



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Deliberazione del Direttore Generale N. 219 del 17/09/2020

Proponente: Il Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

Oggetto: Procedura aperta per la fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. dell'AORN Sant'Anna e San Sebastiano" di Caserta.

PUBBLICAZIONE

In pubblicazione dal 18/09/2020 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

ESECUTIVITA'

Atto immediatamente esecutivo

TRASMISSIONE

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

UOC AFFARI GENERALI
Direttore Eduardo Chianese

ELENCO FIRMATARI

Gaetano Gubitosa - DIREZIONE GENERALE

Antonietta Costantini - UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

Angela Annecchiarico - DIREZIONE SANITARIA

Amalia Carrara - DIREZIONE AMMINISTRATIVA

Per delega del Direttore della UOC AFFARI GENERALI, il funzionario Mauro Ottaiano

Oggetto: Procedura aperta per la fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. dell'AORN Sant'Anna e San Sebastiano” di Caserta.

Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue e i cui atti sono custoditi presso la struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni e i presupposti giuridico-amministrativi per l'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l'insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 241/90 e s.m.i.

Premesso che

- con e-mail del 05.11.2019, allegata alla presente, il Direttore della UOC Farmacia Ospedaliera, ha trasmesso il fabbisogno per l'avvio della procedura di gara sopra soglia comunitaria, per la fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. di questa AORN (allegato 1);
- con nota prot. n. 0021027/U del 07.07.2020 questa AORN ha richiesto alla So.Re.Sa. Spa autorizzazione per l'espletamento in autonomia per la procedura di gara finalizzata all'acquisto di Dispositivi Medici per le UU.OO. di questa AORN (allegato 2);
- SO.RE.SA Spa in data 10.07.2020, tramite richiesta caricata a sistema, ha richiesto chiarimenti in merito (allegato 3);
- con nota Prot. n.0021392/U del 10.07.2020 sono stati forniti i chiarimenti richiesti (allegato 4);
- con nota SRA-0013888-2020 del 16.07.2020, la SO.RE.SA Spa ha autorizzato questa Azienda, ai sensi di quanto previsto dalla Legge Regionale n. 4 del 15.03.2011, dai decreti Commissariali n. 58/11 e n.11/12, ad espletare in autonomia la procedura di gara in oggetto con l'inserimento nel contratto d'appalto di apposita clausola risolutiva espressa per l'ipotesi che intervengano successivi analoghi affidamenti da parte di So.Re.Sa spa in seguito a gare centralizzate (allegato 5);

Viste

- le deliberazioni di questa AORN n. 434 del 20/04/2020 e n. 447 del 21/04/2020, relative al conferimento delega funzioni ai dirigenti preposti alla direzione di UU.OO.CC. e UU.OO.SS.DD. di area P.T.A.;

Ritenuto

- di dare mandato al Direttore della UOC Provveditorato ed Economato di adottare i necessari provvedimenti finalizzati alla indizione, e conseguente aggiudicazione, della procedura di gara aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. n. 50/2016, così come rettificato e integrato dal D.lgs. n. 56/2017, per la fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. di questa AORN;

Attestata

- la legittimità della presente proposta, che è conforme alla vigente normativa in materia;

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

PROPONE

1. di approvare il fabbisogno annuale, che si allega, a firma del Direttore UOC Farmacia, per la fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. di questa AORN;
2. di dare mandato al Direttore della UOC Provveditorato ed Economato di adottare i necessari provvedimenti finalizzati alla indizione, e conseguente aggiudicazione, della procedura di gara aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. n. 50/2016, così come rettificato e integrato dal D.lgs. n. 56/2017, per la fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. di questa AORN, con base d'asta triennale di € 4.218.917,94;
3. di trasmettere copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché alla UOC Gestione Economico-Finanziaria e alla UOC Farmacia;
4. di rendere lo stesso immediatamente eseguibile, attesa l'urgenza di provvedere alla fornitura in questione.

**IL DIRETTORE U.O.C. PROVVEDITORATO
ED ECONOMATO**

Dott.ssa Antonietta Costantini

IL DIRETTORE GENERALE

Dr. Gaetano Gubitosa

nominato con D.P.G.R.C. n. 76 del 10/06/2020
insediatosi giusta deliberazione n. 1 del 11/06/2020

Vista la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore U.O.C. Provveditorato ed Economato
Acquisiti i pareri favorevoli del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo sotto riportati:

Il Direttore Sanitario Dr.ssa Angela Anecchiarico _____

Il Direttore Amministrativo Avv. Amalia Carrara _____

DELIBERA

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

1. **APPROVARE** il fabbisogno annuale, che si allega, a firma del Direttore UOC Farmacia, per la fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. di questa AORN;
2. **DARE MANDATO** al Direttore della UOC Provveditorato ed Economato di adottare i necessari provvedimenti finalizzati alla indizione, e conseguente aggiudicazione, della procedura di gara aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. n. 50/2016, così come rettificato e integrato dal D.lgs. n. 56/2017, per la fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. di questa AORN, con base d'asta triennale di € 4.218.917,94;
5. **TRASMETTERE** copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché alla UOC Gestione Economico-Finanziaria e alla UOC Farmacia;
3. **RENDERE** lo stesso immediatamente eseguibile, attesa l'urgenza di provvedere alla fornitura in questione.

Il Direttore Generale
Gaetano Gubitosa

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

ALLEGATO N. 1

Oggetto **INOLTRO CAPITOLATO DISPOSITIVI MEDICI
SEZIONI B,D,E,F,G,H,L,M**
Mittente <farmacia@ospedale.caserta.it>
Destinatario Provveditorato
<provveditorato@ospedale.caserta.it>
Data 05/11/2019 12:38



-
- B,D,E,F,G,H,L,M ult vers 1.xlsx (~96 KB)

In allegato il capitolato dei dispositivi medici in un unico file, diviso in sezioni come richiesto

LOTTI	DISPOSITIVI bisturi-disp elettrochirurgia-laringoscopia	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
B01	Bisturi monouso costituito da impugnatura in materiale plastico con integrata lama in acciaio inossidabile, capsula protettiva in involucro sterilizzato singolo, misure:		
	a MIS 11	12.000	169
	b MIS 15	6.000	170
	c MIS20	5.000	171
	d MIS24	10.000	172
B02	Bisturi elettrico chirurgico con interruttore (taglio/coagulazione) incorporato, monouso, con cavo adattabile agli elettrobisturi in dotazione come da elenco allegato	5.000	1803
B03	Fili di sega di Gigli	80	1348
B04	Lama per bisturi in acciaio monouso sterile confezionati singolarmente, misure:		
	a MIS11	8.000	518
	b MIS15	6.000	519
	c MIS20	6.000	521
	d MIS24	8.000	520
B05	<p>Piastra neutra bipartita per elettrochirurgia monouso, non sterile spalmata su tutta la superficie del lato della piastra di un gel o altro composto idoneo adesivo ed elettroconduttore che garantisca un contatto uniforme ed efficace con la cute del paziente.</p> <p>La piastra deve essere costruita su un supporto di materiale impermeabile che eviti l'infiltrazione ed il contatto con la stessa di eventuali liquidi chirurgici.</p> <p>La linguetta di collegamento deve essere costruita in modo da impedire la presenza di parti non isolate o scoperte nel punto di collegamento del cavo. Deve essere fornita di adeguata documentazione circa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la perfetta compatibilità con gli elettrobisturi in uso come da elenco allegato. <p>La ditta aggiudicataria dovrà fornire, se richiesto, cavi per le suddette apparecchiature.</p>	5.000	5647
B06	Placche per elettrobisturi bipartita per adulti compatibili per apparecchio Valleylab, completi di cavo integrato per il collegamento all'apparecchio	400	7324
B07	Sistema di laringoscopia costituito da manico riutilizzabile e lame monouso		
	a) Manico laringoscopia	40	19029
	b) Lame MIS 2	200	17305
	c) Lame MIS 3	400	17306
	d) Lame MIS 4	2.500	17307
B08	Sistema di laringoscopia neonatale costituito da manico riutilizzabile e lame monouso		
	a) Manico laringoscopia	5	

LOTTI		DISPOSITIVI bisturi-disp elettrochirurgia-laringoscopio	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
	b)	Lame monouso mis 00	40	
	c)	Lame monouso mis 0	40	
B09		Manipolo a dito monouso sterile con lama per bisturi a risonanza molecolare Vesalius MC Telea	400	
B10		Piastra neutra monouso per bisturi a risonanza molecolare Vesalius MC Telea. La ditta aggiudicataria dovrà fornire 10 cavi	400	

LOTTI	DISPOSITIVI elettrodi sensori e piastre per defibrillatori	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
D01	Elettrodi per monitoraggio cardiaco pediatrico su supporto in tnt con adesivo ipoallergico monouso in Ag/AgCl, a gel solido, con bottoncino	5.000	511
D02	Elettrodo per lungo monitoraggio cardiaco per adulti su supporto in tnt con adesivo ipoallergico monouso in Ag/AgCl, a gel solido, con bottoncino	90.000	508
D03	Elettrodo per lungo monitoraggio cardiaco per adulti su supporto in tnt con adesivo ipoallergico monouso in Ag/AgCl, a gel solido, con bottoncino per pelli diaforetiche	100.000	513
D04	Elettrodo neonatale a fibre di carbonio con cavetto incorporato radiotrasparente per lungo monitoraggio, gel adesivo conduttore, privo di lattice	1.500	7466
D05	Elettrodi amagnetici radiotrasparenti per R.M.N.	2.000	27169
D06	Elettrodi con aghi sottocutanei per apparecchio per E.E.G CFM 6000	100	64325
D07	Elettrodi ad ago monopolare per E.E.G. mis 0,40 x13	100	
D08	Elettrodi con connettore per defibrillatori, monopaziente, adesivi, compatibili con i defibrillatori tipo SCHILLER DG5000		
	a) adulti	40	34752
	b) pediatrici	20	34753
D09	Sensori somasensor adesivi frontali monouso latex free per pazienti adulti e pediatrici per la rilevazione dell'ossimetria cerebrale/somatica con metodica NIRS a quattro canali in contemporanea per apparecchio Invos in dotazione.	100	31453
D10	Elettrodi bispettrali monolaterali e bilaterali per la rilevazione dello stato di coscienza dei pazienti per apparecchio BIS (la ditta deve impegnarsi a fornire la strumentazione in service).	200	127930 o 105979
D11	Sensori Nellcor Oximax adesivi monouso sterili supporto traforato, altamente conformabile al dito, dotato di dispositivo schermante contro le interferenze elettromagnetiche e luminose privi di lattice confezionati singolarmente per la misurazione non invasiva della saturazione di ossigeno e della frequenza del polso per pazienti adulti, dotati di gabbia di Faraday in grado di ridurre in modo sostanziale le interferenze elettriche e di garantire valori di saturimetria precisi, lunghezza cavo min. 90 cm - la ditta aggiudicataria dovrà fornire i cavi di collegamento per le apparecchiature in dotazione	3.000	18774
D12	Sensori per saturimetria transcutanea, per monitoraggio a lungo termine, compatibili con dispositivi saturimetri "OHMEDA(Oxytip-adesive cod:oxy-Ap) pediatrici	600	29001

LOTTI	DISPOSITIVI elettrodi sensori e piastre per defibrillatori	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
D13	Sensori per saturimetria transcutanea perfettamente raccordabili con monitor e saturimetri con tecnologia rilevamento spO ₂ Masimo adesivi monouso sterili supporto traforato, altamente conformabile al dito, dotato di dispositivo schermante contro le interferenze elettromagnetiche e luminose privi di lattice confezionati singolarmente.		
	a) per pazienti neonatali con peso <1Kg	500	32662
	b) per pazienti neonatali con peso >3 Kg	500	32663
D14	Elettrodo di superficie adesivi per elettroencefalografia	1.200	29279
D15	Elettrodo ad anello stimolatore di superficie + cavo per presa Din	6	30815
D16	Elettrodi di superficie di metallo a coppetta con cavo per elettroencefalografia mis. varie	100	34982
D17	Elettrodi ad ago per elettroencefalografia sottocutanei 12 mm con cavetto	1.500	107829
D18	Elettrodo monopiede a tampone con foro di inserimento per registrazione EEG adulti	50	32129
D19	Elettrodo monopiede a tampone con foro di inserimento per registrazione EEG bambini	50	32130
D20	Elettrodo monouso per E.M.G. coassiale 0,45x50mm	150	33215
D21	Elettrodo monouso per E.M.G. coassiale 0,35x20mm	200	33214
D22	Elettrodo monouso per E.M.G. coassiale 0,35x30mm	350	33213
D23	Elettrodo monouso per E.M.G. coassiale 0,45x40mm	500	33211
D24	Cuffia per elettroencefalografia mis. Adulti	5	30886
D25	Cuffia per elettroencefalografia mis. Bambini	5	34981
D26	Placche per defibrillatore ZOLL:		
	a) adulto	200	18889
	b) pediatrico	50	18890
D27	Placche per defibrillatore Heart Start:		
	a) adulto	100	28973
	b) pediatrico	30	34751
D28	Placche compatibili con defibrillatore Philips Efficia DFM 100	800	121279
D29	Placche compatibili con defibrillatore defibitech LLC Lifeline		
	a) adulto	10	110884
	b) pediatriche	10	110885
D30	Placche per defibrillatore Zoll AED Plus		
	a) adulto elettrodi compatibili 89900-0400	40	107099
	b) pediatriche elettrodi compatibile 8900-0810-01	20	123421

LOTTI	DISPOSITIVI elettrodi sensori e piastre per defibrillatori	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
-------	---	------------------	------------

NB:

- **PER i LOTTI da D20 a D21**, le ditte aggiudicatrici per gli elettrodi ad ago per emg ed elettroencefalografia, dovranno fornire in sconto merce il cavo di collegamento all' elettromiografo Viasys mod. MEDELEC SYNERGY.

- Per tutti i

lotti relativi alle placche per defibrillatore, la ditta aggiudicataria dovrà produrre opportuna documentazione attestante:

- la perfetta compatibilità ai modelli indicati, senza impiego di adattatori
- la sicurezza nell'uso sia per il paziente, sia per gli utilizzatori
- l'idoneità a non provocare alcun guasto e/o funzionamento nell'apparecchio defibrillatore nel quale sono impiegate.

By

LOTTI	DISPOSITIVI circuiti respiratori sonde filtri	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
E01	Camere di umidificazione monopaziente con filo prelevatore da utilizzare su umidificatore Fisher e Paykel	500	14305
E02	Kit completo di circuito per anestesia in PVC di grado medicale, sterile, monouso, non elettroconduttore, avente superficie interna liscia, spirale esterna che permette di mantenere costante il diametro interno qualunque sia il raggio di curvatura a cui il tubo viene sottoposto, per adulti, diam 19-22 mm lung. 180 cm completo di catetere mount fisso e girevole.	2.000	1329
E03	Catetere Mount girevole angolato per circuiti respiratori in polipropilene atossico, trasparente, morbido, antischiacciamento con connessioni a perfetta tenuta, girevole in senso orario ed antiorario, dotato di apertura per aspirazioni e tappo affidabile in gomma per broncoscopio, sterile. La superficie interna deve essere liscia non corrugata per ridurre la formazione di condense. Adattatore 15 M	4.000	1327
E04	Kit completo di circuito per anestesia in PVC di grado medicale, sterile, monouso, non elettroconduttore, avente superficie interna liscia, spirale esterna che permette di mantenere costante il diametro interno qualunque sia il raggio di curvatura a cui il tubo viene sottoposto ,pediatrico, diam 15 mm lung. 180 cm completo di catetere mount fisso e girevole	100	2494
E05	Kit completo di circuito per anestesia e rianimazione in PVC di grado medicale, sterile, monouso, non elettroconduttore, avente superficie interna liscia, spirale esterna che permette di mantenere costante il diametro interno qualunque sia il raggio di curvatura a cui viene sottoposto il tubo,per adulti, diam 19-22 mm lung.180 cm completo di catetere mount fisso e girevole termoregolato con resistenza elettrica sulla linea inspiratoria	1.000	1330
E06	Circuito neonatali per ventilatori ad alta frequenza SLE 2000HFO con umidificatore e riscaldatore Fisher e Paykel	150	13879
E07	Maschera nasale per cpap neonatale mis varie per infant flow	100	30289
E08	Cuffia reggimaschera monopaziente mis varie infant flow	100	30288
E09	Generatore con circuito paziente neonatale riscaldato per infant flow	100	30287
E10	Dispositivo scambiatore calore/umidità (naso artificiale) per pazienti tracheostomizzati, monouso, in materiale plastico, trasparente, contenente materiale igroscopico dotato di una presa per l'ossigeno e un accesso per aspirazione	3.000	10633
E11	Tubo di raccordo universale per ossigeno da connettere al dispositivo del lotto E09	2.000	nuovo

LOTTI	DISPOSITIVI circuiti respiratori sonde filtri	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
E12	Filtro antibatterico, antivirale, autoumidificante da utilizzare nel circuito per anestesia e rianimazione con membrana idrorepellente costituita da microfibre non tessute ad alto potere di filtrazione elettrostatica, corpo esterno trasparente con connessioni 22M/15F-22F. Presa per capnografo luer-lock. Adulti.	6.000	21579
E13	Filtro antibatterico, antivirale, autoumidificante da utilizzare nel circuito per anestesia e rianimazione con membrana idrorepellente costituita da microfibre non tessute ad alto potere di filtrazione elettrostatica, corpo esterno trasparente con connessioni 22M/15F-22F. Presa per capnografo luer-lock. Bambini.	1.000	3487
E14	Filtro antibatterico per prove spirometriche compatibile con spirometro morgan, spirolab, quark pft, geratherm	5.000	4299
E15	Cartucce per la rimozione selettiva di endotossine batteriche tipo toraymixin	30	21703
E16	a Umidificatore a condensatore igroscopico, dotato di spugna, per respirazione spontanea munito di valvola centrale in silicone morbida per aspirazione, e valvola fonatoria	1.000	10633
	b raccordo per O2 dedicato al dispositivo di cui sopra	500	
E17	Sonda di temperatura esofagea/rettale monouso sterile con Termistore 400 compatibile con i monitor in dotazione- la ditta dovra' fornire i cavi di interfaccia con i monitor.	1.000	18775
E18	Kit per decapneizzazione extracorporea senza catetere su circuito veno-venoso compatibili con strumento Decap Smart in dotazione	20	69792
E19	Come E16 con catetere	20	69792
E20	Sensori connettori monopaziente compatibili con Capnometri EMMA in dotazione al Reparto.	500	35126
E21	Circuito neonatali per ventilatori ad alta frequenza SLE 5000 HFO con umidificatore e riscaldatore Fisher e Paykel	200	32028
E22	Circuiti di ventilazione per umidificatore Fisher-Paykel per pazienti lungodegenti	500	59347
E23	Coppette per aerosol per nebulizzatore Devilbiss Ultraneb 3000	500	34617
E24	Circuito per nebulizzatore Devilbiss 40 cm	500	34619
E25	Kit per ventilazione invasiva per SLE 6000	60	127754
E26	Kit per ventilazione non invasiva per SLE 6000	60	127772
E27	Ram cannule (supporto cod. 85514 respiratorio non invasivo) per la somministrazione di ossigeno CPAP, PPV, SIMV, adattabili ai ventilatori in dotazione ai reparti		
	a) per prematuri	200	
	b) per neonatali	200	
	c) per infante	200	

LOTTI	DISPOSITIVI circuiti respiratori sonde filtri	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
E28	Adesivi colloidali per fissaggio ram cannule	1.000	117519
E29	Kit a cannula per thermocan	60	122050
E 30	Flacone Multifunzionale Universale per umidificazione di ossigenoterapia	1.000	18737
E 31	Filtro sterile per la rimozione delle citochine per la terapia della sepsi grave	20	

LOTTI	DISPOSITIVI sonde cateteri tubi	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
F01	Set di aspirazione yankauer in materiale plastico rigido di grado medicale trasparente, monouso sterile, con impugnatura ergonomica per tutte le specialità	7.000	1370
F02	Tubo in matassa lung 30 mt ca autoclavabile in rotoli diam int7mm diam est 10 mm circa non sterile	1.000	18729
F03	Cannula orofaringea di Guedel in EVA di grado medicale termosensibile monouso sterile, atossico, atraumatico con armatura atta ad abbassare la lingua in modo efficace con punta smussa e bordi perfettamente arrotondati, misure varie:	5.000	
	a MIS. 00		180
	b MIS. 0		179
	c MIS. 1		182
	d MIS. 2		183
	e MIS. 3		184
	f MIS. 4		185
	g MIS. 5		186
	h MIS. 6		187
F04	Cannula di Karman monouso sterile, misure varie.	1.500	
	a MIS 7		621
	b MIS 8		624
	c MIS 9		626
	d MIS 10		628
	e MIS11		630
	f MIS 12		631
F05	Cateteri di Foley, sterili a doppia via, in puro lattice siliconato, con palloncino 3-5 ml in lattice extrasoffice, misure varie.	13.000	
	a MIS 10		2401
	b MIS 12		192
	c MIS 14		193
	d MIS 16		194
	e MIS 18		195
	f MIS 20		196
	g MIS 22		197
F06	Cateteri di Foley, sterili a doppia via, in silicone, con mandrino radiopaco, misure varie	1.500	
	a MIS 6		200
	b MIS 8		198
	c MIS 10		199
	d MIS 12		28804
	e MIS 14		28805
	f MIS 16		28806
	g MIS 18		28807
	h MIS 20		28808
	i MIS 22		28809

F07		Catetere per arteria / vena ombelicale in poliuretano con 3 linee radiopache da 2,5 - 3 -5 monouso sterile	500	
	a	MIS 2,5		431
	b	MIS 3		430
	c	MIS 5		14333
F08		Cateteri di Fogarty in PVC per embolectomia arteriosa con palloncino oltre che termosaldato assicurato al corpo del catetere con sutura fissa che ne evita lo sfaldamento ad 1 via lungh 80 cm.; da CH 2 a CH 7	200	
	a	CH 2		15558
	b	CH 3		201
	c	CH 4		236
	d	CH 5		238
	e	CH 6		237
	f	CH 7		418
F09		Cateteri di Fogarty in PVC per vie biliari con palloncino oltre che termosaldato assicurato al corpo del catetere con suture fisse lungh 40 cm circa, CH vari	40	
	a	CH 5		426
	b	CH 6		428
F10		Cateteri di Fogarty in PVC per occlusione aortica con palloncino oltre che termosaldato assicurato al corpo del catetere con suture fisse lungh 80cm circa	10	
	a	CH 14		2068
	b	CH 22		2067
F11		Cateteri di Fogarty in PVC a doppio lume per embolectomia con palloncino oltre che termosaldato assicurato al corpo del catetere con suture fisse con la possibilità di essere inserito su filo guida standard di sala operatoria lungh 80cm circa;	50	
	a	CH 3		
	b	CH 4		423
	c	CH 5		424
	d	CH 6		425
	e	CH 7		3558
F12		Cateteri di Fogarty in PVC per occlusione venosa con palloncino oltre che termosaldato assicurato al corpo del catetere con suture fisse lungh 40 cm;	15	
	a	CH 3		6666
	b	CH 4		2070
	c	CH 5		2069
F13		Drenaggio di Penrose in silicone radiopaco lungh 30cm	200	
	a	MIS 6		1501
	b	MIS 8		1502

My

F14		Trocar per drenaggio toracico continuo in pvc di grado medicale con mandrino con punta atraumatica; mis.:	300	
	a	MIS.12		6999
	b	MIS.14		
	c	MIS.16		1437
	d	MIS.18		7000
	e	mis.20		1836
	f	mis.22		
	g	mis.24		1834
	h	mis.26		
	i	mis.28		1833
F15		Set di drenaggio pleurico sterile monouso costituito possibilmente da catetere, ago guida, raccordo a tre vie, valvola di Heimlich unidirezionale, per adulti.		
	a	set	50	22359
	b	Valvola di Heimlich unidirezionale (da acquistare qualora non sia compreso nel set)	50	3116
F16		Set drenaggio toracico in poliuretano per versamenti pleurici o pneumotorace inseribile con tecnica Seldinger e punta "pigtail", contenente catetere di diam. compreso fra 10-14 fr. lunghezza compresa fra 25-30 cm.,provvisto di fori laterali. Kit di introduzione con ago ecogenico	50	nuovo
F17		Set di drenaggio pleurico sterile monouso costituito possibilmente da catetere, ago guida, raccordo a tre vie, valvola di Heimlich unidirezionale, per bambini		
	a	set	20	28818 96734
	b	Valvola di Heimlich unidirezionale (da acquistare qualora non sia compreso nel set)	20	3116
F18		Sistema di drenaggio postoperatorio in aspirazione composto da sacca di raccolta da 400 ml circa, da trocar o ago, catetere di drenaggio, di varie misure e vari poteri di aspirazione espressi in mmhg.	600	
	a			90674
	b			90694
	c			90695
	e			90696

F19	Sistema di drenaggio in aspirazione continua e controllata per laparoscopia costituito da tubi in silicone con 4 scanalature longitudinali dritte esterne e sacca da 300ml con doppio sistema di connessione al tubo, valvola antireflusso, sistema di :	TOT. DRE. 1500 + 1500 SACCHE	
	a) Tubo tondo 10 Fr con trocar		
	b) Tubo tondo 15 Fr con trocar		
	c) Tubo tondo 19Fr con trocar		
	d) SACCA 300 ML		
	a 10 FR		7509
	b 15 FR		7510
	c 19 FR		7511
	e SACCA 300 ML		7512
F20	Sistema di drenaggio toracico con controllo dell'aspirazione costituito da camera di aspirazione, camera per l'uscita dell'aria, camera di raccolta con valvola di rilascio ad alta negatività	250	8590
F21	Tubo di Kehr in silicone per drenaggio vie biliari trasparente con linea radiopaca sulle braccia, latex free, misure:	50	
	c MIS 10		28831
	d MIS12		1691
	e MIS 14		38990
	f MIS 16		28832
	g MIS 18		28833
F22	Tubi di drenaggio in silicone di grado medicale trasparente sterili, perforati su 7 cm lungi cm 40 circa	1.000	
	a CH 27		442
	b CH 30		506
	c CH 33		507
F23	Tubi di drenaggio toracici angolati trasparenti, radiopachi, in PVC di grado medicale morbido atraumatico, varie misure.	500	1497
F24	Tubi per intubazione endotracheale oronasali in PVC medicale termosensibile monouso sterili in confezione singola punta Murphy cuffia LATEX FREE a bassa pressione ed alto volume, radiopaco con raccordo, valvola unidirezionale	3.200	
	a I.D. 3		2913
	b I.D. 3,5		2914
	c I.D. 4		2915
	d I.D. 4,5		3968
	e I.D. 5		3969
	f I.D. 5,5		3970
	g I.D. 6,0		14120
	h I.D. 6,5		5634
	i I.D. 7,0		1842
	l I.D. 7,5		1446

m	I.D. 8,0		2021
n	I.D. 8,5		2465
o	I.D. 9,0		2022
p	I.D. 9,5		28835
q	I.D. 10		28836

F25	Sonda per intubazione endotracheale armata con cuffia a bassa pressione ed elevato volume, curvata, punta 45° Murphy sterile LATEX FREE.		1.200	
	a	MIS 3,5		1445
	b	MIS 4		21454
	c	MIS 4,5		28827
	d	MIS 5		21455
	e	MIS 5,5		28828
	f	MIS 6		1708
	g	MIS 6,5		1709
	h	MIS 7		1710
	i	MIS 7,5		1711
	l	MIS 8		1712
	m	MIS 8,5		1713
	n	MIS 9		1714

F26	Set per cricotirotomia d' urgenza di Melker costituito da una cannula tacheale, dilatatore curvo,1 ago,ago catetere,1 guida,1 bisturi,1 siringa, strisce di cerotto adesivo per tracheostomia per il fissaggio		10	
	a	mis 4		19703
	b	mis 3,5		6560

F27	Set di cannule tipo Bieslaski in PVC termosensibile o altro materiale biocompatibile per tracheostomia sterile composto almeno di cannula esterna con cannula interna più cannula interna di ricambio, dispositivo antitosse, valvola di fonazione, raccordo, flangia di fissaggio, fascia di fissaggio misure:		300	
	a	D.I. 5 mm		10637
	b	D.I. 6mm		10638
	c	D.I. 7mm		6759
	d	D.I. 8mm		2430
	e	D.I. 9mm		2431
	f	D.I. 10mm		2429

F28	Cannule tracheostomiche cuffiate in silicone con fettuccia di fissaggio e con connettore asportabile dal corpo della cannula mis varie da ID 7 a ID 9		50	92477
------------	---	--	-----------	-------

F29	Kit per tracheostomia dotato di: cannula tracheostomica cuffiata, fenestrata e non fenestrata due controcanule, fascetta di fissaggio, lubrificante, in pvc di grado medicale misure:		300	
	a	D.I. 6.00, fenestrata		nuovo
	b	D.I. 7.00, fenestrata		nuovo

140	c	D.I. 8.00, fenestrata		nuovo
	d	D.I. 9.00, fenestrata		nuovo
	e	D.I. 6.00, non fenestrata		nuovo
	f	D.I. 7.00, non fenestrata		nuovo
	g	D.I. 8.00, non fenestrata		nuovo
	h	D.I. 9.00, non fenestrata		nuovo
F30		Set per tracheotomia percutanea dilatativa sterile monouso, completo di pinza dilatatrice sterilizzabile multiuso con guida per Seldinger. Sistema di puntione percutaneo con agocannula e siringa, cannula tracheostomica cuffiata con guida per Seldinger asportabile dopo il posizionamento.	100	
	a	cannula n. 8		22419
F31		Come sopra senza pinza dilatatrice, con cannule tracheostomiche delle seguenti misure:		
	a	cannula nr.7	150	91494
	b	cannula nr.8		4977
	c	cannula nr.9		91495
f32		Set per tracheostomia percutanea secondo Ciaglia composto da corno dilatatore (corno di rinoceronte) con punta flessibile e curvatura ottimale per l'inserimento, scanalature di scorrimento per ridurre la frizione misure dalla 7 alla 9	50	nuovo
F33		Cannule tracheostomiche armate e cuffiate (con cuffia a bassa pressione e grande volume) di lunghezza di almeno 10 cm dotati di flangia regolabile.	100	
	a	cannule n 7		84454
	b	cannule n 8		nuova
	c	cannule n 9		84455
F34		Kit per tracheostomia colli difficili costituiti almeno da: A) cannula armata a flangia variabile con controcanula B) corno introduttore ad s C) forcipe curvo D) ago cannula graduato extralungo E) siringa da 10 F) predilatatore graduato extralungo G) filo guida extralungo H) catetere guida extralungo I) dilatatore singolo graduato idrofilo L) fascetta di fissaggio M) dispositivo di sconnessione a cuneo		
	a	mis8	10	71752
	b	mis9	10	71773
F35		Set per tracheostomia con cannula in pvc di grado medicale cuffiata con fascia di fissaggio misure varie:	400	
	a	D.I. 5.00		28815
	b	D.I. 6.00		28816

F35	c	D.I. 7.00		188
	d	D.I. 8.00		189
	e	D.I. 9.00		190
	f	D.I. 10.00		191
F36	Mandrino per tubi endotracheali sterile monouso malleabili con la punta morbida per evitare i traumi nel caso in cui il mandrino dovesse essere sospinto oltre la punta del tubo. Misure:		500	
	a	I.D. 2,2 mm circa		1636
	b	I.D. 4,2 mm circa		2248
F37	Set per intubazione difficile con introduttore tipo "Frova"		100	96714
F38	Set per intubazione bronchiale sinistra composto da doppio lume in PVC termomodellabile trasparente, raccordi semimontati, cuffia tracheale a bassa pressione trasparente con palloncino di controllo trasparente e cuffia bronchiale a bassa pressione colorata, palloncino di controllo, valvola per attacchi luer e luer lock, mandrino, linea radiopaca su tutta la lunghezza e graduazione supplementare per il corretto posizionamento della cuffia, graduato; sondino di applicazione in plastica trasparente, con regolazione di aspirazione; raccordi angolati con connettore standard, raccordi girevoli, cappuccio, chiusura doppia; raccordo a y; chiave per estrazione raccordi in plastica mis. varie, latex free			
	SINISTRA		20	
	a	MIS 26		28819
	b	MIS 28		28820
	c	MIS 35		1699
	d	MIS 37		1700
	e	MIS 39		1701
	f	MIS 41		1702
	DESTRA		20	
	a	MIS 26		28821
	b	MIS 28		28822
	c	MIS 35		1695
	d	MIS 37		1696
	e	MIS 39		1697
	f	MIS 41		1698
F39	Dispositivo di accesso multiplo per la gestione delle vie respiratorie alte del paziente composto da: raccordo riutilizzabile ventilatore/paziente con valvola rotante aperta-chiuso, sondino protetto da guaina morbida e provvisto di stringhe di sicurezza per evitare le estrazioni accidentali, valvola in materiale dilatabile per accesso dispositivi dedicati alle procedure endoscopiche			
	a	Set	500	91835

	b	Sondino protetto con stringhe di sicurezza, provvisto di valvola interna per il lavaggio, durata certificata 72 ore; misura per tubo endotracheale	500	91834
	c	Valvola dilatabile per procedure endoscopiche	500	91815
F40		Come sopra per tracheostomia	500	91836
F41		Sonda per aspirazione endobronchiale in PVC medicale termomodellabile trasparente punte aperte arrotondate smusse e atraumatiche due fori laterali raccordo conico codice colore flessibile con valvole di controllo monouso sterile	45.000	
	a	CH 8		1388
	b	CH 10		1389
	c	CH 12		1390
	d	CH 14		1391
	e	CH 16		1392
	f	CH 18		1393
F42		Sonda di Blackmore monouso sterile due palloncini a tre vie lungo cm 100 CH VARI	30	
	a	MIS 16		659
	b	MIS 18		660
	c	MIS 21		28825
F43		Sonda rettale in PVC punta chiusa tonda due fori laterali raccordo codice colore trasparente confezione singola monouso	1.500	
	a	MIS 18		1824
	b	MIS 24		28826
	c	MIS 25		1423
	d	MIS 28		1825
	e	MIS 30		1826
F44		Sonda duodenale tipo Levin in PCV morbido trasparente punta arrotondate atraumatica quattro fori laterali raccordo codice colore confezione singolo sterile monouso	2.500	
	a	CH 8		1811
	b	CH 10		1810
	c	CH 12		1424
	d	CH 14		1812
	e	CH 16		1808
	f	CH 18		1809
F45		Sonde di Pezzer in lattice, monouso, sterili lunghezza circa 35 cm da CH 20 a CH 30 :	60	NUOVO
F46		Tubi orofaringei armati a doppia cuffia LATEX FREE non infiammabili per chirurgia endoscopica al laser	20	
	a	mis 4,5		4000
	b	mis 5		3997
	c	mis 5,5		3998

	d mis 6		3999
F47	Tubi endotracheali in PVC e silicone graduati sterili monouso non cuffiati punta Murphy raccordo di 15 cm ,con linea radiopaca LATEX FREE	2.000	
	a diam.int. 2		1438
	b diam.int.2,5		1439
	c diam.int.3		1441
	d diam.int. 3,5		1440
	e diam.int.4		3868
F48	Tubo endotracheale per maschera fast track, diritto, cuffiato, in silicone, armato, con becco morbido, con due linee nere di riferimento, una longitudinale, una trasversale nelle misure:	10	
	a Mis. 6 mm. Con stabilizzatore		92197
	b Mis. 6,5 mm. Con stabilizzatore		92165
	c Mis. 7 mm. Con stabilizzatore		92198
	d Mis. 7,5 mm. Con stabilizzatore		92166
	e Mis. 8 mm. Con stabilizzatore		92167
F49	Sistema monouso per la rilevazione delle pressioni intraaddominali tramite catetere di foley, composto da linea di raccordo marcata in mmhg, reservoir e filtro antibatterico	50	35735
F50	Dispositivo per l'esecuzione del B.A.L. non broncoscopico monouso con doppio catetere, esterno in EVA 16Fr, interno in PVC 12Fr, con tip in silicone, linea di connessione dell'ossigeno e raccordo per il ventilatore	500	33865
F51	Sonda foley in silicone con sensore per la temperatura rettale ed esofagea monouso sterile con Termistore 400 compatibile con i monitor in dotazione CH 20. La ditta dovrà fornire i cavi di interfaccia con i monitor.	300	18775
F52	Set di drenaggio percutaneo, con cannula in poliuretano con valvola integrata di non ritorno dotata di 3 fori ed apertura distale ,in materiale biocompatibile, apirogeno e completamente radiopaco.	60	
	a mis 12		71579
	b mis 9		71580
F53	Sistema neonatale a circuito chiuso per aspirazione fr 6 e fr 8	300	
	a Fr. 6		33812
	b Fr. 8		69692
F54	Maschera laringea monouso sterile:	300	
	a Mis. 1		21547
	b Mis. 2		1645
	c Mis. 3		1646

	d Mis. 4		1647
	e Mis. 5		4647
F55	Maschera laringea tipo lma Supreme con doppia via separata per accesso respiratorio e gastrico, punta rinforzata, alette epiglottiche, tubo di ventilazione precurvato anatomico, barra di fissaggio, cuffia ad elevato livello di tenuta e minore livello di pressione sulle mucose	200	
	a Mis. 3		92194
	b Mis. 4		92160
	c Mis. 5		92162
F56	Maschera laringea tipo fast track lma con manico rigido, cuffia con la presenza di una barra di elevazione dell'epiglottide, rampa all'interno del lume distale del tubo di ventilazione, forma anatomica precurvata del tubo di ventilazione	10	
	a Mis. 3		92195
	b Mis. 4		92196
	c Mis. 5		92164
F57	Fascia di fissaggio per cannule tracheostomiche, utilizzabile con qualsiasi tipo di cannula. Dotato di doppio cinturino a velcro per consentire un sicuro posizionamento lungo la cannula e facile posizionamento al collo. Imbustati singolarmente; latex free	1.000	29178
F58	Unità Respiratoria manuale completa per ventilazione con valvola APL girevole, in PVC sterile, latex free, con pallone reservoir lunghezza tubo corrugato interno liscio oltre 150 cm	1.500	97075
F59	Cannule di aspirazione auricolare, monouso, sterili misure varie 2 - 3 - 5 mm	2.500	NUOVO
F60	Kit catetere a palloncino di Bakri per il trattamento del sanguinamento uterino post-partum da 24 Fr, lunghezza di circa 54 cm e volume palloncino di 500 ml, costituito da una siringa da 60 ml, una valvola di non ritorno e una cannula endovenosa da 180 cm circa con puntale per foratura sacca.	10	77734
F61	Kit a circuito chiuso per il trattamento del pneumotorace composto da: catetere 11-13 Fr circa lunghezza 130 cm circa in poliuretano flessibile, valvola sul dispositivo per prevenire il reflusso di aria, filtro idrofobico per mantenere isolato il sistema, un telo sterile fenestrato, un sistema di fissaggio, una cannula di aspirazione e un tubo di aspirazione in silicone.	50	31458

F62	Cateteri tunnellizzabili tipo spit-cath (bilume) 15 Fr in poliuretano con cuffia in dacron o poliestere completo di : introduttore emostatico tipo peel away, mandrino, filo guida, ago introduttore, dilatatori tissutali di vario calibro, tunnellizzatore metallico precaricato con connettore a vite, dilatatore per tunnellizzazione, prolunghe di collegamento, tappi luer lock, bisturi, medicazione, telino sterile		
	a ca lung 19 cm	30	
	b ca lung 31 cm	15	

LOTTI	DISPOSITIVI materiale vario	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
G01	Abbassalingua in legno sterile monouso	30.000	649
G02	Assorbente dell'anidride carbonica non sterile in granuli a base di calce sodata privo di idrossido di sodio, bario e potassio in canestri. Confezione da 1 Kg circa.	1.000	658
G03	Bendina per fototerapia monopaziente con fascia per il fissaggio in materiale anallergico latex free, misure varie	300	1788
G04	Braccialetto neonatale monopaziente per la misurazione pressoria, misure varie.	200	3993
G05	Cuscino gonfiabile in gomma morbida, pneumatico, cilindrico antidecubito con valvola non sterile. Misure: 45X15 cm	10	1350
G06	Dispositivo per l'igiene del cavo orale con aspirazione composto almeno da tubo in pvc e valvola.		
	a spazzolini per il sistema di cui sopra	1.000	
	b terminali per l' aspirazione di cui sopra.	1.000	28776
	c tampone per il sistema di cui sopra	1.000	
	d Dispositivo per l'igiene del cavo orale	100	28775
G07	Kit per l'igiene del cavo orale composto da: un paio di guanti sterili, una pinza anatomica, un klemmer, uno specchietto angolato e cinque tamponi.	100	28777
G08	Enteroclisma completo di tubo di raccordo e cannula 2000cc.	350	1837
G09	Fascia di Esmark misure:		
	a cm 6	5	1334
	b cm 10	5	22026
G10	Fissatore citologico per vetrini in spray ecologico 200 ml.	100	1787
G11	Gel lubrificante per endoscopi flessibili in tubo 48 gr circa.	400	3668
G12	Kit monouso sterile in acciaio per sutura ferite complesse costituito da: una pinza anatomica cm 14, una pinza chirurgica cm 14, due klemmer retti cm 14, una forbice Mayo a punte acute rette cm 14, un portaghi Mayo cm 14, quattro batuffoli, quattro garze, un paio di guanti ed un telino.	200	22429
G13	Kit sterile per sutura di ferita semplice in acciaio monouso costituito da: una forbice di Mayo retta cm 14, una pinza anatomica cm 14, un portaghi mayo cm14, quattro garze, in paio di guanti ed un telino.	600	3982
G14	Laccio emostatico tubulare.	4.000	517

LOTTI	DISPOSITIVI materiale vario	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
G15	Miscela sterile di cera d'api 70% circa e vasellina 30% circa non riassorbibile per il controllo meccanico delle emorragie nelle lesioni ossee.	1.000	1328
G16	Perforatore di membrana amniotica monouso sterile.	500	526
G17	Pinzetta per il clampaggio del cordone ombelicale, monouso sterile. La pinzetta deve consentire un perfetto clampaggio senza che vi sia versamento ematico	6.000	524
G18	Poppatoio monouso sterile con tettarella		
	a Poppatoio monouso sterile da 250 cc.ca	2.000	528
	b Poppatoio monouso sterile da 120 cc.ca	45.000	88074
	c tettarella con ghiera per i poppatoi di cui sopra	45.000	88074
G19	Reo chirurgico monouso sterile per incisione costituito da materiale plastico permeabile al gas e trasparente su supporto		
	a 90x60	200	1681
	b 35x60	400	1684
	c 45x90	300	1686
G20	Telino biaccoppiato in TNT sterile e monouso misure circa 60X100 cm	3.000	
G21	Sistemi di ancoraggio autoadesivi sterili monouso con attacco per cateteri venosi centrali con placca di fissaggio con adesivo ipoallergenico	500	22430
G22	Sistema di ancoraggio per catetere venoso centrale ad inserzione periferica con alette universali, monouso, sterile.	2.000	68712
G23	Sistema di fissaggio dei sondini nasogastrici atraumatico, ad alta adesività, anallergico, latex free.	200	
G24	Fascia di fissaggio per cannule tracheostomiche utilizzabile con qualsiasi tipo di cannula, dotata di doppio cinturino a velcro per consentire un sicuro posizionamento lungo la cannula e facile posizionamento al collo. Imbustati singolarmente; latex free	1.500	29178
G25	Spatola di Ayers monouso sterile per prelievo citologico c/o endocervicale	1.000	1420
G26	Spazzolino per prelievo endocervicale monouso sterile per colposcopia.	1.000	6586
G27	Speculo vaginale monouso sterile con vite.		
	a come sopra misura piccola.	4.000	1426
	b come sopra misura media	600	1425

LOTTI	DISPOSITIVI materiale vario	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
c	come sopra misura grande	700	1427
G28	Strisce per la determinazione del glucosio nel sangue apparecchi per lettura rapida in omaggio dotati di meccanismo di cambio del liquido alle utenze di cui sopra	80.000 100	22293
G29	Strisce reattive per l'analisi delle urine che analizzano: leucociti, nitriti urobilinogeno, proteine, ph, sangue, peso specifico, chetoni, bilirubina, glucosio	3.000	2574
G30	Tampone sterile in provetta con terreno di coltura.	8.000	15821
G31	Tampone sterile in provetta senza terreno di coltura	10.000	1854
G32	Termometro digitale per il rilievo della temperatura corporea	4.000	1436
G33	Kit sterile per sonda ecografica con busta in polietilene e gel sterile in confezione monodose	300	28778
G34	Pennarello dermatografico monouso sterile a punta normale e fina	1.000	4962
G35	Medicazione fenestrata con sistema di fissaggio per cateteri EV in TNT impermeabile con base adesiva dotato di finestra traspirante misure		
a	5,5X6,5 cm circa	1.000	116620
b	6,5X9 cm circa	500	116621
G36	Medicazione di Film Trasparente e traspirante con taglio, costituita da film in poliuretano rinforzato in TNT e rivestito di adesivo indicato per la medicazioni di cateteri venosi centrali e periferici. Resistente all'acqua	6.000	3371
G37	Bende orlate allo iodoformio misura 5mtX10 cm	500	104538
G38	Garza allo iodoformio da mt 0.5 in buste confezionate singolarmente	500	104577
G39	Capillari eparinizzati di capacità di 80 microlitri e mis. 1,90x54 mm per apparecchio emogasanalizzatore in dotazione al reparto.	4000	
G40	Plastilina per capillari di cui sopra	100	
G41	Bracciali monopaziente per la misurazione della pressione neonatale e per adulti da collegare ai monitor in dotazione ai reparti T.I.N. e Rianimazione		
a	Adulti 27-36 cm circa	200	
b	Neonatale 4-7 cm circa	100	
c	Neonatale 5-10 cm circa	100	
d	Neonatale 7-11 cm circa	100	

LOTTI	DISPOSITIVI materiale vario	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
G42	Set per exanguinotrasfusione composto da n.1 catetere ombelicale Fr. 5 •1 catetere ombelicale Fr. 7 •2 siringhe 20 ml Luer-Lock •1 siringa 10 ml Luer •1 ago ipodermico 25 G •1 set per trasfusione •1 rubinetto a 4 vie •1 tubo di estensione •1 telino	15	
G43	Cappuccio di chiusura sterile monouso contenete soluzione disinfettante da utioizzare per chousura valvole di accesso senza ago con attacco luer-lock maschio e attacco femmina al fine di consentire disinfezione e protezione durante le procedure di disconnessione	3.000	



LOTTI	DISPOSITIVI maschere e dispositivi per anestesia	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
H01	Boccagli monouso compatibili con tutti gli spirometri:		
	a adulti	2.000	632
	b pediatrici	1.000	633
H02	Dispositivo portatile per la ventilazione manuale tipo "Ambu" non sterile composto da pallone elastico autogonfiante e dotato di valvola paziente e maschera facciale LATEX FREE:		
	a c.s. neonatale	30	1651
	b c.s. adulti	200	1650
	c c.s. pediatrico	50	1652
H03	Cannula nasale per ossigenoterapia con estremità nasali morbide ed ergonomiche	7.000	525
H04	Cannula nasale neonatale per ossigenoterapia tipo RAM misure varie	300	
H05	Pallone per anestesia monopaziente non elettroconduttore diametro interno del bocchettone 22 mm circa latex free con capacità di :		
	a 3 litri	30	7156
	b 2litri	200	1654
	c 1 litro	50	1653
	d 1/2 litro	50	7782
H06	Spirometro incentivante monouso	800	1421
H07	Tubo corrugato 22 Fr sterile		
	a 40cm circa	100	21550
	b 100 cm circa	500	21551
	c 180 cm circa	100	
H08	Maschere oronasali per adulti per ventilazione meccanica non invasiva (NIV) con flangia morbida a contorno maschera , nucale morbido con raccordo a gomito per la connessione al sistema di ventilazione ventilate e non ventilate.		
	a Non ventilate	100	
	b Ventilate	30	
H09	Maschera per adulti con nebulizzatore di particelle (2-5 micron), completa di tubo per ossigeno di circa due metri, la maschera deve essere di materiale trasparente e morbidissimo per il miglior confort e deve esser dotata di modellatore nasale		
	a c.s.pediatrica	1.000	15053
	b c.s. adulti	2.500	15054

LOTTI	DISPOSITIVI maschere e dispositivi per anestesia	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
H10	Kit per Cpap ad alto flusso con linea di monitoraggio della pressione composto da maschera con flangia morbida e raccordo girevole per collegare la maschera al circuito, tubo corrugato di circa 180 cm con attacco di collegamento al sistema per cpap da 22 mm, valvola antiasfissia, filtro antibatterico-virale e nucale atraumatico comprensivo di valvole regolabili o non regolabili da 5, 7,5 e 10 cm di H2O.L'offerta potrà anche riferirsi ai singoli componenti.La ditta aggiudicataria dovrà fornire, in sconto merce, i relativi generatori di flusso.		
	a Kit mis. S	50	
	b Kit. mis. M	250	
	c Kit mis. L	350	
H11	Maschera per ossigenoterapia sistema Venturi erogazione dal 20 al 60% di O2 con codice colore		
	a per Adulti	6.000	522
	b pediatrica	500	72771
H12	Dispositivo portatile per la ventilazione manuale tipo "Ambu" non sterile composto da pallone elastico autogonfiante e dotato di valvola paziente e maschera facciale LATEX FREE:		
	a c.s. neonatale	30,00	1651
	b c.s. adulti	120,00	1650
	c c.s. pediatrico	50,00	1652
H13	Maschere facciali trasparenti con cupola morbida preformata anatomicamente, corredate di cuscinetto anatomico regolabile nella pressione mediante valvola bidirezionale, azionata da anello senza parti metalliche che consenta lo sgonfiaggio senza siringa, crociera per nucale. Tutte le misure comprese tra la neonatale e adulto mis grande.	9.000	2326 1643 1644 1639 1640 2327 104034
H14	Maschera adulti per ossigeno terapia con valvola anteriflusso, completa di tubo antischiacciamento di circa 200 cm e reservoir.	18.773	500

Cap

LOTTI	DISPOSITIVI sacche e dispositivi di raccolta	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
L01	Contenitori con tappo a pressione per coprocultura in confezione singola	4.000	433
L02	Contenitori per la raccolta delle urine nelle ventiquattro ore graduati in PVC trasparente extraforte	500	436
L03	Raccogliatore per secrezioni bronchiali preassemblato con tappo avvitabile connettore maschio removibile tubo di connessione in lattice capacità 40 cc con graduazione di 1 cc etichetta adesiva sensibile alla pressione per l' identificazione del paziente utilizzabile anche con broncoscopio		
	a C.S. 70 cc	300	15339
	b C.S. 40 cc	1.000	15338
L04	Sacca per la raccolta delle urine in PVC trasparente extraforteda 2000 cc, graduate minimo ogni 100cc, con tubo di collegamento di 120 cm, valvola antireflusso, rubinetto di scarico, raccordo universale. Bordo superiore fornito di fori per l'aggancio al supporto del letto. La ditta dovrà fornire anche 2.000 supporti per il letto per tali sacche all'anno.	144.000	1937
L05	Sacche monouso sterili per la raccolta delle urine nei pazienti pediatrici con superficie autoadesiva ipoallergenica per il fissaggio al perineo	6.000	653
L06	Sacche in EVA per nutrizione parenterale, sterili, trasparenti, con maniglia di sostegno complete di deflussori graduate da 250/500/2000/3000 ml		
	a mis250	100	1357
	b mis500	100	1358
	c mis2000	100	1359
	d mis3000	10.000	1360
L07	Sistema per l'incontinenza urinaria maschile in lattice di gomma naturale, impermeabile, resistente, tale da non provocare fenomeni allergici o irritativi, costituito da guaina di forma conica con parte terminale rinforzata, antiarrotolamento, tubo di raccordo da collegarsi con il raccordo della sacca per raccolta urina, completo di striscia adesiva diam 25 mm		
	a c.s. diam. 25 mm	150	656
	b c.s. diam. 30 mm	300	657
	c c.s. diam. 35 mm	150	655

LOTTI	DISPOSITIVI sacche e dispositivi di raccolta	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
L08	<p>a Urinometro - set sterile per la misurazione della diuresi oraria costituito da contenitore in materiale plastico trasparente della capacità di 500 cc ,a scomparti differenziati tra loro comunicanti con camera di gocciolamento con valvola antireflusso,presa d'aria con filtro di compensazione idrorepellente per facilitare il riempimento del contenitore,scala graduata su ogni scomparto,il primo da 50ml circa con graduazione di precisione da 1-2ml,valvola di scarico,sistema di troppo pieno con possibilità di scarico automatico nella sacca,tubo di raccolta per il collegamento con il catetere urinario da 120 cm circa con diametro di grosso calibro , con clamp di chiusura ,punto di prelievo e raccordo ,provvisto di sistema di aggancio al letto del paziente e di aggancio alla sacca di raccolta . Sacca di raccolta di capacità non inferiore a 1500ml graduata ogni 100ml da collegare al rubinetto di scarico con tubo di connessione ,con stringitubo e idoneo sistema di aggancio ,senza valvola di scarico .</p> <p>b Sacca con valvola di scarico e con urinometro per la misurazione della diuresi oraria.</p>	700	20581
L09	Catetere intestinale a lunga permanenza per la deviazione e la raccolta di materiale fecale in pazienti allettati e con feci non formate, con indicatore di riempimento del palloncino di tenuta in ampolla rettale	100	
L10	Sacche per drenaggio biliare da circa 600 cc sterili monouso.	50	

mp

LOTTI	DISPOSITIVI dispositivi per nutrizione	Q.TA' ANNUALE	COD. AREAS
M01	Kit per PEG con tecnica pull in poliuretano con bumper collassabile che permette la rimozione a trazione mis varie	100	28797
M02	Sonda di sostituzione per gastrostomia in silicone		
	a mis ch 10	10	28788
	b mis ch 14	10	28789
	c mis ch 16	10	28790
	d mis ch 18	10	20009
	e mis ch 20	10	
M03	Sonda a tre lumi per nutrizione enterale in duodeno/digiuno e simultanea decompressione gastrica, radiopaca	5	127238
M04	Sonda per alimentazione 8 fr (2,5 mm diam)lung 1,05m marcato a 25 50 e 75 cm dall'estremità distale in pvc di grado medicale monouso sterile	1.700	1880
M05	Sonda per alimentazione 5 fr (1,6 mm diam)lung 90cm marcata a 20 cm dall' estremità distale in pvc di grado medicale monouso sterile	2.500	1881



A.O.O. UOC Affari Generali - Ufficio Protocollo Generale
Protocollo: 0021027/U Data: 07/07/2020 10:51
Ufficio: UFFICIO PROTOCOLLO
Classifica:



Alla So.Re.Sa. spa

Oggetto: Legge Regionale n.4 del 15.03.2011. Decreti commissariali n.58/2011 e n.11/2012.
Richiesta di autorizzazione per espletamento in autonomia procedura di gara d'appalto.
Ai sensi della normativa richiamata in oggetto, si chiede espressa autorizzazione per l'espletamento in autonomia della seguente procedura di gara d'appalto: Fornitura annuale di medicazione a pressione negativa.

OGGETTO	Fornitura triennale di Dispositivi Medici per le U.O.O. dell'AORN Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta
VALORE STIMATO DELL'APPALTO	€ 4.218.917,94 iva esclusa
METODO DI DETERMINAZIONE BASE ASTA	prezzi medi di mercato
SUDDIVISIONE IN LOTTI	Si
NUMERO DEI LOTTI	205
CPV PREVALENTE	33190000-8
PROCEDURA DI SCELTA DEL CONTRAENTE	Procedura Aperta
MOTIVAZIONE PER ATTIVAZIONE PROCEDURA NEGOZIATA (EX ART.36 o 63 D.lgs. 50/2016)	
TIPOLOGIA DI ACQUISTO	acquisto diretto
DURATA CONTRATTO (in mesi)	36
OPZIONI, PROROGHE E RINNOVI INCLUSE NEL VALORE STIMATO (ove previsto)	
CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE	Offerta economicamente più vantaggiosa
ACQUISTO INSERITO IN PROGRAMMAZIONE ANNUALE	si
MOTIVAZIONE DEL MANCATO INSERIMENTO IN PROGRAMMAZIONE	

Caserta, 03.07.2020

Il Direttore UOC Provveditorato ed Economato
dott.ssa Antonietta Costantini

Il Direttore Sanitario
dott.ssa Angela Annecchiario

Il Direttore Amministrativo
avv. Amalia Carrara

Il Direttore Generale
Gaetano Gubitosa

Benvenuto: Antonio Tosto (<https://www.soresa.it/area-riservata/>)

CHI SIAMO (CHI-SIAMO) PER LE IMPRESE (AREA-IMPRESE) PER LE PA (AREA-PA)

Integrazione documenti

Dettaglio Attività

Oggetto Gara: Fornitura triennale di Dispositivi Medici
Protocollo Ente: 21027/10
Base d'asta: € 4.218.917,94

Motivazione

Motivazione integrazione: si rileva una incongruenza tra il numero dei lotti dichiarati (205) e quelli presenti negli atti, pertanto si richiede di indicare il numero effettivo dei lotti. Si rileva, altresì, l'illegibilità della descrizione di diversi lotti, pertanto si richiede di inviare nuovamente gli atti accertandosi che siano tutti esaminabili

Richiesta correlata

200708_102920-23237 (<https://www.soresa.it/area-riservata/pa/Richieste%20Autorizzazioni/Forms/Richiesta%20Autorizzazione/dorsethomepage.aspx?ID=23519&FolderCTID=0x0120D52000684A52B6603A4B089B9C3739B0ED28D4002A94FBA0EB04C7469FF72905E7BEA994&List=9421d6a2-8687-46e9-bee7-cbce003662e5&RootFolder=%2Fpa%2Friservata%2Fpa%2FRichieste%20Autorizzazioni%2F200708%5F102920%2D23237&RecSrc=%2Fare>)

 Toma Indietro



La tua Campania
cresce in Europa

CONTATTI E PEC (/CONTATTI)



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA

Caserta, 10.07.2020

Azienda: UOC Provveditorato ed Economato
Protocollo: 0021592/U Data: 10/07/2020 12:45
Ufficio: UOC Provveditorato
Classifica:



Spett.le So.Re.Sa. spa

OGGETTO: Fornitura triennale di Dispositivi medici per le UU.OO. dell'AORN Sant'Anna e San Sebastiano" di Caserta – Riscontro richiesta integrazione atti.

Si riscontra la nota in oggetto per precisare quanto segue:

- a) Il numero effettivo dei lotti è 205 in quanto la procedura consta di più sezioni: Sezione B= 10 lotti, Sezione D= 30 lotti; Sezione E=31 lotti, Sezione F= 62 lotti, Sezione G= 43 lotti, Sezione H=14 lotti, Sezione L= 10 lotti, Sezione M= 5 lotti, la cui somma risulta essere pari a 205;
- b) Si trasmette in allegato l'elenco descrittivo dei lotti.

Il Direttore UOC Provveditorato ed Economato
Dott.ssa Antonietta Costantini

Da "autorizzazioni@pec.soresa.it" <autorizzazioni@pec.soresa.it>
A "provveditorato@ospedalecasertapec.it" <provveditorato@ospedalecasertapec.it>
Data giovedì 16 luglio 2020 - 17:20

SoReSa: Richiesta 200708_102920-23237 - Autorizzazione Positiva

Si trasmette, in allegato, l'esito positivo dell'autorizzazione richiesta.

Allegato(I)

LetteraAutorizzazione.pdf (337 Kb)

Al Direttore Generale
A.O. "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
PEC: provveditorato@ospedalecasertapec.it

e al Referente Aziendale
per il processo autorizzativo

**Oggetto: Legge Regionale n. 4 del 15.03.2011. Decreti Commissariali n.58/2011 e n. 11/2012.
Richiesta di autorizzazione per espletamento in autonomia procedura di gara d'appalto per la
fornitura di "Fornitura triennale di Dispositivi Medici "**

A riscontro della nota di codesta Azienda prot. 21027/u (prot. SoReSa/0013141/2020 del 08/07/2020) si autorizza l'espletamento diretto di autonoma procedura di gara con l'inserimento nel contratto d'appalto di apposita clausola risolutiva espressa per l'ipotesi che intervengano successivi analoghi affidamenti da parte di So.Re.Sa. S.p.A. in seguito a gare centralizzate.

Si segna che alcuni materiali inseriti nei lotti "E" e "H" potrebbero essere disponibili presso l'Unità di Crisi della Regione Campania, pertanto acquisiti senza alcuna procedura di gara autonoma.

Si precisa, altresì, che la responsabilità circa le modalità di scelta del contraente, il criterio di aggiudicazione, la tipologia e le condizioni economiche dell'acquisto, i criteri di affidamento e il finanziamento della spesa occorrente ricade esclusivamente in capo alla stazione appaltante.

Si rammenta che, ai sensi dell'art. 15 comma 13 lett. d) del D.L. 95/2012, gli Enti del Servizio Sanitario Nazionale sono obbligati ad utilizzare, per l'acquisto di beni e servizi relativi alle categorie merceologiche presenti nella piattaforma CONSIP, gli strumenti di acquisto e negoziazione telematici messi a disposizione della stessa CONSIP e che i contratti stipulati in violazione sono nulli, costituiscono illecito disciplinare e sono causa di responsabilità amministrativa.

La presente autorizzazione ha valore di 6 mesi dalla ricezione della stessa e si comunica, inoltre, che occorrerà inviare alla scrivente Stazione Appaltante copia del provvedimento definitivo di aggiudicazione entro 10 giorni dall'intervenuta esecutività dello stesso.

Distinti saluti.

Il Direttore Operativo
Centrale di Committenza
Dott. Francesco Luciano
Francesco Luciano

L'Amministratore Delegato
So. Re. Sa. SpA
Prof. Corrado Luccarullo

Corrado Luccarullo

