopra Volume: 100 ml Flussi: 2 ml/h (vol.bolo 0.5 ml)-2 ml/h (vol.bolo 1 ml)-2ml/h (vol.bolo 2 ml)	ALEA MEDICAL	POMPA ELASTOMERICA A FLUSSO FISSO CAPACITA' 100 ML CON PCA-TUOREN	9,690	50	150	484,5	1.453,50
179	C			A05010102	Come sopra Volume: 275 ml Flussi: 5 ml/h (vol.bolo 2 ml)	ALEA MEDICAL	POMPA ELASTOMERICA A FLUSSO FISSO CAPACITA' 275 ML CON PCA-TUOREN	13,515	50	150	675,75	2.027,25
277		738453463B				BECTON DICKINSON ITALIA SPA						
277	A			Z129099	LAME MONOUSO PER TRICOTOMIA A TESTINA FISSA da utilizzare con rasoio elettrico per tricotomia pre-operatoria dei pazienti. Il rasoio deve funzionare con batteria ricaricabile, senza cavi, e deve essere dotato di carica batteria da tavolo o parete, costituito da materiale che consenta la pulizia e disinfezione dello stesso, IPX7, deve essere immergibile in disinfettante ed acqua. Rasoi da fornire in uso.	BECTON DICKINSON ITALIA SPA	RASOIO ELETTRICO PER TRICOTOMIA CON LAME MOMOUSO					
277	B			L0199	Lame universale	BECTON DICKINSON ITALIA SPA	LAMA UNIVERSALE	€ 1,80	500	1500	900,00	2.700,00
277	C			L0199	Lame per tricotomia zone sensibili / urologica	BECTON DICKINSON ITALIA SPA	LAMA SENSICLIP PER EREE SENSIBILI	€ 2,20	500	1500	1.100,00	3.300,00
277	D			L0199	Lame per tricotomia del capo / neurochirurgia	BECTON DICKINSON ITALIA SPA	LAMA NEURO PER CAPELLI ECC.	€ 3,20	500	1500	1.600,00	4.800,00
					Miscellanea Medico-Chirurgica			€ 439,20				
297		7384558A08				DISPOSABLE						
297	A			C010599	KIT PREVENZIONE EMBOLIA POLMONARE: Kit Catetere Venoso Centrale per vena cava inferiore a 3 lumi da 9 Fr con lunghezza utilizzabile di 30 cm, provvisto in punta di filtro conico in nitinolo del diametro di 30 mm lunghezza 50 mm, adeso e termosaldato alla guida di inserimento. Il catetere permette di posizionare e recuperare il filtro che rimane sempre adeso al catetere anche dopo l'impianto. Provvisto di Kit introduzione secondo tecnica Seldinger modificata, contenente tutto il necessario per il posizionamento.	DISPOSABLE	ANGEL CATHETER + KIT ACCESSORI	€ 2.600,00	20	60	52.000,00	156.000,00
								TOTALI			246.797,04	740.391,12

Delibera nr.544 del 10/04/2020 - Allegato nr.2
(Allegato 2)

NUMERO CANTIERE	LOTTO	SUBLOTTO	CIG	cdg derivate	CND	Descrizione	Base d'asta UNITARIA	AGGIUDICATARIA	DENOMINAZIONE	OFFERTA UNITARIA	Base d'asta Totale Rivale	Totale sublotto								Importo annuale AOU G.Martino	Importo Triennale AOU G. Martino		
			7384242544			Intubazione endotracheale																	
203	11							DISPOSABLE LINE SRL			€ 0,00												
203	11	B			R020199	Kit per Ossigenoterapia riscaldata e umidificata adulti composto da: Camera di umidificazione monouso Tratto circuito riscaldato e coibentato coassiale in polietilene con filo riscaldante a spirale e sensore di temperatura integrato monouso.	€ 65,00	DISPOSABLE LINE SRL	KIT MONOUSO X AIRVO "AIRSPIRAL" ADULTI/PEDIATRICO	€ 64,50									500	35.475,00 €	106.425,00 €		
203	11	E			R03010203	Interfaccia diretta nasale per alti flussi di fino a 50 l/min. di gas umidificati e riscaldato. Misura Small, Medium e Large.	€ 22,00	DISPOSABLE LINE SRL	CANNULE NASALI AD ALTI FLUSSI OPTIFLOW	€ 21,90	€ 0,00								350	7.665,00 €	22.995,00 €		
203	11	F			R03010201	Interfaccia diretta per pazienti tracheostomizzati di alti flussi fino a 50 l/min.	€ 22,00	DISPOSABLE LINE SRL	INTERFACCIA DIRETTA TRACHEOSTOMICA PER ALTI FLUSSI OPTIFLOW	€ 21,90	€ 0,00								125	2.737,50 €	8.212,50 €		
203	11	J			Z1203019099	Generatore di flusso aria/ossigeno integrato che non necessita di collegamento con aria compressa del reparto flussi integrato impostazione flusso da 2 a 60 l/min, da 2 a 25 l/min salendo di uno in uno, da 25 a 60 di cinque in cinque. Regolazione della FIO2 dal 21% al 100% in automatico semplicemente collegando una fonte di ossigeno, provvisto di sensore di flusso e temperatura, connessione diretta ai kit circuiti priva di fili.	€ 4.000,00	DISPOSABLE LINE SRL	UMIDIFICATORE ATTIVO CON GENERATORE DI FLUSSO INTEGRATO	€ 3.749,00	€ 0,00								17	63.733,00 €	191.199,00 €		
203	11	K			R060201	KIT CIRCUITO RESPIRATORIO DOPPIO RISCALDATO Circuito respiratorio monouso anticongestione adulti, pediatrico o neonatale, con pareti dei tubi assorbenti e tratto espiratorio traspirante per eliminare l'umidità in eccesso e che permetta il passaggio di vapore acqueo allo stato molecolare verso l'esterno, riscaldato su entrambi i tratti per mezzo di riscaldatori a filo a spirale, possibilità di effettuare anche Cpap ed Ossigenoterapia riscaldata. Porta per la sonda di temperatura ed una per la somministrazione di farmaci MDI sulla Y del circuito. Camera di umidificazione monouso ad autoriscaldamento a basso volume comprimibile, utilizzabile indifferentemente per pazienti adulti, pediatrici e neonatali con doppio sistema di controllo costituito da due galleggianti. La camera di umidificazione deve permettere la ventilazione del paziente anche durante le manovre di sostituzione della sacca d'acqua e deve essere dotata di un proprio deflussore con valvola che permette il collegamento alla sacca. Filtro elettrostatico per proteggere i ventilatori da contaminazioni batteriche e virali. Dotato di doppia coibentazione per impedire l'eventuale formazione di condensa nel filtro del ventilatore.	€ 70,00	DISPOSABLE LINE SRL	KIT CIRCUITO MONOUSO EVAQUAZ	€ 65,00	€ 0,00										1000	68.250,00 €	204.750,00 €
203	11	L			R0680	ACQUA sterile per camere di umidificazione ad autoriscaldamento da ml 2000	€ 8,00	DISPOSABLE LINE SRL	SACCA ACQUA STERILE PER INALAZIONE	€ 7,90	€ 0,00								200	1.975,00 €	5.925,00 €		
203	11	O				Umificatore Riscaldatore con sensore di flusso integrato	€ 1.700,00	DISPOSABLE LINE SRL	UMIDIFICATORE ATTIVO PER VENTILAZIONE MECCANICA	€ 1.490,00	€ 0,00								17	25.310,00 €	75.990,00 €		
203	11	P				Cavi e sonde di collegamento Temperatura e filo riscaldante	€ 400,00	DISPOSABLE LINE SRL	ADATTATORE PER FILO RISCALDANTE E SONDA DI TEMPERATURA	€ 380,00	€ 0,00								21	8.360,00 €	25.080,00 €		
											€ 227.213.005,98									213.525,50	640.576,5		