



AZIENDA OSPEDALIERA  
"PUGLIESE CIACCIO"  
CATANZARO



REGIONE CALABRIA

*Dipartimento Tutela della Salute  
e Politiche Sanitarie*

DIPARTIMENTO EMERGENZA URGENZA ACCETTAZIONE  
UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA DI ANESTESIA RIANIMAZIONE TERAPIA INTENSIVA  
DIRETTORE DR. MARIA LAURA GUZZO [marialauraguzzo@tiscali.it](mailto:marialauraguzzo@tiscali.it) FAX 0961883311. TEL. 0961 883339

**CATANZARO 07/04/2019**

Al Sig. Direttore medico di Presidio  
Al Sig. Direttore di Farmacia  
Al Sig. Direttore Acquisizione beni e servizi

**ELENCO MATERIALE DI CONSUMO ANNUALE U.O. ANESTESIA E RIANIMAZIONE**

LOTTO	PRODOTTO	CODICE CND	QUANTITÀ ANNUALE	BASE D'ASTA UNITÀ €	TOTALE PER LOTTO €
		<b>A</b>			
	<b>DISPOSITIVI DA SOMMINISTRAZIONE, PRELIEVO E RACCOLTA</b>				
	<b>AGHI</b>	<b>A01</b>			
	<b>AGHI PER ANESTESIA</b>	<b>A0103</b>			
1.	KIT <b>ANESTESIA SUBARACNOIDEA CONTINUA</b> COMPLETO DI CATETERE RADIOPACO GRADUATO DA 30 CM CON DISPENSER, AGO SPINALE DI SPROTTE DA 24G, CONNETTORE, ADATTATORE, SIRINGA, FILTRO DA	A01030101	25	20	500

2.	0,2MICRON KIT ANESTESIA SPINALE CON INTRODUTTORE DOTATO DI SISTEMA DI RAPIDA VISUALIZZAZIONE DEL LIQUOR PUNTA TIPO WITACHRE MODIFICATO 22, 25, 26, 27 <b>EXTRALUNGO</b>	A01030101	25 PER MISURA TOTALE 100	22	2.200
3.	AGO SPINALE PEDIATRICO A PUNTA DI SPOTTE MISURE: 27 G X 25 MM, 27 G X 35 MM CON LENTE, 25 G X 35 MM CON LENTE.	A01030101	25 PER MISURA TOTALE 75	8	600
4.	AGO PER ANESTESIA SPINALE A SEZIONE VARIABILE, CON PUNTA CONICA ELLITTICA, IMPUGNATURA IN POLICARBONATO A SEZIONE OTTAGONALE, STERILE E MONOUSO, NELLE MISURE: DA 22G /27G LUNGHEZZA 103MM INTRODUTTORE 38MM; DA 24/28 LUNGHEZZA 103MM INTRODUTTORE 38MM; DA 25G /29G LUNGHEZZA 103MM INTRODUTTORE 38MM;	A01030101	MIS 22/27 X 103:1500 300 MIS 24/28: 300 MIS 25/29: 300 TOTALE : 900	12	10800
5.	AGO SPINALE PUNTA A MATITA CON INTRODUTTORE VARIE MISURE E LUNGHEZZE	A01030101	2000	6,5	13.000
6.	KIT ANESTESIA SUBARACNOIDEA CONTINUA COMPLETO DI CATETERE RADIOPACO GRADUATO DA 30 CM CON DISPENSER, AGO SPINALE DI SPOTTE DA 24G, CONNETTORE, ADATTATORE, SIRINGA, FILTRO DA 0,2MICRON	A01030101	25	40	1.000
7.	KIT ANESTESIA SPINALE CON INTRODUTTORE DOTATO DI SISTEMA DI RAPIDA VISUALIZZAZIONE DEL LIQUOR PUNTA TIPO WITACHRE MODIFICATO 22, 25, 26, 27 EXTRALUNGO	A01030101	50 PER MISURA TOTALE 200	22	4.400
8.	SET PER PROCEDURE DI ANESTESIA SPINALE CONTINUA COMPOSTO DA: AGO SPOTTE SPECIAL 21 G X 90 MM CON ALETTE, CATETERE 25 G X 90 CM FORO CENTRALE, RADIOPACO, MANDRINO ACCIAIO,ADATTATORE, FILTRO 0,2µM, SIRINGA LUER 1ML.	A01030101	25	45	1.125
9.	KIT PER PERIDURALE PEDIATRICA CON AGO DI TUOHY 19GX45MM, CATETERE 23GX45CM, MANDRINO GUIDA X RAY, FILTRO 0,2 MICRON, ADATTATORE BORST , 10ML SIRINGA LOR.	A01030102	15	20	300
10.	AGO PERIDURALE TUOHY EXTRALUNGO DA 16 E 18 G.	A01030102	100	6	600

11.	AGO PER PERIDURALE CON PUNTA TUOHY DA 16 E 18 G.	A01030102	100 PER MISURA TOTALE:200	4,5	900
12.	AGO DA CAUDALE DA 25, 22, 20 G	A01030102	100 PER MISURA: TOTALE 300	4,5	1.350
13.	MINIKIT PER ANESTESIA EPIDURALE CONTINUA CON AGO DI TUOHY 18 G. FILTRO PIATTO. CATETERE IN NYLON.	A01030102	300	11	3.300
14.	SET PER ANESTESIA <b>EPIDURALE CONTINUA</b> COMPOSTO DA: AGO DI TUOHY CON TACCHE DI PROFONDITÀ; CATETERE PERIDURALE IN POLIAMMIDE ANTI-INGINOCCHIAMENTO, G25X90CM CON TRE FORI LATERALI, CONO GUIDA PER L'INTRODUZIONE, LINEA RADIOPACA E INDICATORI DI PROFONDITÀ; MANDRINO IN ACCIAIO TEFLONATO; FILTRO ANTIBATTERICO 0,22 MICRON; RACCORDO CON GHIERA DI FISSAGGIO; SIRINGA MONOUSO L.O.R.; SIRINGA MONOUSO DA 2,5ML. MISURE AGO: G18X90MM, G20X90MM, G21X90MM.	A01030102	500	18,00	9.000
15.	SET PER ANESTESIA <b>COMBINATA SPINALE/EPIDURALE</b> COMPOSTO DA: AGO DI TUOHY 18G CON BISELLO POSTERIORE E SISTEMA DI BLOCCAGGIO INTEGRATO RIMUOVIBILE, AGO SPINALE DI SPOTTE 27G E 25G COMPLETO DI MARCATORE, CATETERE CON PUNTA CHIUSA FORI LATERALI E GUIDA DI INSERIMENTO, ADATTATORE, SIRINGA A BASSA PRESSIONE E FILTRO.	A01030102	150 PER MISURA TOTALE 300	29	8.700
16.	AGHI CON PUNTA FACET DOTATI DI MARCATORI ECO RIFLETTENTI PER IL CONTROLLO DEL DOLORE POST-OPERATORIO NEGLI INTERVENTI DI CHIRURGIA ADDOMINALE. MIS.: 21G X 110 MM., 22G X 80 MM., CIRCA.	A010302	100 PER MISURA TOTALE 200	10,00	2.000
17.	AGO PER BLOCCHI NERVOSI PERIFERICI ECO-ENS GUIDATI. RIVESTIMENTO ISOLANTE A BASSA RESISTENZA SIA INTERNO CHE ESTERNO ALL'AGO IN NANOLINE. DOTATO DI RIFLETTORI CORNERSTONE A TRIPLA SFACCETTATURA DISPOSTI SU DUE SEZIONI ZIGRINATE LUNGHE 10 MM. CIASCUNA CHE NE GARANTISCONO LA PERFETTA ECOGENICITÀ . L'AGO DEVE ESSERE DOTATO DI PUNTA FACET E PUNTA SPOTTE E DISPONIBILE NELLE SEGUENTI	A010302	100 X MISURA TOTALE 200	13,00	2.600

MISURE:

MISURA 22 G X 50 MM.

MISURA 21 G X 100 MM.

LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE  
L'APPARECCHIO ELETTROSTIMOLATORE.

18.	AGHI PER BLOCCHI PERIFERICI ECO-GUIDATI E PER ELETTRONEUROSTIMOLATORE DOTATI DI MARCATORI ECORIFLETTENTI CON <b>PUNTA A TAGLIO</b> . RIVESTIMENTO ISOLANTE A BASSA RESISTENZA SIA INTERNO CHE ESTERNO ALL'AGO. MISURE 22G X 40 MM., 22G X 60MM., 22G X 70MM., 22G X 90MM., 21G X 100 MM., 20G X 120 MM. CIRCA.	A010302	200	15	3.000
19.	SET PER ANESTESIA LOCO-REGIONALE CONTINUA DI NERVI O PLESSI NERVOSI INDIVIDUATI MEDIANTE ELETTRONEUROSTIMOLAZIONE E/O ONDE ULTRASONORE, COMPOSTO DA AGO CON PUNTA FACET, CANNULA A PERMANENZA PREMONTATA SULL'AGO, CATETERE CON CONNESSIONE LUERLOCK, FILTRO E DISPOSITIVO DI FISSAGGIO DEL FILTRO. IL CATETERE DEVE ESSERE DOTATO DI UN'APERTURA PROSSIMALE, CHE CONSENTE LA FUORIUSCITA DEL LIQUIDO ANESTETICO NELLO SPAZIO TRA IL CATETERE E LA CANNULA PERMANENTE. L'AGO DEVE ESSERE PROVVISORIO DI RIVESTIMENTO ISOLANTE A BASSA RESISTENZA SIA INTERNO CHE ESTERNO ALL'AGO IN NANOLINE E DOTATO DI RIFLETTORI CORNERSTONEA TRIPLA SFACCETTATURA DISPOSTI SU DUE SEZIONI ZIGRINATE LUNGHE 10 MM. CIASCUNA CHE NE GARANTISCONO LA PERFETTA ECOGENICITÀ E APERTURA LATERALE OLTRE A QUELLA CENTRALE. PUNTA FACET ELETTROSTIMOLANTE. AGO 18G X 51 MM. CATETERE DA 21GX68MM AGO 18G X 75 MM. CATETERE DA 21GX94MM AGO 18G X 83 MM. CATETERE DA 21GX83MM	A010302	10 PER MISURA TOTALE 30	45	1.350
20.	SET CON AGHI UNIPOLARI ECOGENICI E STIMOLABILI DOTATI DI MARCATORI ECORIFLETTENTI CON PUNTA DI TUOHY E PUNTA FACET. RIVESTIMENTO ISOLANTE A BASSA RESISTENZA SIA INTERNO CHE ESTERNO ALL'AGO. MISURA 19G X 50MM., 19G X 100MM., CIRCA. CATETERE CON	A010302	40	50,00	2.000

21.	<p>SPIRALE IN ACCIAIO INOX INTEGRATA, CIRCUITO ELETTRICO IN CONTINUO E PUNTA ELETTROSTIMOLABILE. ECO RIFLETTENTE CON APERTURA CENTRALE DA 20G , ADATTATORE, ADATTATORE PER STIMOLAZIONE, FILTRO E SISTEMA DI FISSAGGIO. MIS.: 20G X 50 MM., CIRCA.</p> <p>KIT CON AGO DI TUOHY DOTATO DI MARCATORI ECO RIFLETTENTI PER IL CONTROLLO DEL DOLORE POST-OPERATORIO NEGLI INTERVENTI DI CHIRURGIA ADDOMINALE E GENERALE COMPLETO DI CATETERE ARMATO DA 60 CM. CIRCA, CON PUNTA FLESSIBILE E PERFORATO NELLA PARTE DISTALE. FILTRO, SISTEMA DI FISSAGGIO E ADATTATORE. MIS.: 17G X 90 MM., CIRCA.</p>	A010399	50	60,00	3.000
22.	<p>SET PER TAP-BLOCK SINGLE SHOT COMPOSTO DA AGO PUNTA FACET, PERFETTAMENTE ECOGENICO INDIPENDENTEMENTE DALL'ANGOLO DI INSERZIONE DELL'AGO PER LA PRESENZA NELLA ESTREMITÀ DISTALE DELL'AGO DI DUE SEZIONI ZIGRINATE DOVE SONO PRESENTI MARCATORI ECORIFLETTENTI A TRIPLA SFACCETTATURA. COMPLETO DI LINEA DI ESTENSIONE PER INIEZIONE DELL'ANESTETICO. MISURA AGO : 21 G X 110 MM</p>	A010399	100	10	1.000
23.	<p>SET PER TAP-BLOCK CONTINUO COSTITUITO DA AGO PUNTA TUHOY CON MARCATORI ECORIFLETTENTI A TRIPLA SFACCETTATURA NELLA PARTE DISTALE DELL'AGO, CATETERE PUNTA MORBIDA CHIUSA CON ARMATURA A SPIRALE E MICROFORI LATERALI DISPOSTI SULL'INTERA CIRCONFERENZA DEL CATETERE, FILTRO, ADATTATORE A CLAMP, SISTEMA DI FISSAGGIO DEL FILTRO ALLA CUTE. MISURE AGO DI TUOHY : 17 G X 90 MM, MISURA CATETERE: 19 G X 60 CM.</p> <p><b>ALTRI AGHI</b></p>	A010399	50	40	2.000
		<b>A0199</b>			
24.	<p>AGO AD ALTA ECOGENICITÀ PER ACCESSI VASCOLARI VENOSI E ARTERIOSI DOTATO DI MARCATORI ECO RIFLETTENTI CHE GARANTISCONO LA VISIBILITÀ ECOGRAFICA INDIPENDENTEMENTE DALL'ANGOLO DI INSERZIONE, COMPATIBILE CON I FILI GUIDA STANDARD. MIS. 21GX35MM., 18GX40MM.,; 18X70MM.; 18GX100MM. CIRCA.</p>	A019099	300	10	3.000

**APPARATI TUBOLARI****A03****DEFLUSSORI****A0301**

25.	REGOLATORE DI FLUSSO A TAMBURO ROTANTE COMPLETO DI 3 FILTRI ANTIBATTERICI, MECCANISMO A CODA DI LUCERTOLA, PUNTO DI INIEZIONE A Y, LUNGHEZZA TOTALE DEL DEFLUSSORE ALMENO 220 CM CON MACROGOCCIOLATORE	A03010103	1000	2,1	2.100
26.	CASSETTE MONOUSO PER UNITÀ RISCALDANTE SANGUE E FLUIDI A RAGGI INFRAROSSI COMPLETA DI VALVOLA ANTIREFLUSSO E SISTEMA DI RILEVAZIONE DELLA TEMPERATURA IMPOSTATA ALLA FINE DELLA LINEA DEL PAZIENTE. LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE LA RELATIVA UNITÀ RISCALDANTE.	A030105	200	80	16.000

**SISTEMI PER INFUSIONE RAPIDA****A0303**

27.	SISTEMI PER INFUSIONE RAPIDA (ALTO FLUSSO) <b>KIT PER SOMMINISTRAZIONE</b>	A0303	200	5	1.000
-----	---	-------	-----	---	-------

**A0304**

28.	SET PER INFILTRAZIONE CONTINUA DELLA FERITA CHIRURGICA COMPOSTO DA: CATETERE CON SPIRALE METALLICA CON FORI MULTIPLI, INTRODUTTORE PEEL AWAY, FILTRO, SISTEMA DI FISSAGGIO, VARIE LUNGHEZZE. – RACCORDO A Y PER SISTEMA DI INFILTRAZIONE CONTINUA.	A030499	30	80	2.400
-----	--	---------	----	----	-------

**ALTRI APPARATI TUBOLARI****A0399****SISTEMI MECCANICI DI INFUSIONE MONOUSO****A05****SISTEMI NON ELASTOMERICI****A0502**

29.	SET PER ANALGESIA POSTOPERATORIA COMPOSTO DA: CATETERE MULTIFORO IN POLIURETANO, CANNULA PEEL- AWAY, PROLUNGA, SISTEMA DI SOMMINISTRAZIONE RICARICABILE A MOLLA CON VALVOLA ANTIREFLUSSO E BOLO DA 4CC AUTOSOMMINISTRABILE DAL PAZIENTE CON INTERVALLI DI 30 MINUTI.	A0502	200	35	7.000
	<b>DISPOSITIVI DI DRENAGGIO - RACCOLTA LIQUIDI</b>	<b>A06</b>			
	<b>SISTEMI DI DRENAGGIO CHIRURGICO</b>	<b>A0601</b>			
30.	DRENAGGIO TORACICO BICAMERALE STERILE MONOUSO SISTEMA DI DRENAGGIO TORACICO STERILE MONOUSO, A DUE CAMERE, IN MATERIALE INFRANGIBILE, PER UN UTILIZZO A GRAVITÀ O IN ASPIRAZIONE CONTROLLATA. CAMERA DI RACCOLTA DA 2.600 ML CIRCA, DIVISA IN TRE SETTORI COMUNICANTI A RIEMPIMENTO SUCCESSIVO PER UNA PRECISA VALUTAZIONE DEL VOLUME DRENATO, CON SCALA GRADUATA AD INCREMENTI PEDIATRICI E SUPERFICIE PER ANNOTAZIONI. CAMERA PER LA VALVOLA AD ACQUA SEPARATA DA QUELLA DI RACCOLTA A VOLUME COSTANTE, IN CUI FLUISCE IL LIQUIDO DRENATO CHE SI VERSA AUTOMATICAMENTE NELLA CAMERA DI RACCOLTA MANTENENDO INALTERATO NEL TEMPO LO SFORZO ESPIRATORIO DEL PAZIENTE. TUBO DI DRENAGGIO IN PVC MEDICALE CON SPIRALE ANTI - INGINOCCHIAMENTO E RACCORDO PER IL CATETERE TORACICO. LACCI PER IL POSIZIONAMENTO AL LETTO DEL DRENAGGIO E PER LA DEAMBULAZIONE. SUPPORTO PER IL POSIZIONAMENTO STABILE DEL SISTEMA A TERRA.	A0601010401	100	20	2.000
31.	TUBO DI ASPIRAZIONE IN PVC IN DOPPIO INVOLUCRO DA CM 360 DIAMETRO INTERNO DA 7 MM, DOTATO DI BOLLE	A060102	1.000	2,70	2.700

DI RIGONFIAMENTO LUNGO IL TUBO, COMPLETI DI CONNETTORE PER IL COLLEGAMENTO ALLE SACCHE DI ASPIRAZIONE

**SISTEMI DI DRENAGGIO PERCUTANEO**

**A0602**

32.	SET COMPLETO BOTTIGLIA BULAU	A0602	300	12	3.600
33.	CATETERI TORACICI + TROCAR CH 8 – 10 – 12- 14- 16- 18- 20- 22 – 24 -26- 28 -30 -32	A060202	CH 8 – 10 - 12- 14- 16: 20 PER MISURA CH 18- 20- 22 – 24 -26- 28 -30 -32: 50 PER MISURA TOTALE: 500	6,8	3.400
34.	KIT DRENAGGIO TORACICO D'EMERGENZA SELDINGER DA 12 FR.	A06020203	40	150	6.000
35.	SET DI RICAMBIO PER BULAU A BOTTIGLIA	A060203	400	10	4.000
36.	VALVOLA ASPIRANTE E PREMENTE DI HEIMLICH	A060203	200	4,5	900
37.	CATETERE TORACICO PEDIATRICO 8 F X 40 CM (PLEUROCATH)	A060204	50	34	1.700

**SACCHE DI RACCOLTA LIQUIDI**

**A0603**

38.	SISTEMA CHIUSO PER IL CONTROLLO DELLA DIURESI ORARIA CON VALVOLA ANTIREFLUSSO E SACCA DI RACCOLTA CON RUBINETTO. CAMERA DI MISURAZIONE DA 40 ML GRADUATA DI ML IN ML E SECONDA CAMERA DA 500 ML; PORTA PRELIEVO CAMPIONI CON SIRINGA SENZA AGO E CONNETTORE CON VALVOLA ANTIREFLUSSO; TUBO ANTINGINOCCHIAMENTO A DOPPIO LUME; CANALE DI TROPPO PIENO; SPIRALE DI RINFORZO ALL'ATTACCO DEL TUBO SULL'URINIMETRO. CINGHIE REGOLABILI PER LA FACILE INSTALLAZIONE AL LETTO. BORSE DI RICAMBIO DA 1500 ML PER SUDETTO URINOMETRO, CON RUBINETTO DI SCARICO.	A06030302	200	10	2.000
39.	IDEM CON SACCA DA 12 LT	A06030499	200	25	5.000



40.	SACCHETTO DEDICATO PER EFFETTUARE LA RACCOLTA PARTICELLARE, DA 8 E 10 ML DURANTE L'ASPIRAZIONE DEI LIQUIDI BIOLOGICI	A06030499	500	3,40	1.700
41.	DISPOSITIVO ARTERIOSO PER ACCESSO A CIRCUITO CHIUSO SENZA AGO E FLUSSO LINEARE, CON GUSCIO DI PROTEZIONE RIGIDO IN CONFEZIONE SINGOLA STERILE	A07050202	1000	2,00	2.000
	<b>CONTENITORI PER ORGANI</b>	<b>A09</b>			
42.	SACCHE PER LA RACCOLTA DI ORGANI <b>DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO</b>	A090101 <b>C</b>	300	15	4.500
	<b>DISPOSITIVI PER SISTEMA ARTERO-VENOSO</b>	<b>C01</b>			0
	<b>CATETERI VENOSI PERIFERICI</b>	<b>C0101</b>			0
43.	KIT PER AGHI CANNULA AD UNA VIA IN GRADO DI RIMANERE IN SITU FINO A 30 GIORNI. COMPOSTO DA UN SISTEMA INTEGRATO DI MICROINTRODUZIONE, CON AGO IN ACCIAIO, GUIDA INCORPORATA IN NITINOL CON PUNTA DRITTA E MORBIDA E CATETERE IN POLIURETANO TRASPARENTE CON BANDA RADIOPACA. MIS. 18 (8 E 10 CM) – 20 (8 E 10 CM) – 22 (8CM)	C0101010201	MIS. 18 (8 CM) : 50 MIS. 18 (10 CM) : 50 MIS. 20 (8 CM) : 50 MIS. 20 (10 CM) : 50 MIS. 22 (8 CM) : 50 TOTALE: 250	10	2.500
44.	DISPOSITIVO INFUSIONE DI EMERGENZA DA 12 FR A 2 VIE <b>CATETERI VENOSI CENTRALI</b>	C010102 <b>C0102</b>	50	43	2.150
45.	CATETERE PICC IN POLIURETANO COMPLETO DI STILETTO, ADATTATORE LL CON PROLUNGA CM10, INTRODUTTORE PEEL AWAY COMPLETO DI AGO, SIRINGA 5CC, RACCORDO	C01020101	50	70	3.500

	LL CON PUNTO INIEZIONE, TELO A FORO CENTRALE. MONOLUME E BILUME: 60CM X FR 2-3-4-5.				
46.	CATETERE VENOSO CENTRALE PER VIA PERIFERICA IN SILICONE,CON RIVESTIMENTO IDROFILICO CONNETTORE A " T " E CANNULA BAMBINI 2.8 – 1.9 FR X 50 CM	C01020101	10 PER MISURA TOTALE:20	100	2.000
47.	CATETERE VENOSO CENTRALE AD INSERIMENTO PERIFERICO IN POLIURETANO BODYSOFT CHE GARANTISCE UNA VELOCITÀ DI INFUSIONE DI 5 ML/SEC. A 300 PSI, CON VALVOLA BIDIREZIONALE A MONTE DEL CATERE, DISPONIBILE CON KIT DI INTRODUZIONE, CON LUME SINGOLO 4 E 5 FR, LUME DOPPIO 5 FR, LUME TRIPLO 6 FR.	C01020101	2 PER MISURA	400	2.400
48.	CATETERE PER TERAPIA DI MEDIO LUNGO PERIODO IN POLIURETANO LUNGO 60 CM, TAGLIO NELLA PARTE PROSSIMALE DEL CATETERE CON ALETTE DI FISSAGGIO E PROLUNGA COMPLETAMENTE RIVOMIBILI E RIPOSIZIONABILI. SISTEMA DI INTRADUZIONE CON TECNICA DI SELDINGER , FISSAGGIO. KIT COMPLETO PER LA CREAZIONE DEL CAMPO STERILE E PER L'IMPIANTO, COPRISONDA E GEL STERILE, . MISURE 3F - 4F - 5F E PEDIATRICI PER TECNICA DI SELDINGER CORTO 2F LUNGHEZZA 4,6,8CM.	C01020101	50	195,00	9.750
49.	CATETERI VENOSI CENTRALI PEDIATRICI BILUME IN POLIURETANO INTRODOTTI CON LA METODICA SELDINGER. CARATTERISTICHE: <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIAMETRI CONTENTUTI (3 E 4.5 FR)</li> <li>• CATETERE A PUNTA FLESSIBILE</li> <li>• MARCATURA CENTIMETRICA A PARTIRE DA 5 CM DALL'ESTREMITÀ DISTALE</li> <li>• INCLUSI NEL SET SIA UN AGO INTRODUTTORE CHE UN AGO CANNULA COME ALTERNATIVA PER L'INSERIMENTO</li> <li>• ALETTA DI FISSAGGIO AMOVIBILE CON BLOCCAGGIO A PRESSIONE</li> <li>• GUIDA TEFLONATA</li> <li>• DOPPIO DILATATORE DA 5 FR</li> </ul> COMPOSIZIONE SET: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 CATETERE O.R.X. BILUME CON BASE INTERMEDIA</li> </ul>	C01020202	50 PER MISURA TOTALE: 150	50	7.500

MORBIDA AD ALETTE E PROLUNGHE CON CLAMPS

- 1 AGO INTRODUTTORE
- 1 AGO CANNULA Ø 21 G
- 1 GUIDA A J IN LEGA METALLICA A MEMORIA DI FORMA IN TITANIO DI NICHEL TEFLONATA
- 2 DILATATORI DA 5 FR
- 1 SIRINGA DA 5 ML
- 1 ALETTA DI FISSAGGIO
- 2 TAPPI A MEMBRANA PERFORABILE

MISURE LUNGHEZZA : CM. 6 -8- 12,5

50.	CATETERE VENOSO CENTRALE BILUME DA 7F LUNGO 20 CM IN POLIURETANO RADIO-OPACO CON PUNTA EXTRA-MORBIDA, MARCATURA DECIMETRICA E PROLUNGA IN POLIURETANO CON CLAMP, 1 AGO INTRODUTTORE CON VALVOLA ANTI-REFLUSSO, 1 GUIDA A J IN LEGA METALLICA A MEMORIA DI FORMA IN TITANIO DI NICHEL TEFLONATA, 1 ALETTA DI FISSAGGIO CON CLIP , 1 DILATATORE, 1 BISTURI.	C01020202	1000	47	47.000
51.	CATETERE VENOSO CENTRALE A TRE LUMI DA 8F LUNGO 20 CM MEDICATO IN POLIURETANO RADIO-PACO,PROLUNGHE , 1 AGO INTRODUTTORE , 1 GUIDA A J, 1 ALETTA DI FISSAGGIO CON CLIP , 1 DILATATORE, 1 BISTURI.	C01020202	50	60,00	3.000
52.	CATETERE VENOSO CENTRALE A QUATTRO LUMI CON LETTORE OTTICO INTEGRATO PER IL MONITORAGGIO IN CONTINUO DELLA SCVO2 . 8,5 FR. CM.20	C01020203	10	200	2.000
53.	SET PER CATETERISMO VENOSO CENTRALE CON CATETERE MULTILUME PER ADULTI IMPREGNATO CON ANTISETTICI, E IDONEO PER POSIZIONAMENTO IN AMBIENTE CHIRURGICO SECONDO TECNICA SELDINGER – LATEX-FREE – COMPOSTO DA: 1) CATETERE CENTIMETRATO IN POLIURETANO 3,4,5 LUMI, RADIOPACO E ALTAMENTE BIOCOMPATIBILE, IMPREGNATO DI SOSTANZE AD AZIONE ANTISETTICA A LENTO RILASCIO (CLOREXIDINA E SULFADIAZINA DI ARGENTO) CON PUNTA MORBIDA ATRAUMATICA E CON PROLUNGHE ESTERNE CLAMPABILI 2) AGO INTRODUTTORE A PARETE SOTTILE DA 18 GA 3) SIRINGA DA 5 CC CON STANTUFFO PREFORATO E	C01020203	25 PER MISURA TOTALE : 50	60	3.000

	DOTATO DI VALVOLA PER INTRODUZIONE SELDINGER				
	4) DILATATORE CON ESTREMITÀ DISTALE RASTREMATA				
	5) GUIDA IN ACCIAIO CON ESTREMITÀ A J E DRITTA				
	ATRAUMATICA E FLESSIBILE				
	6) SISTEMA DI AVANZAMENTO DELLA GUIDA UTILIZZABILE				
	CON UNA SOLA MANO				
	7) DIMENSIONI (DIAMETRO E LUNGHEZZA) CORRELATE AL				
	TIPO DI CATETERE: 3 LUMI 7 FRENCH E 8,5 FRENCH 20 CM,				
54.	CATETERE VENOSO CENTRALE TRILUME DA 7,5 F LUNGO 20	C01020203	100	65	6.500
	CM IN POLIURETANO RADIO-OPACO CON PUNTA EXTRA-				
	MORBIDA, MARCATURA DECIMETRICA E PROLUNGA IN				
	POLIURETANO CON CLAMP, 1 AGO INTRODUTTORE CON				
	VALVOLA ANTI-REFLUSSO, 1 GUIDA A J IN LEGA METALLICA				
	A MEMORIA DI FORMA IN TITANIO DI NICHEL TEFLONATA,				
	1 ALETTA DI FISSAGGIO CON CLIP, 1 DILATATORE, 1				
	BISTURI.				
55.	CATETERE PER PROCEDURE EXTRACORPOREE A BREVE	C01020303	50	200	10.000
	TERMINE, IN POLIURETANO BODYSOFT 13 FR., DOTATO DI				
	TRE LUMI, DI CUI DUE DA 12 G CON UN FLUSSO DI 400				
	ML/MIN.ED UN TERZO LUME INTERNO DI 17 G				
	PER: TERAPIA ENDOVENOSA, SOMMINISTRAZIONE DI				
	MEZZO DI CONTRASTO AD ALTA PRESSIONE (5ML/SEC, 300				
	PSI) E MONITORAGGIO DELLA PRESSIONE VENOSA				
	CENTRALE.				
56.	FILO GUIDA DI SELDINGER CON ESTREMITÀ A J. VARIE	C010280	400	5	2.000
	MISURE E LUNGHEZZE.				
	<b>CANNULE PER ACCESSO ARTERIOSO</b>	<b>C0103</b>			0
57.	CANNULA ARTERIOSA 20GX32MM. IN PTFE CON	C010301	500	4,5	2.250
	INTERRUTTORI DI FLUSSO PUNTA A TAGLIO BACK-CUT E				
	ALETTE FORATE PER STABILIZZAZIONE				
58.	CATETERE PER LA PUNTURA DELL'ARTERIA RADIALE	C010301	25 PER	10	500
	NELL'ADULTO O DELLA VENA GIUGULARE INTERNA DEL		MISURA		
	BAMBINO. TECNICA DI SELDIGER. VALVOLA ANTI-		TOTALE:50		
	REFLUSSO. CONO DEL CATETERE MUNITO DI ALETTE DI				
	FISSAGGIO. MIS. 20 G, 18 G.				
59.	SET PER CATETERISMO ARTERIOSO PEDIATRICO PER	C010301	200	10	2.000
	ACCESSO RADIALE SECONDO TECNICA SELDINGER				
	COMPOSTO DA:				

	1) CATETERE IN POLIURETANO ALTAMENTE BIOCOMPATIBILE CON RIVESTIMENTO IDROFILICO ED ESTREMITA DISTALE RASTREMATA E DOTATO DI ALETTA DI FISSAGGIO CON ANGOLATURA RISPETTO AL PIANO DI FISSAGGIO E DI PROLUNGA DI 7 CM CLAMPABILE				
	2) AGO A PARETE SOTTILE ATRAUMATICO DELLO STESSO CALIBRO DEL CATETERE TRATTATO CON SILICONE CHE RISPETTA CODICE COLORE PER LA DISTINZIONE DEL CALIBRO				
	3) DIMENSIONI (DIAMETRO X LUNGHEZZA): 20GAX5CM; 20GAX8CM; 22GAX5CM; 22GAX8CM				
60.	CATETERE ARTERIOSO PER EMOGAS ANALISI E MISURAZIONE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA IN POLIETILENE. CONCEPITO PER L'INTRODUZIONE CON TECNICA SELDINGER, CONO DEL CATETERE CON ALETTE E RACCORDO LUER-LOCK FEMMINA, AGO INTRODUTTORE PROVVISORIO DI CAMERA DI VISUALIZZAZIONE A CIRCUITO CHIUSO CHE PERMETTE DI AVERE CONFERMA DI ESSERE IN UN VASO ARTERIOSO GRAZIE ALLA VISUALIZZAZIONE DEL MOVIMENTO PULSATILE DEL SANGUE, VALVOLA IN SILICONE ANTIREFLUSSO PER LA RIDUZIONE DEL SANGUINAMENTO, GUIDA METALLICA. LUNGHEZZA CM 8 / FR 3.	C010301	600	25,00	15.000
	<b>DISPOSITIVI PER PROCEDURE VARIE</b>	<b>C0190</b>			
61.	SISTEMA MONO VIA PER LA DETERMINAZIONE DELLA PRESSIONE INVASIVA, COMPLETO DI DEFLUSSORE CON GOCCIOLATORE MACRO O MICRO PER COLLEGAMENTO A SACCA PRESSURIZZATA, TRASDUTTORE MONOUSO, DISPOSITIVO DI LAVAGGIO CONTINUO DA 3 ML/H A DOPPIO SISTEMA DI ATTIVAZIONE, RUBINETTI PER L'AZZERAMENTO DEL TRASDUTTORE INFUSIONE FARMACI E PRELIEVI DI SANGUE, SISTEMA WAMP PLUS PER EGA, ZERO INTEGRATO NEL CORPO DEL TRASDUTTORE PER EVITARE SCONNESSIONI, PORTA DI RETROCALIBRAZIONE PER TEST D'EFFICIENZA. LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE 40 CAVI ADATTATORI PER I MONITOR INFINITY DELTA E SC7000 MARCA DRAEGER-SIEMENS IN DOTAZIONE	C019004	500	20	10.000
62.	SUPPORTO PER I TRASDUTTORI MONOUSO CON AGGANCI	C019004	100	9	900

	PER PIANTANA				
63.	AGHI DA PRELIEVO PER TRASDUTTORE CON SISTEMA DI SICUREZZA	C019004	2000	1	2.000
64.	TUBO MANOMETRICO STERILE, MONOUSO PER ASTA TELESCOPICA RIUTILIZZABILE, COMPLETO DI VALVOLA A TRE VIE, IN NYLON, TUBO IN PVC DA 120 CM, SITO DI INIEZIONE E CONNETTORE IN ABS LUER LOCK	C019004	300	4,5	1.350
65.	SENSORI MONOUSO A DOPPIA VIA PER LA RILEVAZIONE DELLA GITTATA CARDIACA IN CONTINUO, DELLO SV E DELLO SVV, COMPLETI DI LINEA E RUBINETTO. PER MONITORAGGIO INVASIVO. COMPATIBILI CON MONITOR IN DOTAZIONE.	C019004	100	210,00	21.000
66.	SENSORI PER LA LETTURA NON INVASIVA DELLA GITTATA CARDIACA IN CONTINUO, DISPONIBILE IN ALMENO 3 MISURE PER MISURAZIONE IN CONTINUO DI SIS, DYA, PAM, CO, SV, SVV E PARAMETRI INDICIZZATI IN MODO NON INVASIVO E SENZA L'IMPIEGO DI BRACCIALE PRESSORIO	C019004	200	210,00	42.000
67.	CATETERE FEMORALE 20 CM 5 FR COMPLETO DI SET PER BOLO E TRASDUTTORE, IL CATETERE DEVE CONSENTIRE TRAMITE TERMODILUIZIONE TRASPOLMONARE LA MISURAZIONE DELLA PORTATA CARDIACA E DI SPECIFICI PARAMETRI VOLUMETRICI E INDICATORI DI FUNZIONALITÀ D'ORGANO QUALI (CO, SVV, SVR, GEDV, ITBV, EVLW, GEF E RELATIVI VALORI INDICIZZATI)	C019004	20	450,00	9.000
68.	CATETERI PER LA DETERMINAZIONE DELLA SCVO2 IN CONTINUO, A TRE LUMI E FIBRA OTTICA INTEGRATA, PUNTA FLESSIBILE COMPATIBILI CON MONITOR IN NOSTRA DOTAZIONE	C019004	30	210,00	6.300
69.	SENSORE PER LA DETERMINAZIONE SIA DELLA PRESSIONE ARTERIOSA CHE DELLA PORTATA CARDIACA IN UNICO DISPOSITIVO, PER IL MONITORAGGIO CONTINUO DI CO, SV, SVV, RVS, DP/DT, ELASTANZA ARTERIOSA DINAMICA E PARAMETRI PREDITTIVI DI IPOTENSIONE DEVE ESSERE DOTATO DI: SISTEMA DI PRELIEVO CHIUSO DA 5CC E DISPOSITIVO DI LAVAGGIO CONTINUO DA 3 ML/H INTEGRATO NEL	C019004	80	500,00	40.000

TRASDUTTORE. DEFLUSSORE PER COLLEGAMENTO A SACCA DI LUNGHEZZA 120-140 CM. SISTEMA DI LAVAGGIO RAPIDO E TEST DELL'ONDA QUADRA INTEGRATO NEL SENSORE, 1 LINEA DI PRESSIONE CRUENTA DI LUNGHEZZA 150 CM. CONFEZIONE SINGOLA STERILE, ATEX FREE, MONOUSO

L'AZIENDA AGGIUDICATARIA SI DEVE IMPEGNARE A FORNIRE QUANTO SEGUE:  
 N1 – PIATTAFORMA EMODINAMICA COMPLETA DI ACCESSORI E CARRELLO , COMPATIBILE CON I MONITOR IN DOTAZIONE. DEVE CONSENTIRE IL PASSAGGIO DA UN MONITORAGGIO COMPLETAMENTE NON INVASIVO A QUELLO INVASIVO SULLO STESSO PAZIENTE.DEVE, INOLTRE , ESSERE COMPLETO DI SOFTWARE CHE CONSENTA DI PREDIRE L'IPOTENSIONE.

N1 – PIATTAFORMA EMODINAMICA COMPLETA DI ACCESSORI E CARRELLO, COMPATIBILE CON I MONITOR IN DOTAZIONE. DEVE CONSENTIRE IL MONITORAGGIO EMODINAMICO E DEELA MAP IN CONTINUO.

70.	SET MONO PAZIENTE CON STRUMENTAZIONE IN SERVICE PER SISTEMA GITTATA CARDIACA E MISURAZIONE ACQUA EXTRA-POLMONARE	C019004	10	500	5.000
71. a	SISTEMA PER LA DETERMINAZIONE DELLA PRESSIONE INVASIVA, COMPLETO DI DEFLUSSORE CON GOCCIOLATORE MACRO O MICRO PER COLLEGAMENTO A SACCA PRESSURIZZATA, TRASDUTTORE MONOUSO, SISTEMA DI PRELIEVO SICURO MEDIANTE SIRINGA DA 12CC SULLA LINEA ARTERIOSA, DISPOSITIVO DI LAVAGGIO CONTINUO DA 3 ML/H A DOPPIO SISTEMA DI ATTIVAZIONE, RUBINETTI PER L'AZZERAMENTO DEL TRASDUTTORE INFUSIONE FARMACI E PRELIEVI DI SANGUE, ZERO INTEGRATO NEL CORPO DEL TRASDUTTORE PER EVITARE SCONNESSIONI, PORTA DI RETROCALIBRAZIONE PER TEST D'EFFICIENZA. AD UN TRASDUTTORE.	C019004	200	20,00	4.000

68. b	SISTEMA PER LA DETERMINAZIONE DELLA PRESSIONE INVASIVA, COMPLETO DI DEFLUSSORE CON GOCCIOLATORE MACRO O MICRO PER COLLEGAMENTO A SACCA PRESSURIZZATA, TRASDUTTORE MONOUSO, SISTEMA DI PRELIEVO SICURO MEDIANTE SIRINGA DA 12CC SULLA LINEA ARTERIOSA, DISPOSITIVO DI LAVAGGIO CONTINUO DA 3 ML/H A DOPPIO SISTEMA DI ATTIVAZIONE, RUBINETTI PER L'AZZERAMENTO DEL TRASDUTTORE INFUSIONE FARMACI E PRELIEVI DI SANGUE, ZERO INTEGRATO NEL CORPO DEL TRASDUTTORE PER EVITARE SCONNESSIONI, PORTA DI RETROCALIBRAZIONE PER TEST D'EFFICIENZA. A DUE TRASDUTTORI	C019004	200	35,00	7.000
	<b>INTRODUTTORI</b>	<b>C05</b>			
72.	KIT INTRODUTTORE PER CATETERE VENOSO CENTRALE PER VIA PERIFERICA CON SELDINGER MODIFICATO, INTRODUTTORE, DILATATORE PEEL AWAY, BISTURI, AGO CANNULA INTRODUTTORE.	C0501	50	35	1.750
	<b>DISPOSITIVI PER DIALISI</b>	<b>F</b>			
	<b>FILTRI PER DIALISI</b>	<b>F01</b>			
	<b>FILTRI PER EMOPERFUSIONE</b>	<b>F0107</b>			
73.	CARTUCCIA PER EMOPERFUSIONE DIRETTA CON FIBRA IN POLIPROPILENE E POLISTIRENE LEGATI A POLIMIXINA B CON LEGAME COVALENTE, COMPLETA DI SET PER L'UTILIZZO. LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE L'APPOSITO APPARECCHIO PER L'USO.	F010799	8	4000	32.000
74.	CARTUCCIA SORBENTE DI RESINA A STRUTTURA POROSA, CON SFERE DI POLISTIRENE-DIVINILBENZENE, RIVESTITE IN POLIVINILPIRROLIDONE CHE LAVORA SU SANGUE INTERO. CON SUPERFICIE DI ADSORBIMENTO SUPERIORE A 40.000 M <sup>2</sup> IN GRADO	F010799	20	1800	36.000



DI ADSORBIRE PER 24 ORE CONSECUTIVE: MEDIATORI  
 PRO ED ANTI INFIAMMATORI, MIOGLOBINA E  
 CREATININCHINASI, BILIRUBINA ED ACIDI BILIARI,  
 EMOGLOBINA LIBERA

**DISPOSITIVI PER ACCESSO VASCOLARE (UTILIZZATI ESCLUSI F9002**

75.	CATETERE A DUE LUMI IN POLIURETANO TERMOSENSIBILE PER DIALISI E PLASMAFERESI PROLUNGHE TRASPARENTI E FLESSIBILI MANTENUTE IN POSIZIONE GRAZIE AD APPOSITE CLIPS LUMI DI GROSSO DIAMETRO CON PUNTA MORBIDA E TRE FORI LATERALI PER GARANTIRE ALTI FLUSSI CAPACITÀ E DIAMETRO DEI LUMI RIPORTATE SU OGNI PROLUNGA PER UNA RAPIDA IDENTIFICAZIONE CLAMPS CON CODICE COLORE (VENOSA BLU - ARTERIOSA ROSSA) ALETTA DI FISSAGGIO AMOVIBILE 1 O 2 DILATATORI 1 GUIDA A "J" IN IN LEGA METALLICA A MEMORIA DI FORMA IN TITANIO DI NICHEL (LUNGH. 60 CM) ANTI- KINKING MARCATA E ATRAUMATICA CON ESTREMITÀ A "J" 1 AGO D'INTRODUZIONE (Ø 1.1 - 1.4 MM ; LUNGH. 70 MM) 2 TAPPI A MEMBRANA LUER-LOCK MASCHIO 1 BISTURI MISURE	F900201	40 PER MISURA TOTALE 160	100	16.000
76.	CATETERE PEDIATRICO PER DIALISI/AFERESI, DOPPIO, RETTO IN SILICONE, CON CUFFIA DI ANCORAGGIO: MIS. 8 FR. X 18 CM; MIS. 9 FR. X 13 CM	F900299	5 PER MISURA	100	1.000

**DISPOSITIVI PER APPARATO GASTROINTESTINALE G**

**SONDE GASTRO-INTESTINALI G02**

	<b>SONDE PER ALIMENTAZIONE ED ASPIRAZIONE GASTRO- INTESTINALE</b>	<b>G0202</b>			
77.	SONDINO NASOGASTRICO-DIGIUNALE IN POLIURETANO,TOTALMENTE RADIOPACO,AUTOLUBRIFICANTE A CONTATTO CON L'ACQUA,CON DUE VIE D'ACCESSO, CON MANDRINO TUTTO IN CONFENZIONE STERILE VARIE MISURE	G02020102	1000	12	12.000
78.	SONDINO NUTRIZIONALE IN POLIURETANO TRASPARENTE CON SCALA GRADUATA. LINEA RADIOPACA LUNGO TUTTO IL SONDINO E 2 MARKERS A LIVELLO DEI PALLONCINI GASTRICO ED ESOFAGEO PER VISUALIZZARNE IL CORRETTO POSIZIONAMENTO. 2 PALLONCINI PER LA RILEVAZIONE DELLA PRESSIONE GASTRICA ED ESOFAGEA. CONNETTORE UNIVERSALE CON DERIVAZIONE AD Y PER LA SOMMINISTRAZIONE ESTEMPORANEA DI FLUIDI LA BIOCAMPATIBILITÀ DEI MATERIALI CONSENTE PROLUNGATI PERIODI DI PERMANENZA,COME EVIDENZIATO SUL MANUALE ISTRUZIONI A CORREDO DEL PRODOTTO. LA MISURA DELLA PRESSIONE ESOFAGEA E GASTRICA, PREVIO GONFIAGGIO DEI PALLONCINI CON 4 ML D'ARIA, POTRÀ ESSERE EFFETTUATA TRAMITE TRASDUTTORE DI PRESSIONE, COLLEGATO, CON IL TRAMITE DI APPOSITO CAVO INTERFACCIA, AD UN COMUNE SISTEMA DI MONITORAGGIO.	G02020102	600	50	30.000
	<b>SONDE PER EVACUAZIONE (N.T.COD. ISO 0912)</b>	<b>G0203</b>			
79.	KIT PER LA GESTIONE DELL'INCONTINENZA FECALE LIQUIDA E SEMILIQUIDA CON CUFFIA ATRAUMATICA, TRE SACCHE DI RACCOLTA CON VALVOLA DI NON RITORNO A FONDO CHIUSO, PALLONCINO CON TASCA DIGITALE, LINEE DI IRRIGAZIONE, SIRINGA DA 45 ML.	G020399	100	170	17.000
	<b>DISPOSITIVI PER MEDICAZIONI GENERALI E SPECIALISTICHE</b>	<b>M</b>			
	<b>BENDAGGI</b>	<b>M03</b>			

	<b>BENDE MEDICATE</b>	<b>M0302</b>			
	<b>BENDAGGI ELASTICI DI FISSAGGIO O PROTEZIONE</b>	<b>M0303</b>			
80.	LACCIO PER FISSAGGIO DEL TUBO ENDOTRACHEALE ADULTO E PEDIATRICO CON GUAINA DI PROTEZIONE SATINATA PER ELIMINAZIONE DI OGNI RISCHIO DI DECUBITO	M03030299	1000	1,5	1.500
81.	LACCIO PER FISSAGGIO CANNULA TRACHEOSTOMICA.CON GUAINA DI PROTEZIONE SATINATA PER ELIMINAZIONE DI OGNI RISCHIO DI DECUBITO	M03030299	1000	1,5	1.500
	<b>MEDICAZIONI SPECIALI</b>	<b>M04</b>			
	<b>MEDICAZIONI PREPARATE</b>	<b>M0401</b>			
82.	FASCETTE DI FISSAGGIO PER CANNULE TRACHEOSTOMICHE, IN VELCRO, VARIE MISURE.	M040102	1.000	2	2.000
83.	DISPOSITIVO FISSA CATETERE URETRALE ALLA COSCIA.	M04010201	2000	0,5	1.000
84.	DISPOSITIVO FISSA SONDINO NASO-GASTRICO.	M04010201	2000	0,5	1.000
85.	DISPOSITIVO FISSATUBO PER INTUBAZIONE ORALE.	M04010201	2000	0,5	1.000
86.	DISPOSITIVO DI FISSAGGIO PER CANNULE DA OSSIGENOTERAPIA DEVE GARANTIRE IL CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLE CANNULE DA O2 E/O DEL SONDINO NASOGASTRICO. REALIZZATO IN IDROCOLLOIDE. MISURA UNICA ADATTABILE A TUTTI I PAZIENTI. DOTATO DI ADEGUATA ADESIVITÀ. PROVVISIO NEL LATO NON A CONTATTO CON IL VISO DEL PAZIENTE DI UNA PARTE IN VELCRO CHE PERMETTA L'ANCORAGGIO DEI DISPOSITIVI. LATEX FREE E MARCATO CE. PROVVISIO DI DUE STRISCE IN VELCRO ADESIVE DA POSIZIONARE SUI DISPOSITIVI DA FISSARE. CONFEZIONE SINGOLA NON STERILE, MONOPAZIENTE	M04010201	1000	2	2.000
87.	SISTEMA DI FISSAGGIO PER CATETERI EPIDURALI E PLESSICI COMPOSTO DA: UNA PARTE ADESIVA, CHE SI APPLICA SULLA CUTE, COSTITUITA DA UN MATERIALE IN GRADO DI ASSORBIRE EVENTUALI FLUIDI O ANESTETICI CHE FUORIESCONO DURANTE L'OPERAZIONE DI INSERIMENTO DEL CATETERE; UN SUPPORTO IN SPUGNA CHE HA LA CAPACITÀ DI FISSARE CON ESTREMA SICUREZZA I CATETERI.	M04010299	1000	4,00	4.000

	LATEX FREE				
	<b>DISPOSITIVI PER MEDICAZIONE - VARI</b>	<b>M90</b>			
	<b>SPRAY PROTETTIVI E LUBRIFICANTI SPRAY, GEL, LIQUIDI E IN CREMA</b>	<b>M9002</b>			
88.	LUBRIFICANTE MONODOSE <b>DISPOSITIVI PER SISTEMA NERVOSO E MIDOLLARE</b>	M9002 <b>N</b>	5000	0,5	2.500
	<b>DISPOSITIVI PER NEUROFISIOLOGIA</b>	<b>N0101</b>			
89.	SENSORI PER ANALISI BISPETTRALE LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE IN USO GRATUITO DUE APPARECCHI BIS	N010102	500	15	7.500
90.	SENSORE PER ANALISI BISPETTRALE BILATERALE	N010102	200	30	6.000
91.	SENSORI PER LA MISURAZIONE DELLA SATURAZIONE REGIONALE DI OSSIGENO CEREBRALE, PER IL PARAMETRO RSO2, SU PAZIENTI ADULTI . IL SENSORE DEVE ESSERE ADATTO ALLA MISURAZIONE ESCLUSIVAMENTE MEDIANTE TECNOLOGIA A INFRAROSSI NIRS. IL SENSORE DEVE ESSERE FRONTALE ADESIVO A RIFLETTANZA PER POTER ESSERE APPLICATO ALLA FRONTE DEL PAZIENTE; DEVE ESSERE MONOUSO E LATEX FREE. IL SENSORE, INOLTRE, DEVE POSSEDERE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: SUPERFICIE AMPIA E SPESSORE SOTTILE CON UNA BUONA ADESIVITÀ; DOTATO DI UN EMETTITORE DI LUCE INFRAROSSA E DI DUE RILEVATORI PER ESCLUDERE LA SATURAZIONE DEGLI STRATI PIÙ SUPERFICIALI E DELLA MATERIA EXTRACEREBRALE; AUTOCALIBRANTE E AUTOCOMPENSANTE PER VARIAZIONI DI TEMPERATURA PER MONITOR INVOS, IN NOSTRO POSSESSO	N010102	80	150	12.000
	<b>DISPOSITIVI PER ODONTOIATRIA, OFTALMOLOGIA E OTORINOLARINGOIATRIA</b>	<b>Q</b>			
	<b>DISPOSITIVI PER ODONTOIATRIA</b>	<b>Q01</b>			
92.	DISPOSITIVO ATRAUMATICO (FERMA MORSO) CHE PERMETTA DI MANTENERE LA BOCCA APERTE DEL	Q019003	1000	2,50	2.500

93.	PAZIENTE PER EFFETTUARE L'IGIENE ORALE DISPOSITIVO PROTEZIONE DEI DENTI DURANTE LE MANOVRE DI INTUBAZIONE REALIZZATO IN FOAM. DOTATO DI ADEGUATA ADESIVITÀ. FORNITO DI UNA LINGUETTA O LEMBO NON ADESIVO ATTO A GARANTIRE UNA SEMPLICE RIMOZIONE. ASSENZA DI RESIDUI COLLOSI UNA VOLTA RIMOSSO. LATEX FREE E MARCATO CE. CONFEZIONE MULTIPLA NON STERILE. MONOUSO <b>DISPOSITIVI PER OTORINOLARINGOIATRIA</b>	Q0199	500	5	2.500
		<b>Q03</b>			
94.	CANNULA PER EPISTASSI A DOPPIA CUFFIA ANTERO POSTERIORE CON PUNTA ATRAUMATICA DIAM. 4-4,5-5  <b>DISPOSITIVI PER APPARATO RESPIRATORIO E ANESTESIA</b>  <b>DISPOSITIVI PER INTUBAZIONE</b>  <b>TUBI NASO-OROFARINGEI</b>	Q030299	10 PER MISURA TOTALE:30	80	2.400
		<b>R</b>			
		<b>R01</b>			
		<b>R0101</b>			
95.	CANNULA OROFARINGEA DI GUEDEL MATERIALE PLASTICO RIGIDO REALIZZATA IN PEZZO UNICO SENZA PARTI REMOVIBILI. ESTREMITÀ PROSSIMALE RINFORZATA TALE DA IMPEDIRE LA DEFORMAZIONE DELLA CANNULA AL MORSO CON MISURE RILEVABILI SULLA ESTREMITÀ PROSSIMALE RINFORZATA E PROVVISORIA DI CODICE COLORE CHE NE IDENTIFICHI LA MISURA ESTREMITÀ DISTALE APERTA, ATRAUMATICA E REALIZZATA IN MATERIALE PIÙ MORBIDO RISPETTO AL RESTO DEL CORPO DELLA CANNULA. CONFEZIONE SINGOLA, MONOUSO MISURE: 000 - 00 - 0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6; DA 30 MM A 110	R010102	TOTALE: 15000	0,5	7.500
96.	CANNULA OROFARINGEA IN POLIURETANO MONOUSO, CON APERTURA LATERALE PER INSERIMENTO STRUMENTI MIS. 0, 1,2,3,4,5	R010102	100 PER MISURA TOTALE: 600	5	3.000
97.	SISTEMA PER INTUBAZIONE CON FIBROSCOPIO COMPOSTO DA BITE BLOCK CON FORO DISTALE PER L'ANESTESIA TOPICA, PROLUNGA PER OSSIGENOTERAPIA E SIRINGA PER LA SOMMINISTRAZIONE DELL'ANESTETICO	R010199	100	18,00	1.800

<b>MASCHERE E TUBI LARINGEI</b>		<b>R0102</b>			
98.	STILETTI MONOUSO PER LA RIMOZIONE DELLE MASCHERE LARINGEE (A SEGUITO DELLA INTUBAZIONE CON TUBO ET): DOVRANNO ESSERE DOTATI DI UN ADATTATORE CONICO CON SCANALATURE VERTICALI PER LA VENTILAZIONE SPONTANEA E BORDI ORIZZONTALI PER UN FISSAGGIO SICURO DEL TUBO ET. MISURE 00- 0- 1.	R010200	100	9	900
99.	MASCHERA LARINGEA MONOUSO STERILE IN PVC MEDICALE (APPOSITAMENTE PROGETTATA) PER VENTILAZIONE E INTUBAZIONE CON TUBI ET STANDARD , CON CONNETTORE REMOVIBILE CON CODICE COLORE DOTATA DI UNO SPECIALE PROLUNGAMENTO DEL TUBO (DI VENTILAZIONE) A BUCO DELLA SERRATURA PER IL SOLLEVAMENTO DELL'EPIGLOTTIDE. FORO AUSILIARE DI SICUREZZA CON PRESENZA DI COSTE PER UNA MIGLIORE TENUTA. MISURE: 1-1.5-2- 2.5-3.5-4.5.	R01020101	100 PER MISURA TOTALE: 600	13	7.800
100.	MASCHERE LARINGEE RIUTILIZZABILI MISURE: 1 - 1,5 – 2 - 2,5 – 3 – 4 – 5 Maschera laringea per l'accesso all'apparato gastrointestinale superiore in silicone che permetta l'inserimento di gastroscopi fino a 14 mm	R01020101	TOTALE:50  Totale 30 38 euro	210	10.500
101.	DISPOSITIVO SOVRA-GLOTTIDEO CON CUFFIA NON GONFIABILE REALIZZATA IN MORBIDO GEL, CANALE PER SVUOTAMENTO GASTRICO, POSSIBILITA' DI INTRODURRE TUBO ENDOTRACHEALE NEL CANALE DI VENTILAZIONE, COMPLETAMENTE PRIVO DI LATTICE, MONOUSO, LINEA DI CORRETO POSIZIONAMENTO E PARTE PROSSIMALE DELLO STELO. VARIE MISURE CODICE COLORE	R01020101	100	35	3.500
102.	MASCHERA LARINGEA DOPPIO-LUME MONOUSO IN PVC CON CUFFIA GONFIABILE DISPONIBILE NELLE MISURE 1- 1,5 - 2- 3,5 - 3- 4 - 5. CARATTERISTICHE: FORMA ANATOMICA PRE-CURVATA CON TUBO DI DRENAGGIO GASTRICO, COASSIALE A TUBO DI VENTILAZIONE, PER PERMETTERE POSIZIONAMENTO DI SONDINI ORO-GASTRICI FINO A 14FR, PUNTA RINFORZATA PER PREVENIRE IL RPIEGAMENTO ACCIDENTALE BLOCCA-MORSO INCORPORATO, SISTEMA DI	R01020102	TOTALE 200	60	12.000

	RITENZIONE DELL'EPIGLOTTIDE NEL LUME DELLA CUFFIA, BARRA PER AGEVOLARE IL POSIZIONAMENTO E IL FISSAGGIO IN SITU				
103.	TUBI ENDOTRACHEALI MONOUSO IN PVC PER USO CONGIUNTO CON MASCHERA LARINGEA PER INTUBAZIONE TIPO LMA-CTRACH DISPONIBILI NELLE MISURE 6-6,5-7, 7,5, 8MM I TUBI ET DEVONO ESSERE FORNITI INSIEME ALLO STABILIZZATORE PER LA RIMOZIONE DELLA MASCHERA LARINGEA RIUTILIZZABILE IN SILICONE A DOPPIO LUME E DOPPIA CUFFIA COMPLETA DI BLOCCA MORSO E TUBO DI VENTILAZIONE ARMATO. MIS.:1,5-2-2,5-3-4-5.	R01020102	120	30,00	3.600
104.	TUBO LARINGEO MONOUSO IN PVC CON DOPPIO CANALE PER LA VENTILAZIONE E PER L'INSERIMENTO DI UN SONDINO DI ASPIRAZIONE GASTRICA - MIS.0-1-2-3-4-5 MONOUSO STERILE	R010202	60	60,00	3.600
	<b>TUBI ENDOTRACHEALI</b>	<b>R0103</b>			
105.	TUBI ENDOTRACHEALI PEDIATRICI NON CUFFIATI PER ANESTESIA ORALE E NASALE PUNTA MAGILL O MURPHY, MONOUSO, STERILI, IN PVC, TRASPARENTE CON LINEA RADIOPACA, RACCORDO STANDARD 15 MISURE : 2; 2,5 3;3,5; 4;4,5;5,5	R01030101	50 PER MISURA TOTALE 300	1	300
106.	TUBI ENDOTRACHEALI PEDIATRICI ARMATI, COMPLETI DI MANDRINO, NON CUFFIATI : IN SILICONE, MORBIDO, PRIVO DI LATTICE, CON ARMATURA INCORPORATA NELLA PARETE DEL TUBO IN CONF. SINGOLA, MONOUSO STERILE. MIS. 2 - 2,5 -3-3,5- 4	R01030102	20 PER MISURA TOTALE:100	10	1.000
107.	TUBI ENDOTRACHEALI PER ANESTESIA PEDIATRICA IN PVC SILICONIZZATO, TRASPARENTI, CON LINEA RADIOPACA, NASALI E ORALI, PUNTA MURPHY , CUFFIATI, CUFFIA IMPERMEABILE AL PROTOSSIDO D'AZOTO, A BASSA PRESSIONE E MEDIO VOLUME, LINEA DI GONFIAGGIO CON VALVOLA UNIDIREZIONALE E PALLONCINO PILOTA, RACCORDO STANDARD 15 MM, MATERIALE TERMOSENSIBILE, PUNTA ATRAUMATICA, PARETI SOTTILI.	R01030201	TOTALE: 2.000	2,5	5.000

	MIS. MM 2,5 MM 3 , MM 3,5, MM 4, MM 4,5, MM 5, MM 5,5, MM 6.				
108.	TUBI ENDOTRACHEALI PER ANESTESIA ADULTI, IN PVC SILICONIZZATO, TRASPARENTI, CON LINEA RADIOPACA, NASALI E ORALI, PUNTA MURPHY, CUFFIATI, CUFFIA IMPERMEABILE AL PROTOSSIDO D'AZOTO, A BASSA PRESSIONE E MEDIO VOLUME, LINEA DI GONFIAGGIO CON VALVOLA UNIDIREZIONALE E PALLONCINO PILOTA, RACCORDO STANDARD 15 MM, MATERIALE TERMOSENSIBILE, PUNTA ATRAUMATICA, PARETI SOTTILI, MM 6,5, MM 7, MM 7,5, MM 8, MM. 8,5,	R01030201	TOTALE 8000	2,5	20.000
109.	TUBI ENDOTRACHEALI PER MICROCHIRURGIA LARINGEA TUBO ENDOTRACHEALE PER INTUBAZIONE DI BREVE E MEDIA DURATA (ANESTESIA) IN PVC TRASPARENTE, TERMOADATTABILE A TEMPERATURA CORPOREA, PER INTUBAZIONE ORALE /NASALE CUFFIA AD AMPIO DIAMETRO E BASSA PRESSIONE CON ESCURSIONE MINIMA DELLA CUFFIA IN SENSO ASSIALE, CON PALLONCINO SPIA E VALVOLA DI NON RITORNO A CHIUSURA AUTOMATICA E ATTACCO STANDARD PER SIRINGA PUNTA LEVIGATA E PERFETTAMENTE ARROTONDATA PER INTUBAZIONE ATRAUMATICA CON PUNTA TIPO MAGYLL CON PRESENZA DI OCCHIO DI MURPHY LINEA RADIOPACA PER TUTTA LA LUNGHEZZA DEL TUBO E INDICATORI NUMERICI DI PROFONDITÀ COMPLETO DI CONNETTORE STANDARD MM 15 MISURE 5.0, LUNGHEZZA SUPERIORE A 36 CM CONFEZIONE SINGOLA STERILE LATEX FREE, STERILE, MONOUSO.	R01030201	100	15,8	1.580
110.	TUBI ENDOTRACHEALI CUFFIATI PER CHIRURGIA CERVICO FACCIALE: IN MESCOLA DI PVC E SILICONE, AD INTRODUZIONE NASALE, PREFORMATO, CON MARCATURA RADIOPACA, PUNTA ATRAUMATICA, LEVIGATA CON MARGINI COMPLETAMENTE SMUSSATI, CUFFIA PREFORMATA A BASSA PRESSIONE E GONFIAGGIO SIMMETRICO CON IL PALLONCINO PILOTA ESTERNO DOTATO DI LUME RIGIDO POSSIBILMENTE COLORATO. IL TUBO DEVE ESSERE GRADUATO, CON DIAMETRO E MARCATURA DI RIFERIMENTO PER IL CONTROLLO DEL	R01030201	5 PER MISURA TOTALE 25	20	500



111.	<p>POSIZIONAMENTO RISPETTO ALLE CORDE VOCALI E ALLE NARICI. IN CONFEZIONE SINGOLA, STERILE MONOUSO. MISURE VARIE MM 6, MM 6,5, MM 7, MM 7,5, MM 8, TUBI ENDOTRACHEALI A LUNGA PERMANENZA PER RIANIMAZIONE, MESCOLO DI PVC E SILICONE PUNTA MURPHY, INTUBAZIONE A LUNGA DURATA, MONOUSO, STERILI, IN PVC ATOSSICO, CON CUFFIA A FORMA AFFUSOLATA, A BASSA PRESSIONE E ALTO VOLUME RESIDUO, PALLONCINO SPIA CON VALVOLA DI NON RITORNO, CON LINEA RADIOPACA, RACCORDO STANDARD 15 MM., MISURE: MM 5- 5,5-6-6,5-7-7,5-8-8,5</p>	R01030201	TOTALE: 2000	19	38.000
112.	<p>TUBO ENDOTRACHEALE PEDIATRICO PER INTUBAZIONE DI MEDIA E LUNGA DURATA (TERAPIA INTENSIVA), MORBIDO IN PVC TRASPARENTE, SUFFICIENTEMENTE RIGIDO, TERMOADATTABILE A TEMPERATURA CORPOREA, CUFFIA A BASSA PRESSIONE ED ALTI VOLUMI IN PVC, A PARETI SOTTILI ED UNIFORMI. L'ESCURSIONE DELLA CUFFIA IN SENSO ASSIALE RISPETTO AL TUBO DEVE ESSERE MINIMA, CON PALLONCINO SPIA E VALVOLA DI NON RITORNO A CHIUSURA AUTOMATICA E ATTACCO STANDARD PER SIRINGA, PUNTA LEVIGATA E PERFETTAMENTE ARROTONDATA PER INTUBAZIONE ATRAUMATICA, CON PRESENZA DI OCCHIO DI MURPHY</p> <p>RAPPORTO I.D./O.D NON SUPERIORE A 1,3</p> <p>LINEA RADIOPACA PER TUTTA LA LUNGHEZZA DEL TUBO E INDICATORI NUMERICI DI PROFONDITÀ</p> <p>COMPLETO DI CONNETTORE STANDARD MM 15</p> <p>MISURE 3.0 –3.5 – 4.0 – 4.5 –CONFEZIONE SINGOLA STERILE</p>	R01030201	TOTALE: 400	10	4.000
113.	<p>TUBI ENDOTRACHEALI STERILI MONOUSO, CON CUFFIA A BASSA PRESSIONE, RINFORZATI, ARMATI, COMPLETI DI MANDRINO, MISURE : MM 3- 3,5 - 4- 4,5 5- 5,5-6-6,5-7-7,5-8-8,5</p>	R01030202	TOTALE 1000	13	13.000
114.	<p>TUBI ENDOTRACHEALI PER LASERTERAPIA (CHIRURGIA LASER)</p> <p>UTILIZZABILI CON LASER A CO2 E LASER A DIODI, PROVVISI DI DUE CUFFIE COLLEGATE A DUE PALLONCINI PILOTA, PUNTA CON OCCHIO DI MURPHY.</p> <p>TUBI PROVVISI DI ANIMA METALLICA PER LA VENTILAZIONE NEGLI INTERVENTI DEL TRATTO</p>	R01030202	20	270	5.400

	LARINGOTRACHEALE DI CHIRURGIA LASER MALLEABILI RESISTENTI AL LASER E NON INFIAMMABILI IL LUME INTERNO DEVE ESSERE INDEFORMABILE STERILI, MONOUSO, CONFEZIONATI SINGOLARMENTE, PRIVI DI LATTICE. MISURE DAL 4,5 AL 6 SI RICHIEDE DICHIARAZIONE DI COMPATIBILITÀ CON APPARECCHIATURE LASER IN DOTAZIONE ALL'OSPEDALE				
115.	TUBO ENDOTRACHEALE ARMATO CUFFIATO IN PVC PUNTA MURPHY CON INDICATORE DI PRESSIONE CHE PERMETTA IL MONITORAGGIO ISTANTANEO E CONTINUO DELLA PRESSIONE INTERNA DELLA CUFFIA, MONOUSO STERILE - MIS.3-10	R01030202	1000	11,00	11.000
116.	SCAMBIATUBI E MANDRINO DOTATO DI UN'ANIMA METALLICA PREFORMABILE E LUME COASSIALE DI OSSIGENAZIONE CON RACCORDO STANDARD IN SILICONE PER IL FISSAGGIO DI NR. 2 RACCORDI 15M E LUER-LOCK PER ALTA FREQUENZA, LUNGHEZZA CM 60 E VERSIONE CORTA PER CANNULE TRACHEOSTOMICHE, STERILE, MONOUSO, LATEX FREE. MISURE MM 1,4 / 3,2	R010380	40	100	4.000
117.	MANDRINI AUTOCLAVABILI CON CONNETTORE MISURA PICCOLA MEDIA E GRANDE	R010380	50 PER MISURA TOTALE 150	10	1.500
118.	MANDRINI DI INTUBAZIONE PER TUBI ENDOTRACHEALI ARMATI. IN CONFEZIONE STERILE. VERSIONE NEONATALE: DA 2,5 – 4,5. (CH6) VERSIONE PEDIATRICA DA 4.0 A 6.0. (CH 10) VERSIONE ADULTI DA 5.0 IN POI. (CH14) <b>TUBI ENDOBRONCHIALI</b>	R010380	200 PER MISURA TOTALE: 600	1	600
		<b>R0104</b>			
119.	SET PER BLOCCAGGIO ENDOBRONCHIALE COMPOSTO DA; CATETERE PER IL BLOCCAGGIO CON PALLONCINO SFERICO IN SILICONE E ANSA GUIDA IN NYLON, CON VALVOLA AD UNA VIA PER GONFIAGGIO PALLONCINO COMPLETO DI ADATTATORE MULTI PORT CHE PERMETTE L'INTRODUZIONE SIMULTANEA A TENUTA DI UN BRONCOSCOPIO E DEL DISPOSITIVO PER BLOCCAGGIO PUR MANTENENDO LA VENTILAZIONE, CALIBRO DA 5,7,9 FR. E DI VARIE LUNGHEZZE.	R01040201	10 PER MISURA TOTALE: 50	90	4.500

	5.0 X 50				
	5.0 X 65				
	7.0 X 65				
	9.0 X 78				
120.	TUBO PER INTUBAZIONE BRONCHIALE PEDIATRICO DESTRO COMPLETO DI RACCORDI SNODABILI E SONDE DI ASPIRAZIONE	R01040202	10	100	1000
121.	TUBO PER INTUBAZIONE BRONCHIALE PEDIATRICO SINISTRO COMPLETO DI RACCORDI SNODABILI E SONDE DI ASPIRAZIONE	R01040202	10	100	1000
122.	TUBO PER INTUBAZIONE BRONCHIALE DESTRO COMPLETO DI RACCORDI SNODABILI E SONDE DI ASPIRAZIONE MIS. CH.26,28, 35, 37, 39, 41	R01040202	TOTALE: 200	60	12.000
123.	TUBO PER INTUBAZIONE BRONCHIALE SINISTRO COMPLETO DI RACCORDI SNODABILI E SONDE DI ASPIRAZIONE MIS. CH. 26,28,35- 37-39-41	R01040202	TOTALE: 200	60	12.000

**CANNULE PER TRACHEOSTOMIA E PER LARINGECTOMIA R0105**

124.	CANNULA TRACHEOSTOMICA NON CUFFIATA SHILEY MIS.3- 4- 5- 6- 7- 8- 9	R01050101	10 PER MISURA TOTALE:60	40	2.400
125.	CANNULA TRACHEOSTOMICA CUFFIATA SHILEY MIS. 4- 5- 6- 7- 8- 9	R01050201	10 PER MISURA TOTALE: 60	50	3.000
126.	CANNULA TRACHEOSTOMICA CON CUFFIA A BASSA PRESSIONE, CONTROCANNULA, CON CURVATURA ANATOMICA A 105°, IN PVC TERMOSENSIBILE MIS. 6 – 7 – 8- 9 - 10	R01050201	50 PER MISURA TOTALE:250	50	12.500
127.	CANNULA TRACHEOSTOMICA CUFFIATA IN SILICONE AUTOCLAVABILE MISURA.	R01050201	5 PER MISURA TOTALE: 45	110	4.450
	ID (MM)	OD (MM)	LUNGHEZZA		
	5.0 MM	7.3 MM	60.0 MM		
	6.0 MM	8.7 MM	70.0 MM		
	6.5 MM	9.4 MM	70.0 MM		
	7.0 MM	10.0 MM	80.0 MM		
	7.5 MM	10.4 MM	80.0 MM		
	8.0 MM	11.0 MM	88.0 MM		

	8.5 MM	11.8 MM	88.0 MM			
	9.0 MM	12.3 MM	98.0 MM			
	9.5 MM	13.3 MM	98.0 MM			
128.	CANNULA TRACHEOSTOMICA CUFFIATA IN SILICONE AUTOCLAVABILE PEDIATRICA MISURA ID (MM) OD (MM) LUNGHEZZA			R01050201	1 PER MISURA TOTALE: 7	400  2.800
	2.5 MM	4.0 MM	38.0 MM			
	3.0 MM	4.7 MM	39.0 MM			
	3.5 MM	5.3 MM	40.0 MM			
	4.0 MM	6.0 MM	41.0 MM			
	4.5 MM	6.7 MM	42.0 MM			
	5.0 MM	7.3 MM	44.0 MM			
	5.5 MM	8.0 MM	46.0 MM			
129.	CANNULE TRACHEOSTOMICHE CUFFIATE: PER VENTILAZIONE MECCANICA E SPONTANEA , STERILI, MONOUSO, RADIOPACHE, IN POLIURETANO, CON DUE CONTROCANNULE, CONNETTORE STANDARD DA 15 MM ( INTEGRATO NELLA CANNULA ESTERNA) BASCULANTE A 360° PER IL COLLEGAM. CON LE APPARECCHIATURE PER LA TERAPIA RESPIRATORIA, OTTURATORE CON PUNTA SMUSSATA , FLANGIA ANATOMICA MORBIDA CON PROFILO ARROTOND. PER RIDURRE LA PRESSIONE DEL BORDO. VARI DIAMETRI. 6 – 7 – 8- 9			R01050201	10 PER MISURA TOTALE 40	93  3.720
130.	CANNULA TRACHEOSTOMICA ARMATA CUFFIATA CON FLANGIA VARIABILE IN SILICONE AUTOCLAVABILE MISURA ID (MM) OD (MM) LUNGHEZZA MASSIMA			R01050202	2 PER MISURA TOTALE:8	245  1.960
	6.0 MM	8.7 MM	110.0 MM			
	7.0 MM	10.0 MM	120.0 MM			
	8.0 MM	11.0 MM	130.0 MM			
	9.0 MM	12,3MM	140.0 MM			
131.	CANNULA TRACHEOSTOMICA EXTRA-LONG IN PVC DI GRADO MEDICALE CON CUFFIA A BASSA PRESSIONE, RINFORZATA INTERNAMENTE MEDIANTE UNA SPIRALE IN METALLO, FLANGIA REGOLABILE SU QUATTRO LIVELLI (FLANGIA DISTALE-PROSSIMALE, FLANGIA CIRCOLARE, CON SISTEMJA A PULSANTE PER REGOLARE LA LUNGHEZZA, ALA			R01050202	5 PER MISURA TOTALE:20	85  1.700

	INDIVIDUALE CRANIO-CAUDALE E ALA INDIVIDUALE DISTALE-PROSSIMALE) CON UN CONNETTORE STANDARD DA 15 MM, UN OTTURATORE, UN NASTRO PER IL COLLO, LA CARD DI IDENTIFICAZIONE. MISURE: 7-8-9-10				
132.	CANNULA TRACHEOSTOMICA INTUBAZIONE BRONCH.SIN MIS. 7,5; 8,5; 9,5 CANNULA TRACHEOSTOMICA INTUBAZIONE BRONCH.DX MIS. 7,5; 8,5; 9,5	R01050202	2 PER MISURA TOTALE: 12	100	1.200
133.	CONTROCANNULA DI RICAMBIO PER CANNULE FENESTRATE MIS. 6- 7-8-9-10	R010503	25 PER MISURA TOTALE: 100	8,5	850
134.	CONTROCANNULA DI RICAMBIO PER CANNULE TRACHEOSTOMICHE NON FENESTRATE MIS. 6-7-8-9-10	R010503	25 PER MISURA TOTALE 125	8,5	1.062
135.	VALVOLE DI FONAZIONE DA POTERE INSERIRE NEL CIRCUITO DI VENTILAZIONE PER POTER PERMETTERE LA FONAZIONE AL PAZIENTE IN VENTILAZIONE MECCANICA.	R010580	30	117	3.510
	<b>KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA (SONO COMPRESI SOLO I KIT CERTIFICATI CE COME TALI)</b>	<b>R0106</b>			
136.	KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA SECONDO GRIGGS SENZA PINZA DILATATRICE MIS. 7 – 8 – 9	R01060301	20 PER MISURA TOTALE: 60	350	21.000
137.	KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA SECONDO GRIGGS CON PINZA DILATATRICE MULTIUSO MIS. 7 – 8 – 9	R01060302	5 PER MISURA TOTALE:15	500	7.500
138.	KIT PER TRACHEOTOMIA PERCUTANEA CON SISTEMA AD AVVITAMENTO KIT PER TRACHEOTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA (CON METODICA AD AVVITAMENTO), CON INTRODUTTORE PER CANNULE TRACHEOSTOMICHE DELLE MISURE 7, 8 E 9 MM, COMPOSTO DA: DILATATORE CON TECNICA DI AVVITAMENTO, FILO GUIDA CON PUNTA A "J", MANDRINO, TUBO PER TRACHEOSTOMIA.	R01060301	10 PER MISURA TOTALE: 30	350	10.500
139.	KIT PER MINI TRACHEOTOMIA CON TENCICA SELDINGER	R010604	10	150	1.500
140.	KIT PER CONIOTOMIA D'URGENZA STERILECOMPOSTO DA:	R010699	5 PER	220	2.220

	AGO IN ACCIAIO CON ESTREMITÀ CONICA, CANNULA PER CONIOTOMIA IN PLASTICA, BISTURI, TUBO DI RACCORDO FLESSIBILE, SIRINGA, FLANGIA DI FISSAGGIO. MIS. 2 – 4		MISURA TOTALE:10		
	<b>DISPOSITIVI PER INTUBAZIONE - ALTRI</b>	<b>R0199</b>			
141.	MANDRINO PER INTUBAZIONE ENDOTRACHEALE ADULTI, MALLEABILE, RIVESTITO, DIAMETRO, MONOUSO, STERILE MIS M, MIS L, MISURA PEDIATRICA, MISURA NEONATALE	R0199	100 PER MISURA TOTALE 400	4	1.600
142.	INTRODOTTORE DI FROVA PER INTUBAZIONI DIFFICILI ADULTI, CON PUNTA DISTALE CURVA E CHIUSA CON DUE FORI LATERALI, MANDRINO IN ACCIAIO, DUE ADATTATORI RAPI-FIT PER LA CONNESSIONE A DISPOSITIVI DI VENTILAZIONE, DIAMETRO VARI FR. STERILE E MONOUSO. MISURA PER ADULTI E PEDIATRICA.	R0199	20	50,00	1.000
143.	MANOMETRO MANUALE PER JET VENTILATION (F.G.)	R0199	2	570,00	1.140
144.	INTRODOTTORE PER INTUBAZIONE DIFFICILE, CON LUMI PER O2, RACCORDO UNIVERSALE, PUNTA MORBIDA CHIUSA CON DUE FORI LATERALI, GRADUATO, MONOUSO, STERILE CH.15 / MM 5,0 / CM 60	R0199	80	50,00	4.000
145.	SET PER CONIOTOMIA D'URGENZA TIPO TRACHEOQUICK STERILE MIS.2-4 MONOUSO STERILE	R0199	30	220,00	6.600
	<b>CIRCUITI RESPIRATORI E CATETERI MOUNT</b>	<b>R02</b>			
	<b>CIRCUITI RESPIRATORI</b>	<b>R0201</b>			
146.	CIRCUITO PER ANESTESIA ADULTI, STERILE, PVC ATOSSICO, TRASPARENTE, NON COMPRIMIBILE, CONNESSIONI SALDATE, PARETE INTERNA LISCIA, RINFORZO ESTERNO, COMPLIANCE RIDOTTA, BUSTA SINGOLA STERILE, RIDOTTO ASSORBIMENTO GAS ANESTETICI, DIAMETRO 22 MM. MISURE CM: 200	R02010101	TOTALE: 3.000	8	24.000
147.	CIRCUITO PER ANESTESIA PEDIATRICA, STERILE, PVC ATOSSICO, TRASPARENTE, NON COMPRIMIBILE, CONNESSIONI SALDATE, PARETE INTERNA LISCIA, RINFORZO ESTERNO, COMPLIANCE RIDOTTA, LUNGHEZZA 150 CM., BUSTA SINGOLA STERILE, RIDOTTO	R02010101	800	8	6.400

148.	ASSORBIMENTO GAS ANESTETICI, DIAMETRO 22 MM. CIRCUITO PER ANESTESIA NEONATALE, STERILE, PVC ATOSSICO, TRASPARENTE, NON COMPRIMIBILE, CONNESSIONI SALDATE, PARETE INTERNA LISCIA, RINFORZO ESTERNO, COMPLIANCE RIDOTTA, LUNGHEZZA 100 CM., BUSTA SINGOLA STERILE, RIDOTTO	R02010101	200	8	1.600
149.	ASSORBIMENTO GAS ANESTETICI, DIAMETRO 22 MM CIRCUITO PER RIANIMAZIONE PEDIATRICO COMPLETO DI TUBI CORRUGATI COIBENTATI CON SUPERFICIE INTERNA LISCIA. RACCORDO AD Y CON PRESE PRESSIONE E TEMPERATURE. RACCOGLI CONDENSA. RACCORDI FLEX.	R02010102	100	12	1.200
150.	CIRCUITO RESPIRATORIO MONOUSO NEONATALE/ PEDIATRICO DOPPIO RISCALDATO (LINEA ESPIRATORIA CON TECNOLOGIA EVAQUA) COMPLETO DI CAMERA DI UMIDIFICAZIONE MONOUSO AD/PED/NEON AD AUTORIEMPIMENTO AUTOMATICO A BASSO VOLUME.	R02010102	TOTALE 100	59	5.900
151.	CIRCUITO MONOUSO PER OSSIGENOTERAPIA UMIDIFICATA E RISCALDATA COMPLETO DI CAMERA DI UMIDIFICAZIONE AD AUTORIEMPIMENTO CON DOPPIO GALLEGGIANTE DI SICUREZZA AD. PED E NEONATALE COMPLETO DI RIDUTTORE VENTURI A FIO2 REGOLABILE DAL 28% AL 100% CON INDICAZIONE DEL FLUSSO DA IMPOSTARE PER OTTENERE ESATTAMENTE LA PERCENTUALE DI OSSIGENO DESIDERATA, E TRATTO CIRCUITO PAZIENTE RISCALDATO IN POLIETILENE CON DOPPIA PORTA PER SONDA DI TEMPERATURA, LUNGHEZZA 150CM, DIAMETRO 22 MM CIRCA.	R02010102	100	30	3.000
152.	CIRCUITO RESPIRATORIO MONOUSO ADULTI DOPPIO RISCALDATO (LINEA ESPIRATORIA ED INSPIRATORIA). IL CIRCUITO DOVRÀ ESSERE DOTATO DI APPOSITI ALLOGGIAMENTI PER AGGANCIO SONDA DI TEMPERATURA CHE IMPEDISCANO IL DISTACCO ACCIDENTALE DELLA STESSA DA UMIDIFICATORE O DALLA "Y". IL CIRCUITO DOVRÀ ESSERE COMPLETO DI CAMERA DI UMIDIFICAZIONE MONOUSO AD/PED/NEON AD AUTORIEMPIMENTO AUTOMATICO A BASSO VOLUME DOTATO DI SISTEMA DI GALLEGGIANTI PER MANTENERE SEMPRE CORRETTO IL LIVELLO DELL'ACQUA, LA CAMERA DOVRÀ ESSERE DOTATA DI DEFLUSSORE CON VALVOLA PER IL COLLEGAMENTO AD	R02010102	MISURA ADULTI TOTALE 300	59	17.700

	UN QUALSIASI CONTENITORE DI ACQUA STERILE PER OTTENERE COSÌ UN SISTEMA RIGOROSAMENTE CHIUSO ANTICONTAMINAZIONE. MISURA ADULTI				
153.	CIRCUITO RESPIRATORIO A TUBO CORRUGATO DOTATO DI PROPRIETA' ANTI MICROBICHE MEDIANTE L'UTILIZZO DI IONI D'ARGENTO MISCHIATI AL POLIPROPILENE A BASSA DENSITA' COMPLETO DI TUBO SUPPLEMENTARE E RESERVOIR. VARIE MISURE	R02010102	50	39,00	1.950
154.	CIRCUITO PER T.I. IN PVC LISCIO INTERNAMENTE E CORRUGATO ESTERNAMENTE, DIAM.19MM (ADULTI), RACCORDI FLEX 22F, CON Y CON PRESA PER TEMPERATURA E CO2 SCONNETTIBILE, SPEZZONE DA 60CM. 2 AMPOLLE DI CONDENSA CON SISTEMA DI PRELIEVO VALVOLATO INTEGRATO, STERILE	R02010102	1200	25,00	30.000
155.	CIRCUITO PER T.I. IN PVC LISCIO INTERNAMENTE E CORRUGATO ESTERNAMENTE, DIAM.15MM (PEDIATRICO), RACCORDI FLEX 22F, CON Y CON PRESA PER TEMPERATURA E CO2 SCONNETTIBILE, SPEZZONE DA 60CM. 2 AMPOLLE DI CONDENSA CON SISTEMA DI PRELIEVO VALVOLATO INTEGRATO, STERILE	R02010102	400	20,00	8.000
156.	CUSTOM PACK "SEVEN DAY" COMPOSTO DA: N° 1 CIRCUITO IN PVC, DI GRADO MEDICO, TRASPARENTE CON SUPERFICIE INTERNA LISCIA E RINFORZO ESTERNO A SPIRALE. LINEA INSPIRATORIA COIBENTATA, CON INTERCAPEDINE ISOLANTE. CONNESSIONI 22FLEX MORBIDE E MANEGGEVOLI. N° 7 FILTRI BIDIREZIONALI ANTIBATTERICI ED ANTIVIRALI CON INSERTO IN CELLULOSA AUTO-UMIDIFICANTE. MEMBRANA IDROFOBICA A FILTRAZIONE MECCANICA IN MICROFIBRE DI CERAMICA. SUPERFICIE FILTRANTE > 500 CM2 . EFFICIENZA DI FILTRAZIONE BATTERICA E VIRALE > 99,9999%. TEST DI FILTRAZIONE SPECIFICI SU HIV, EPATITE C (HCV) E TUBERCOLOSI. VOLUME FILTRO INFERIORE A 100 ML CONNESSIONI INCLUSE (96 ML). PESO 49G. RESISTENZE A 30 LT./MIN. ≤ 1,3 CM/H2O (≤2,8 CM/H2O A 60 L/MIN). UMIDITÀ ASSOLUTA RILASCIATA SUPERIORE A 32 MG H2O/L A 500 ML TV, CERTIFICATA (DOCUMENTATA DA RILEVAZIONI PUBBLICATE DALL'AGENZIA DEL MINISTERO DELLA SANITÀ INGLESE, MHRA). CONNESSIONI 22M/15F -	R02010203	400	90,00	36.000



	22F/15M ISO, PRESA LUER LOCK PER CAPNOGRAFO. N° 7 CATETERI MOUNT GIREVOLI DA 10 CM. IL KIT (1 CIRCUITO + 7 FILTRI + 7 MOUNT) DEVE ESSERE CONFEZIONATO IN BUSTA SINGOLA STERILE.				
157.	KIT MONOPAZIENTE PER MODERATORE DI FLUSSO, REGOLATORE DI FIO2, TRIGGER, TUBI DI CONNESSIONE, MASCHERA FACCIALE IN PUR CON CUSCINETTO GONFIABILE VARIE MISURE, NUCALE IN TESSUTO	R020104	20	185	3.700
158.	CIRCUITO STERILE PER NIV	R020104	100	21,5	2.150
159.	CIRCUITO STERILE PER CPAP	R020105	100	21,5	2.150
160.	TUBO CORRUGATO IN POLIETILENE PER SCARICO GAS ANESTETICI DIAMETRO 22 MM. LUNGHEZZA METRI 10 CIRCA.	R020109	200	5	1000
	<b>CATETERI MOUNT</b>	<b>R0202</b>			
161.	CATETERE MOUNT GIREVOLE CON RACCORDO 15F/22M CON TAPPO ADATTO AL PASSAGGIO DEL BRONCOSCOPIO ED ADATTATORE 15M LUNGH. 10 CM PER RIANIMAZIONE	R020202	2500	2	5.000
162.	CATHETER-MOUNTH ESTENSIBILE IN POLIPROPILENE CON RACCORDO DI COBB FISSO, PROVVISORIO DI TAPPO, STERILE, ESTENSIBILE DA 7,5 A 14CM.0	R020202	5000	1,38	6.900
	<b>RACCORDI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE</b>	<b>R0203</b>			
163.	CONVETTORE SNODABILE AD ANGOLO RETTO CHE PERMETTA IL PASSAGGIO DEL CATETERE DI ASPIRAZIONE SENZA INTERRUPTERE LA RESPIRAZIONE ARTIFICIALE.	R0203	1000	1,5	1.500
164.	RACCORDO AD ANGOLO PORTA MASCHERA N MAKROLON M/F MM 22	R020302	1000	1,5	1.500

**MASCHERE E PALLONI RESPIRATORI MONOUSO E PLURIUSO****R03****MASCHERE RESPIRATORIE****R0301**

165.	CANNULE NASALI CON PALLONCINO AUTOBLOCCANTE PEDIATRICHE, PICCOLE, MEDIE, GRANDI	R0301	200 PER MISURA TOTALE 800	2,1	1.680
166.	CANNULE NASALI X PRESSIONE POSITIVA CONTINUA (PPC) GRANDI, PICCOLE	R0301	1000 PER MISURA TOTALE: 2000	0,6	1.200
167.	MASCHERA PER ENDOSCOPIA IN PVC CON CUSCINETTO GONFIABILE E MEMBRANA DILATABILE PER INSERIMENTO DEL BRONCOSCOPIO E/O TUBO ENDOTRACHEALE. COMPLETA DI CATHETER MOUNT DA CM 10, MONOUSO, LATEX FREE. MISURE 1-3-5-7(GASTRO)	R030199	40	40,00	1.600
168.	MASCHERA PER VENTILAZIONE NON INVASIVA CON OTTIMA TENUTA, CUSCINETTO IN GEL, SUPPORTO PER LA FRONTE REGOLABILE IN MANIERA FINE, POSSIBILITA' DI MODELLARE IL CORPO DELLA MASCHERA COMPLETA DI SISTEMA DI AGGANGIO/SGANGIO RAPIDO POSSIBILEMNETE CON MAGNETE	R030101	10	220,00	2.200
169.	MASCHERE PER RISONANZA VARIE MISURE	R03010101	500	2	1.000
170.	MASCHERE FACCIALI MONOPAZIENTE TRASPARENTI CON CUSCINETTO ANATOMICO, CROCIERA PER NUCALE MONOUSO STERILE GONFIABILI E ANALLERGICI. LATEX FREE. MISURE 00- 0-1-2-3-4-5-6	R03010101	TOTALE: 10000	2,3	23.000
171.	MASCHERA FACCIALE TOTALE COMPOSTA DA: SCOCCA IN PLASTICA TRASPARENTE SEMI-RIGIDA PER UN MIGLIOR ADATTAMENTO ALLE VARIE CONFORMAZIONI DI VISO DEI PAZIENTI, MEMBRANA DI SILICONE (PARTE A CONTATTO CON IL VISO DEL PAZIENTE), E SNODO ANGOLARE CON PRESA PER CAPNOMETRO; TALE SNODO DOVRÀ ESSERE REMOVIBILE E DOVRANNO ESSERE DISPONIBILI SIA LA	R03010103	10	380	3.800

172.	<p>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 CINGHIE REGGIMASCHERA CON SISTEMA DI SGANCIO DI SICUREZZA. MISURE DISPONIBILI MEDIUM E SMALL, CONFEZIONE SINGOLA.</p> <p>MASCHERA PER VENTILAZIONE NON INVASIVA CON OTTIMA TENUTA, CUSCINETTO IN GEL, SUPPORTO PER LA FRONTE REGOLABILE IN MANIERA FINE, POSSIBILITA' DI MODELLARE IL CORPO DELLA MASCHERA COMPLETA DI SISTEMA DI AGGANGIO/SGANGIO RAPIDO POSSIBILEMNETE CON MAGNETE</p>	R03010101	50	60,00	3.000
173.	<p>MASCHERA ORO-NASALE PER UTILIZZO SU PAZIENTI ADULTI E PEDIATRICI CON PESO DI 30 KG. POSSIBILITA' DI AVERE LA MASCERA NELLA VERSIONE CON RACCORDO CON VALVOLA DI SICUREZZA INTEGRATA (APERTURA A 3 CMH2O)PER L'UTILIZZO SU VENTILATORI MONOTUBO E CON RACCORDO STANDARD PER VENTILATORI BITUBO. FORNIBILE IN TRE MISURE S, M E L. POSSIBILITÀ DI INTERCAMBIARE IL CUSCINETTO UTILIZZANDO LA STESSA STRUTTURA DELLA MASCHERA, GOMITI INTERCAMBIAMBILI (COMPRESO GOMITO PER BRONCOSCOPIA), GOMITI COMPATIBILI CON NEBULIZZATORE AEROGEN, KIT DIMISSIONE PER IL PAZIENTE DOMICILIARE, REGOLAZIONE SUPPORTO FRONTALE, DI FACILE ACCESSO PER OPERAZIONI AL CAVO ORALE, SISTEMA DI CONSERVAZIONE MASCHERA QUANDO INUTILIZZATA, MISURATORE PER SELEZIONE TAGLIA DELLA MASCHERA. IL CORPO DELLA MASCERA DEVE ESSERE IN POLICARBONATO IN POLICARBONATO,MENTRE IL CUSCINETTO, COMPOSTO DA DUE FLANGE IN MATERIALE SILICONIICO.DOTATA DI SUPPORTO FRONTALE REGOLABILE A PONTE.IL FISSAGGIO DEVE ESSERE EFFETTUATO TRAMITE CUFFIA CON LA POSSIBILITA'DI REGOLARE I 4 PUNTI DI FISSAGGIOE SISTEMI A CLIP PER LA RAPIDA RIMOZIONE E RIPOSIZIONAMENTO.</p>	R03010101	150	60,00	9.000
174.	MASCHERA PER CPAP COMPLETA DI NUCALE,	R03010103	50	60	3.000

175.	VENTURIMETRO INTEGRATO, VALVOLA PEPP REGOLABILE CASCO PER CPAP TERAPIA TRASPARENTE, PRIVO DI LATTICE UTILIZZABILE CON UN COMUNE FLUSSOMETRO. SISTEMA DI ANCORAGGIO SENZA BRETELLE, CORREDATO DI: VENTURIMETRO INTEGRATO, VALVOLA PEP REGOLABILE, MANOMETRO INTEGRATO, SISTEMA DI ACCESSO AL PAZIENTE, VALVOLA BIDIREZIONALE ANTISOFFOCAMENTO. ADULTI E PEDIATRICO VARIE MISURE	R03010104	50	240	12.000
176.	CASCO PER VENTILAZIONE NON INVASIVA TRASPARENTE CORREDATO DI : DOPPIO CIRCUITO, SISTEMA DI ACCESSO AL PAZIENTE, VALVOLA BIDIREZIONALE ANTISOFFOCAMENTO, MANOMETRO INTEGRATO. SISTEMA DI ANCORAGGIO SENZA BRETELLE. ADULTI E PEDIATRICO VARIE MISURE	R03010104	100	190	19.000
177.	MASCHERE VENTURI ADULTI CON RIDUTTORI E CONCENTRAZIONI DAL 24% AL 60 % CON TUBO ANTISCHIACCIAMENTO DI CIRCA 200 CM.	R03010202	3000	1,2	3.600
178.	MASCHERE VENTURI PEDIATRICHE CON RIDUTTORI E CONCENTRAZIONI DAL 24% AL 60 % CON TUBO ANTISCHIACCIAMENTO DI CIRCA 200 CM.	R03010202	1000	1,2	1.200
179.	KIT PER AEROSOL TERAPIA COMPRENDENTE MASCHERINA MUNITA DI ELASTICO, CONNETTORE ANGOLATO, NEBULIZZATORE, AMPOLLA GRADUATA CON TAPPO, TUBO DI RACCORDO DI CIRCA 2 METRI. IL KIT DEVE ESSERE COMPLETAMENTE PRIVO DI LATTICE. MISURA ADULTI MISURA PEDIATRICA	R030103	500	2,8	1.400
180.	MASCHERA PER ENDOSCOPIA CON APERTURA CENTRALE PER IL PASSAGGIO DEGLI ENDOSCOPI E TUBO DI RACCORDO LATERALE IN SILICONE - VARIE MISURE	R030199	300	40	12.000
	<b>PALLONI RESPIRATORI</b>	<b>R0302</b>			
181.	PALLONI PER CIRCUITO DI ANESTESIA MONOPAZIENTE	R03020101	100 PER	3	1.500

			MISURA TOTALE:500		
	ANALLERGICI DA LT. 0,250- 0,5 - 1 - 2 - 3				
182.	CIRCUITO VA E VIENI MONOUSO CON VALVOLA GEOMETRICA DI SCARICO GAS E PALLONE MISURE ADULTI, PEDIATRICI, NEONATALI PRIVO DI LATTICE	R03020201	5000	9	45.000
183.	PALLONE RIANIMATORE ADULTI/PEDIATRICO AMBU PLURIUSO IN SILICONE TRASPARENTE E POLISULFONE AD ALTA SENSIBILITÀ ALL'ADATTAMENTO DEL POLMONE CON RESORVOIR E TUBO DI OSSIGENO E MASCHERA. CON POSSIBILITÀ DI UTILIZZO MONOUSO	R03020201	50	210	10.500
	<b>FILTRI RESPIRATORI</b>	<b>R04</b>			
	<b>FILTRI PER VENTILAZIONE ARTIFICIALE</b>	<b>R0401</b>			
184.	FILTRO PER PAZIENTI ADULTI BIDIREZIONALE ANTIBATTERICO ED ANTIVIRALE CON INSERTO IN CELLULOSA AUTO- UMIDIFICANTE. MEMBRANA IDROFOBICA A FILTRAZIONE ELETTROSTATICA. SUPERFICIE FILTRANTE > 43 CM2 EFFICIENZA DI FILTRAZIONE BATTERICA E VIRALE > 99,999%. TEST DI FILTRAZIONE SPECIFICI SU EPATITE C (HCV), P. AERUGINOSA E S. AUREO. VOLUME FILTRO INFERIORE A 100 ML CONNESSIONI INCLUSE (99 ML). PESO 46G. RESISTENZE A 30 LT./MIN. ≤ A 0,9 CM/H2O (≤ A 2,1 CM/H2O A 60 L/MIN). UMIDITÀ ASSOLUTA RILASCIATA SUPERIORE A 31 MG H2O/L A 500 ML TV, CERTIFICATA (DOCUMENTATA DA RILEVAZIONI PUBBLICATE DALL'AGENZIA DEL MINISTERO DELLA SANITÀ INGLESE, MHRA). CONNESSIONI 22M/15F - 22F/15M ISO, PRESA LUER LOCK PER CAPNOGRAFO. CONFEZIONATO IN BUSTA SINGOLA STERILE.	R040101	10.000	1,5	15.000
185.	FILTRI BIDIREZIONALI PER NEONATI PER MINIMIZZAZIONE DELLO SPAZIO MORTO MECCANICO CHE SI COLLEGANO DIRETTAMENTE AL TUBO ENDOTRACHEALE, COMPLETI DI RACCORDO PER ETCO2 PER TUBI N. 2,5 - 3- 3,5- 4	R040101	100 PER MISURA TOTALE 400	8	3.200
186.	FILTRO PER BAMBINI BIDIREZIONALE ANTIBATTERICO ED ANTIVIRALE CON INSERTO IN CELLULOSA AUTO-UMIDIFICANTE. MEMBRANA IDROFOBICA A FILTRAZIONE	R040101	2000	2	4.000

	<p>ELETTROSTATICA. SUPERFICIE FILTRANTE &gt; 19 CM2  EFFICIENZA DI FILTRAZIONE BATTERICA E VIRALE &gt; 99,99%.  TEST DI FILTRAZIONE SPECIFICI SU STAFILOCOCCO AUREO,  MICROCOCCO LUTEO, PSEUDOMONAS AERUGINOSA E  MS2-FAGO. VOLUME FILTRO INFERIORE A 35 ML  CONNESSIONI INCLUSE (31 ML). PESO 21G. RESISTENZE A  30 LT./MIN. ≤ 1,5 CM/H2O (≤3,5 CM/H2O A 60 L/MIN).  UMIDITÀ ASSOLUTA RILASCIATA SUPERIORE A 30 MG H2O/L  A 250 ML TV, CERTIFICATA (DOCUMENTATA DA  RILEVAZIONI PUBBLICATE DALL'AGENZIA DEL MINISTERO  DELLA SANITÀ INGLESE, MHRA).  CONNESSIONI 22M/15F - 22F/15M ISO, PRESA LUER LOCK  PER CAPNOGRAFO. CONFEZIONATO IN BUSTA SINGOLA  STERILE.</p>				
187.	<p>FILTRO ELETTROSTATICO SCAMBIATORE UMIDITA' E  CALORE PER VENTILATORE DA RIANIMAZIONE CON PRESA  PER CAPNOMETRIA, CON EFFICIENZA &gt;99,99%, UMIDITA'  ASSOLUTA &gt; 32% AD OGNI VOLUME TIDAL, FILTRAZIONE  MECCANICA, SUPERFICIE SUPERIORE 500 CM., VOLUME  INFERIORE 100 ML. (CONNESSIONI INCLUSE), CONFEZIONE  SINGOLA STERILE, TEST DI FILTRAZIONE SU HCV-HIV-  MICOBATTERIO TUBERCOLOSI, CONFORME NORME ISO.  MISURA PER ADULTI</p>	R040102	2000	4	8.000
188.	<p>FILTRO ELETTROSTATICO SCAMBIATORE UMIDITA' E  CALORE PER RESPIRATORE, CON PRESA PER CAPNOMETRIA,  CON EFFICIENZA &gt;99,99%, UMIDITA' ASSOLUTA &gt; 32% AD  OGNI VOLUME TIDAL, FILTRAZIONE MECCANICA,  CONFEZIONE SINGOLA STERILE, TEST DI FILTRAZIONE SU  HCV-HIV-MICOBATTERIO TUBERCOLOSI, CONFORME  NORME ISO. MISURA NEONATALE  <b>FILTRI PER RESPIRAZIONE SPONTANEA</b></p>	R040102	500	4	2.000
		<b>R0402</b>			
189.	<p>SCAMBIATORE DI CALORE E UMIDITA' PER PAZIENTI  TRACHEOSTOMIZZATI. CON PRESA PER O2, DOTATO DI  SPUGNETTE LATERALI DI CUI ALMENO UNA RIMOVIBILE  DAL PAZIENTE IN CASO DI OSTRUZIONE, FORO PER  ASPIRAZIONE PROTETTO DA CLIP, CONNETTORE PER  L'OSSIGENO RUOTABILE, TUBO PER EVENTUALE</p>	R040201	2000	2	4.000

SOMMINISTRAZIONE DI OSSIGENO E DOVRA' ESSERE PARTICOLARMENTE LEGGERO PER NON GRAVARE SULLA CANNULA DEL PAZIENTE E MIGLIORARE IL SUO COMFORT

**SONDE E SISTEMI PER ASPIRAZIONE DELL'APPARATO RESPIRATORIO**

**R0501**

190.	KIT PER PRELIEVO BRONCHIALE PROTETTO CATETERE EXT 13 F CATETERE INT 6 F CATETERE EXT 8 F CATETERE INT 5 F CATETERE EXT 6 F CATETERE INT 3 F CATETERE EXT 6 F CATETERE INT 3 F PEDIATRICO	R050101	10 PER MISURA TOTALE 40	50	2.000
191.	CATETERE PER ASPIRAZIONE ENDOTRACHEALE CONTROLLATA STERILI MONOUSO. CON PUNTA MORBIDA ARROTONDATA E DISPOSITIVO DI ASPIRAZIONE CONTROLLATA, DA UTILIZZARE IN RIANIMAZIONE IN PVC TERMOSENSIBILE ATOSSICO TRASPARENTE LUNGHEZZA CM 50 CON QUATTRO FORI LATERALI ELLITTICI ATTORNO ALLA PUNTA, PER EVITARE OCCLUSIONE, CON RACCORDO CONICO COLLEGATO ALLA VALVOLA, COLORATO SECONDO IL CH E FORNITO DI ATTACCO STARDARD PER ASPIRATORE PUNTA ANGOLATA MIS. 8- 10 – 12- 14- 16	R05010102	TOTALE: 3400	1,5	5.100
192.	CATETERE PER ASPIRAZIONE ENDOTRACHEALE CONTROLLATA STERILI MONOUSO CON PUNTA MORBIDA ARROTONDATA E DISPOSITIVO DI ASPIRAZIONE CONTROLLATA, DA UTILIZZARE IN RIANIMAZIONE IN PVC TERMOSENSIBILE ATOSSICO TRASPARENTE LUNGHEZZA CM 50 CON QUATTRO FORI LATERALI ELLITTICI ATTORNO ALLA PUNTA, PER EVITARE OCCLUSIONE, CON RACCORDO CONICO COLLEGATO ALLA VALVOLA, COLORATO SECONDO IL CH E FORNITO DI ATTACCO STARDARD PER ASPIRATORE PUNTA RETTA MIS. 6- 8-10- 12- 14- 16	R05010102	TOTALE: 10000	1,2	12.000
193.	SISTEMA COLLEGABILE A TUTTI I CIRCUITI E CATETERI MOUNT CHE PERMETTA LA BRONCO ASPIRAZIONE DEL PAZIENTE ADULTO/PEDIATRICO SENZA INTERRUPTERE LA VENTILAZIONE CON VALVOLA TIPO PUCKER CHE CONSENTA DI ISOLARE LE VIE AEREE DEL PAZIENTE DALLA PORTA DI ACCESSO, COMPLETO DI CAMICIA PER INSERIMENTO DI BRONCOSCOPI.	R05010102	250	9	2.250
194.	KIT PER LA DECONTAMINAZIONE DEL CIRCUITO DI	R050103	500	6	6.000

	BRONCOASPIRAZIONE COMPOSTO DA:				
	- 1 FLACONE IN PE DA 1000 ML. CON FILTRO ARIA ANTIBATTERICO E TAPPO CON CANNULA PESCANTE				
	- 1 TUBO MORBIDO DA 270 CM CON VALVOLA PER IL CONTROLLO PROGRESSIVO DELL'ASPIRAZIONE A "CIRCUITO CHIUSO".				
	LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE 20 SUPPORTI PER IL FISSAGGIO DEL FLACONE.				
195.	SONDE ASPIRAZIONE ENDOTRACHEALE + PROVETTA PER BRONCOASPIRATO CH 10 - CH 16	R05010301	(99)x MISURA TOTALE 198	5,25	1.039,5
	<b>SISTEMI DI ASPIRAZIONE E DILATAZIONE PER L'APPARATO RESPIRATORIO - ALTRI</b>	<b>R0599</b>			
196.	VALVOLA PNEUMATICA DI ASPIRAZIONE TIPO DIGT VENT	R0599	500	2,4	1.200
197.	TUBO DI CONNESSIONE CONDUTTORI PER ASPIRAZIONE CON ESTREMITÀ AD IMBUTO E RACCORDO FILETTATO, LUNGHEZZA CM 200	R0599	2000	1	2.000
	<b>SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE ED UMIDIFICAZIONE (ESCLUSI I DM COMPRESI NELLA CAT.Y0303)</b>	<b>R06</b>			
	<b>SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE</b>	<b>R0601</b>			
198.	SET PER NEBULIZZARE FARMACI NEI CIRCUITI, COMPLETO DI NEBULIZZATORE, "T" CON BOCCAGLIO E 2MT DI TUBO ANTISCHIACCIAMENTO.	R0601	200	5	1.000
199.	MININEBULIZZATORE PER SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI COMPLETO DI ADATTATORE PER VENTILATORE HAMILTON E VIASYS	R060101	1000	1,5	1.500
200.	DISPOSITIVO NASALE PER RILEVAMENTO ETCO2 A RESPIRO SPONTANEO PER CAPNOGRAFO TIPO SIDE - STREAM, ATTACCO LUER-LOCK FEMMINA, TUBO DI PICCOLO DIAMETRO, Sonda doppia per orifizi nasali, monouso	R060101	500	10	5.000
201.	SISTEMA STERILE SPRAY PER L'ATOMIZZAZIONE TOPICA DI SOLUZIONI. COMPLETO DI SIRINGA AD ANELLI DA 10 ML. E CANNULA DA 10 CM. CA. Cannula adulti, pediatrico, nasale. Cannula orofaringea per intubazioni con fibroscopio dotata di una via per atomizzazione di Farmaci e una per la somministrazione di Ossigeno	R060101	100	6,00	600
			50		900,00
			18euro		



202.	SISTEMA PER L'UMIDIFICAZIONE ATTIVA AUTOREGOLANTE CHE CONSENTA LA SOMMINISTRAZIONE DI UMIDITÀ E DI CALORE IN CONDIZIONI DI VENTILAZIONE POLMONARE ASSISTITA. COSTITUITO DA:	R060102	500	14	7.000
	- FILTRO HME CON MEMBRANA FILTRANTE DI TIPO MECCANICO E/O ELETTROSTATICO CHE GARANTISCA CAPACITÀ DI RIMOZIONE BATTERICA E VIRALE NON INFERIORE A 99,99%, COMPLETO DI ELEMENTO IN POLICARBONATO E ALLUMINIO CON MEMBRANA IN GORETEX E CATHETER MOUNTH CON COBB GIREVOLE E DOPPIA APERTURA COMPLETO DI ALLOGGIAMENTO PER L'INNESTO DELL'UNITÀ DI RISCALDAMENTO E IL RACCORDO LUER LOCK PER IL COLLEGAMENTO AL SISTEMA DI SOMMINISTRAZIONE DI FLUIDI ED È DOTATO DI PRESA LUER LOCK PER CAPNOGRAFO.	Z1203019080	15	200	3.000
	- HME-BOOSTER RISCALDATORE RIUTILIZZABILE, UNITÀ DI RISCALDAMENTO CON CONTROLLO DI TEMPERATURA POSITIVO ED ADATTATORE 12 VOLT CON MICRO INTERRUTTORE CON LED INTEGRATO.				
	LOTTO INDIVISIBILE				
	<b>SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE ED UMIDIFICAZIONE - ALTRI</b>	<b>R0699</b>			
203.	CIRCUITO MONOUSO PER OSSIGENOTERAPIA UMIDIFICATA E RISCALDATA COMPLETO DI CAMERA DI UMIDIFICAZIONE AD AUTORIEMPIMENTO AD/PED/NEON. CON DOPPIO GALLEGGIANTE DI SICUREZZA E RIDUTTORE VENTURI INSERITO NELLA CALOTTA	R0699	100	30	3.000
	<b>DISPOSITIVI PER ENDOSCOPIA BRONCOPOLMONARE</b>	<b>R07</b>			
	<b>SONDE PER ENDOSCOPIA BRONCOPOLMONARE</b>	<b>R0701</b>			
204.	CATETERI BRUSCH BRONCOSCOPIA	R07020301	50	20	1.000
205.	GUAINA PROTETTIVA STERILE MONOUSO PER TUBO	R070199	200	150	30.000

	ENDOSCOPICO TRACHEOBRONCHIALE COMPLETA DI CANALE OPERATIVO NECESSARIO PER LE PROCEDURE D'IRRIGAZIONE, D'ASPIRAZIONE E/O DEL PASSAGGIO DI ATTREZZATURE ACCESSORIE NELLE MISURE DA 1,5 MM , 2.1 MM , 2.8 MM. TALE DA IMPEDIRE IL CONTATTO STRUMENTO/PAZIENTE LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE IL RELATIVO ENDOSCOPIO COMPLETO DI MONITOR.				
	<b>DISPOSITIVI PER ENDOSCOPIA BRONCOPOLMONARE - ALTRI</b>	<b>R0799</b>			
206.	BITE BLOCK COMPLETO DI CANALE PER LA PRE-OSSIGENAZIONE E PER IL MONITORAGGIO DELLA ETCO2 ABBASSALINGUA E SISTEMA DI FISSAGGIO PER PROCEDURE ENDOSCOPICHE .	R0799	100	17	1.700
	<b>DISPOSITIVI PER APPARATO RESPIRATORIO E ANESTESIA - ALTRI</b>	<b>R9099</b>			
207.	NUCALI FISSAMASCHERA A 4 BRETELLE PER : A) ADULTI B) PEDIATRICI	R9099	100 PER ADULTI 50 PEDIATRICI TOTALE 150	8	1.200
208.	LINEA PER CO2 PER CAPNOMETRO	R9099	1000	1	1.000
209.	MISURATORE PRESSIONE E GONFIAGGIO DELLE CUFFIE A BASSA PRESSIONE DI TUBI ENDOTRACHEALI, BRONCHIALI E CANNULE TRACHEOSTOMICHE	R9099	12	90	1.080
210.	SISTEMI PER INTUBAZIONI DIFFICILI, STERILI MONOUSO, ENDOSCOPI FLESSIBILI, DOTATI DI FOTOCAMERA, CANALE PER SOMMINISTRAZIONE DI OSSIGENO IN EMERGENZA, POSSIBILITA' DI ASPIRAZIONE, POSSIBILITA' DI FISSAGGIO DEL TUBO ENDOTRACHEALE , COMPLETI DI MASCHERA LARINGEA MONOUSO CON PUNTA RINFORZATA, LINEA DI COMANDO DELLA PARTE FLESSIBILE SULL'IMPUGNATURA, CAVO DI TRASMISSIONE DELL'IMMAGINE AL MONITOR. LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE IL RELATIVO	R9099	30 PER MISURA TOTALE 90	400	36.000

211.A	MONITOR. DISPOSITIVO MONOPAZIENTE PER SUPPORTO RESPIRATORIO IN VENTILAZIONE SPONTANEA NON INVASIVO A CIRCUITO APERTO CON PEEP REGOLABILE IN FUNZIONE DEL FLUSSO EROGATO SENZA VALVOLE O MOLLE METALLICHE. MASCHERA FACCIALE MONOPAZIENTE PER TERAPIA IN PUR CON CUSCINETTO GONFIABILE E CODICE COLORE. NUCALE IN SILICONE. MIDURE 4/5/6	R9099	70	82,00	5.740
211.B	REGOLATORE DI FI O2	R9099	50	20,00	1.000
211.C	KIT EROGAZIONE CPAP COMPOSTO DA N° 1 MANOMETRO INDICATORE DI PRESSIONE CON SCALA 0 - 25 CM H2O - N° 1 ROTAMETRO PER L'EROGAZIONE DELL'OSSIGENO DA 30 LT/MIN	R9099	3	400,00	1.200
	<b>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E AUSILI PER INCONTINENZA (D. LGS. 46/97)</b>	<b>T</b>			
	<b>TELI ED INDUMENTI DI PROTEZIONE</b>	<b>T02</b>			
	<b>KIT CHIRURGICI (SONO COMPRESI SOLO I KIT CERTIFICATI CE COME TALI)</b>	<b>T0202</b>			
212.	KIT MEDICAZIONE REALIZZATO APPOSITAMENTE PER L'UTILIZZO IN RIANIMAZIONE COMPOSTO DA 1 VASSOIO IN PLASTICA A 4 SCOMPARTI 15 X 20, 1 DRAPE 32 X 45, 1 PINZA KOCHER, 1 FORBICI ANATOMICHE, 5 GARZE 40 X 40, 5 GARZE IN TNT 7,5 X 7,5 CM	T0202	1.000	2,10	2.100
	<b>KIT PER MEDICAZIONE ED ASSISTENZA (SONO COMPRESI SOLO I KIT CERTIFICATI CE COME TALI)</b>	<b>T0203</b>			
213.	SET PER MEDICAZIONE MONOUSO STERILE COMPRENDE FORBICI, PINZA ANATOMICA, TAMPONE.	T0203	2000	0,8	1.600
214.	KIT PER SUTURA MONOUSO STERILE COMPRENDE 1 PINZA PORTA AGO IN METALLO, 1 PINZA ANATOMICA IN ACCIAIO, 1 FORBICE PUNTA ACUTA IN ACCIAIO. OGNI COMPONENTE DEVE ESSERE IN BUSTA SINGOLA STERILE.	T0203	1000	1,5	1.500
	<b>PROTEZIONI</b>	<b>T03</b>			
	<b>PROTEZIONI - ALTRE</b>	<b>T0399</b>			

215.	SPAZZOLINI PER UNGHIE MONOLAVAGGIO STERILI, CON O SENZA DISINFETTANTE	T0399	2000	0,5	1.000
216.	AUSILI PER IGIENE PAZIENTE : - SPAZZOLINO AD ASPIRAZIONE MONOUSO, CON DOPPIO TAMPONE COSTITUITO DA UNA SPUGNETTA SCANALATA SU CUI È PREDISPENSA TO DEL BICARBONATO DI SODIO, UNITA AD UNA LUNGA BACCHETTA DI PLASTICA PROVISTA DI COLLEGAMENTO A VUOTO PER LA SUZIONE DEI LIQUIDI, ASSOCIATO AD UNA BUSTINA CONTENENTE UN COLLUTTARIO.	T0399	1000	9.9	9.900
217.	CUFFIA CONTENENTE SHAMPOO E BALSAMO PER LA PULIZIA E LAVAGGIO DEI CAPELLI E DEL CUIOIO CAPELLUTO. SENZA RISCIAACQUI RISCALDABILE AL MICROONDE <b>DISPOSITIVI PER APPARATO UROGENITALE</b>	T0499	100	10	1.000
	<b>SONDE URETRALI, PROSTATICHE E VESCICALI (SONO INCLUSI N.T.COD. ISO 0924)</b>	<b>U</b>			
	<b>SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>	<b>U0102</b>			
218.	CATETERE URETRALE IN SILICONE A DUE E TRE VIE CON RACCORDO PER LA MISURA DELLA TEMPERATURA INTERNA MIS. 8 –10- 12- 14 – 16 – 18 – 20 – CH	U010205	MIS. 8: 50 MIS. 10: 50 MIS. 12:50 MIS. 14: 150 MIS. 16: 250 MIS. 18: 250 MIS. 20:200	2,5	2.500
			TOTALE: 1000		
219.	CATETERE DI FOLEY IN LATTICE RIVESTITO CON SUPERFICIE ATTIVA ULTRASOTTILE IN LEGA DI METALLI NOBILI (PALLADIO, ORO,ARGENTO) E RIVESTITA DA UNO STRATO DI GEL LUBRIFICANTE HYDROGEL A DUE VIE. VARIE MISURE.	U010299	TOTALE: 100	15	1.500
220.	CATETERI IN SILICONE 100%, PER BAMBINI, CON	U010299	200	2,5	1.000

	MANDRINO CILINDRICO, A DUE VIE, DUE FORI, PUNTA PIENA, LUNGHEZZA CM 30 CIRCA. PALLONCINO 3 - 5 ML CH 6 - CH 10		PER MISURA TOTALE 400		
	<b>SONDE URETRALI, PROSTATICHE E VESCICALI - ACCESSORI</b>	<b>U0180</b>			
221.	TAPPI STERILI MONOUSO PER CATETERI IN MATERIALE PLASTICO. MISURA UNICA DA CH 7 A CH 30, DI FORMA CONICA. DA CH 7 A CH 30	U0180	250	4	1.000
222.	SET CATETERISMO VESCICALE MONOUSO STERILE: 4 TAMPONI ROTONDI MM 30 C.A., 2 PAIA GUANTI IN LATTICE, 1 TELO 35X50 C.A., 1 TELO C.S. FENESTRATO, 1 BUSTINA DI GEL LUBRIF., 1 SIR. DA 10 CC CON ACQUA DEP., 1 DISINFETT. IN BUSTA P.U., 1 PINZA AD ANELLO, 2 GARZE.	U0180	500	2,5	1.250
	<b>SONDE PER IL RILEVAMENTO DELLA PRESSIONE ADDOMINALE</b>	<b>U0504</b>			
223.	SISTEMA PER LA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE ENDOADDOMINALE A COLONNA LIQUIDA MEDIANTE CONNESSIONE AL CATETERE VESCICALE CON VALVOLA PER PRIMING CON L'UTILIZZO DI SIRINGHE SENZA AGHI.	U050401	50	50	2.500
	<b>DISPOSITIVI VARI</b>	<b>V</b>			
	<b>DISPOSITIVI CON FUNZIONI DI MISURA</b>	<b>V03</b>			
224.	SENSORI PER LA MISURAZIONE NON INVASIVA ED IL MONITORAGGIO CONTINUO DELLA TEMPERATURA CENTRALE DURANTE ANESTESIA. LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRÀ FORNIRE 10 MONITOR PER LA VISUALIZZAZIONE DEL VALORE.	V03010299	1000	15	15000
	<b>DISPOSITIVI NON COMPRESI NELLE CLASSI PRECEDENTI - VARI</b>	<b>V90</b>			
	<b>LUBRIFICANTI STERILI PER APPARECCHIATURE</b>	<b>V9007</b>			
225.	GELATINA LUBRIFICANTE STERILE, TRASPARENTE, IDROSOLUBILE, PRIVA DI SOSTANZE CHIMICHE ANESTETICHE, CON BATTERIOSTATICO, IN CONFEZIONE DI	V9007	200	5	1.000

CIRCA 80-100 G.

**DISPOSITIVI NON COMPRESI NELLE CLASSI PRECEDENTI -  
ALTRI** **V9099**

226.	SPREMISACCA A DUE CAMERE PER INFUSIONE A PRESSIONE DI SOLUZIONE LIQUIDE E/O SANGUE, CON MANOMETRO E VALVOLA DI SFIATO AUTOMATICA PRE-TARATA PER EVITARE LA ROTTURA DEI GLOBULI ROSSI, CON CHIUSURA A CERNIERA PER FACILITARE L'INSTALLAZIONE O LA SOSTITUZIONE DELLA SACCA COMPOSTA DI DUE SACCHE DA 3000.	V9099	10	140	1.400
227.	PREMISACCA CON MANOMETRO DI PRESSIONE PER MONITORAGGIO EMODINAMICO 1LT	V9099	20	50	1.000
228.	MORSETTO UNIVERSALE 50 X 50 MM FILETTATURA M 10	V9099	10	30	300
229.	SUPPORTI TERAPIA INFUSIONALE DEL TIPO RIGIDO PER LA TERAPIA IA E IV REALIZZATI IN POLISTIRENE LEGGERO E RESISTENTE, CON CUSCINETTO IN GOMMA SCHIUMA IPOALLERGICA E MORBIDI LACCI DI FISSAGGIO IN TECLIN® AVENTI LE SEGUENTI CARATTERISTICHE; POLSO, CM 22,5X8,75 CON CINGHIE DI TENUTA CM 36,25 – TERAPIA I.A. POLSO, CM 16,25X6,90 CON CINGHIE DI TENUTA CM 22,5 – TERAPIA I.A.	V9099	100	11,00	1.100

**SUPPORTI O AUSILI TECNICI PER PERSONE DISABILI** **Y**  
**AUSILI PER TERAPIA ED ADDESTRAMENTO (N.T.COD. EN** **Y03**  
**ISO 03)**

**AUSILI ANTIDECUBITO / PREVENZIONE DELLE ULCERE** **Y0333**  
**(N.T.COD. EN ISO 0333)**

230.	COPPIA DI CUSCINI POGGIA COLLO IN GEL DI SILICONE O SIMILARI.	Y033303	10	150	1.500
231.	CUSCINO OCCIPITALE IN ALOVA COMPLETO DI FODERA	Y033303	10	251	2.510
232.	DISPOSITIVO ANTIDECUBITO DEL CAPO IN GEL DI SILICONE	Y033303	50	50	2.500

233.	O SIMILARI SISTEMA PER LA PROTEZIONE AVANZATA DEL TALLONE CHE SI INTEGRA CON I DISPOSITIVI DI COMPRESSIONE PER LA TVP, DOVRÀ RIDURRE LA ROTAZIONE DEL PIEDE DENTRO IL GAMBALETTA, FACILE DA APPLICARE CON IMBOTTITURA INTEGRATA SIMILE AD UN CUSCINO CHE FORNISCA UNA SUPERFICIE D'APPOGGIO COMODA, INOLTRE DOTATA DI FASCIA REGOLABILE PER RIDURRE IL RISCHIO DI FLESSIONE PLANTARE. LA TALLONIERA DOVRÀ MANTENERE IL PIEDE IN POSIZIONE VERTICALE COMPLETO DI CUNEO STABILIZZATORE PER PIEDE E GAMBA	Y033309	10	150	1.500
234.	FERMA POLSI PER PAZIENTI ALETTATI IN TNT MEDICALE TRASPIRANTE CON ATTACCO IN VELCRO LAVABILE A 40° CON ACQUA E SAPONI NEUTRI. QUANTITÀ ANNUA PEZZI 300	Y033399	50	50	2.500
235.	PROTEGGI GOMITO E TALLONI SUPER IMBOTTITO TRASPIRANTE, IN TNT MEDICALE CON ATTACCO IN VELCRO LAVABILE A 40° CON ACQUA E SAPONI NEUTRI. QUANTITÀ ANNUA PEZZI 300	Y033399	50	50	2.500
236.	ATTACCO PER ARTI CON GUANTONE DI PROTEZIONE E APPOSITO SPAZZI PER L'INSERIMENTO DELLE DITA. LAVABILE A 40° CON ACQUA E SAPONI NEUTRI. QUANTITÀ ANNUA PEZZI 300	Y033399	50	50	2.500
237.	POSIZIONATORE PER LA TESTA IN ALOVA COMPLETO DI FODERA DI RICAMBIO PER POSIZIONATORE	Y033399	10	130	1.300
238.	POSIZIONATORE DEL TIPO GONFIABILE MANUALMENTE PER MIGLIORARE LA POSIZIONE DEL PAZIENTE IN DECUBITO LATERALE POSIZIONABILE SGONFIO SOTTO L'ASCELLA IN MODO ATRAUMATICO E GONFIABILE SECONDO LE ESIGENZE DEGLI OPERATORI DI RIANIMAZIONE.	Y033399	20	100	2.000
239.	POSIZIONATORE SEMILATERALE IN ALOVA COMPLETO DI FODERA	Y033399	3	658	1.974
240.	POSIZIONATORI PER BRACCIO E SPALLA IN ALOVA MIS.B/D B/S B/DRITTO	Y033399	4 PER MISURA TOTALE:12	126	1.512
241.	SUPPORTO DI IMMOBILIZZAZIONE ARTI PER TERAPIA IV, LEGGERO E MODELLABILE PER PREMATURI, NEONATI, BAMBINI E ADOLESCENTI. MISURE INDICATIVE. 9 CM LUNG 3-4 CM LARG	Y033399	50 PER MISURA TOTALE 250	10	2.500

	13 CM LUNG 4 CM LARG				
	16 CM LUNG 5 CM LARG				
	22 CM LUNG 9 CM LARG				
	33 CM LUNG 9 CM LARG				
242.	TALLONIERA AVVOLGENTE PER DECUBITI DORSALI E LATERALI IN ALOVA	Y033399	12	126	1.512
243.	TALLONIERA CON SOSTEGNO ANTIEQUINO IN ALOVA <b>PROTESI E ORTESI (N.T.COD. EN ISO 06)</b>	Y033399 <b>Y06</b>	15	221	3.315
	<b>ORTESI SPINALI (N.T.COD. EN ISO 0603)</b>	<b>Y0603</b>			
244.	COLLARE CERVICALE PER EMERGENZA MISURA GRANDE, MEDIA, PICCOLA.	Y060312	100 PER MISURA	30	9000
245.	COLLARI TIPO BELMONT ADULTI <b>AUSILI PER LA MOBILITA' PERSONALE (N.T.COD. EN ISO 12)</b>	Y060312 <b>Y12</b>	TOTALE 300 100	18	1.800
	<b>AUSILI PER IL TRASFERIMENTO (N.T.COD. EN ISO 1230)</b>	<b>Y1230</b>			
246.	SISTEMA DI TRASFERIMENTO NO-LIFT PER IL TRASFERIMENTO LATERALE LETTO/BARELLA/TAVOLO DI PROCEDURA COSTITUITO DA UN MATERASSINO SEMIRIGIDO IN MATERIALE SCHIUMOSO LEGGERO, INDEFORMABILE, RIVESTITO IN NYLON TEFLONIZZATO E DA UN TELO TUBOLARE ROTANTE, ANTISTRAPPO, IGNIFUGO CON TRATTAMENTO ANTIBATTERICO. MIS. 180 X 50 CM, PIEGHEVOLE. INDICATO PER L'UTILIZZO INTENSIVO IN RADIOLOGIA, SALA OPERATORIA, PRONTO SOCCORSO, RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA. <b>APPARECCHIATURE SANITARIE E RELATIVI COMPONENTI ACCESSORI E MATERIALI</b>	Y123099 <b>Z</b>	10	500	5.000
	<b>STRUMENTAZIONE PER ESPLORAZIONI FUNZIONALI ED INTERVENTI TERAPEUTICI</b>	<b>Z12</b>			
	<b>STRUMENTAZIONE DI SUPPORTO E MONITORAGGIO DEI PARAMETRI VITALI</b>	<b>Z1203</b>			



247.	SISTEMA PER L'UMIFICAZIONE ATTIVA IN PAZIENTI CON RESPIRO SPONTANEO AD ALTI FLUSSI DOTATO DA TURBINA INTEGRATA, POSSIBILITA' DI INGRESSO O2, ASTA DEDICATA IN GRADO DI MANTENERE LIVELLI COSTANTI DI TEMPERATURA E UMIDITÀ.	Z120301908	3	2.500	7.500
248.	SISTEMA DI UMIFICAZIONE ATTIVO A CONTROLLO AUTOMATICO PER VENTILAZIONE MECCANICA IN RIANIMAZIONE E ANESTESIA IN GRADO DI MANTENERE LIVELLI COSTANTI DI TEMPERATURA E UMIDITÀ A DIFFERENTI FLUSSI DI GAS, CON DOPPIA MODALITÀ DI UTILIZZO.	Z120301908	3	2.500	7.500
249.	CAVI COMPATIBILI CON MONITOR A NOSTRA DISPOSIZIONE	Z1203020280	50	150,00	7.500
250.	PORTA TRASDUTTORI	Z1203020280	20	30,00	600
251.	DEVIATORE DI OSSIGENO CHE PERMETTA CON UNA SEMPLICE MANOVRA DI SCEGLIERE SE SOMMINISTRARE AL PAZIENTE OSSIGENO UMIDIFICATO O SECCO ANCHE AD ALTI FLUSSI	Z120309	25	57,00	1.425
252.	CAVI DI COLLEGAMENTO TRA SENSORI INVASIVI PER MONITORAGGIO EMODINAMICO E CONSOLLE PER LA RILEVAZIONE DEL SEGNALE.	Z12050585	10	500,00	5.000
253.	CARD ANNUALE PER SISTEMA DI MONITORAGGIO EMODINAMICO PER LA DETERMINAZIONE DEI SEGUENTI PARAMETRI: CO, IC, SV E SUA VARIAZIONE, RSV CON EFFICIENZA DEL CICLO CARDIACO, PRESSIONE SISTOLICA, DIASTOLICA, DICROTICA, FC, E VARIAZIONE ISTANTANEA DELLA PRESSIONE, CONTRATTILITÀ. IL SISTEMA DEVE FUNZIONARE BATTITO ED IN PRESENZA DI CONTROPULSATORE ED IN PAZIENTI PEDIATRICI SENZA CALIBRAZIONE IN VITRO O IN VIVO. LA DITTA AGGIUDICATRICE DOVRA' FORNIRE IN COMODATO D'USO GRATUITO N°1 APPARECHIATURA.	Z12050585	1	20000,00	20.000
254.	SENSORI MONOUSO MONO PER LA DETERMINAZIONE DEL PARAMETRO BIS PER MONITOR IN NOSTRO POSSESSO	Z12100385		30,00	
255.	SENSORI MONOUSO BILATERALI PER LA DETERMINAZIONE DEL PARAMETRO BIS PER MONITOR IN NOSTRO POSSESSO	Z12100385		40,00	
256.	SISTEMA DI DRENAGGIO AUTOMATICO DEL LIQUOR E DIAGNOSI IDROCEFALO. NORMOTESO CON POSSIBILITÀ DI	Z12109003	2	1650,00	3.300,00

ESEGUIRE L'INFUSION TEST PER LA DIAGNOSI DI NPH E CALCOLO AUTOMATICO DELLA RESISTENZA (ROF).  
COMPOSIZIONE KIT PER DRENAGGIO: CIRCUITO CON RUBINETTO A 3 VIE + TRASDUTTORE DI SEGNALE + SACCA.  
IL MONITOR DOVRÀ ESSERE FORNITO IN COMODATO D'USO DALLA DITTA AGGIUDICATARIA.

**TOTALE € 1.216.240 + IVA**

PROPOSTE PER I CRITERI DI VALUTAZIONE:

A) **VALUTAZIONE:** IL PUNTEGGIO DISPONIBILE PER LA VALUTAZIONE QUALITATIVA DELLE OFFERTE È DI 70 PUNTI TOTALI SUDDIVISI COME SEGUE:

1. CARATTERISTICHE TECNICO-COSTRUTTIVE N° 40 PUNTI
2. CARATTERISTICHE FUNZIONALI N° 25 PUNTI
3. CARATTERISTICHE DELLA CONFEZIONE E DELL' ETICHETTA N° 5 PUNTI

IL PUNTEGGIO MINIMO DI QUALITÀ NECESSARIO PER ESSERE DICHIARATI IDONEI E QUINDI AMMESSI ALLA VALUTAZIONE DEL PREZZO È PARI AL 50 % DEL PUNTEGGIO MASSIMO (PUNTI 35)

B) **CAMPIONATURA.** PER LA VALUTAZIONE QUALITATIVA DEI PRODOTTI CON BASE D'ASTA INFERIORE A 100 EURO È NECESSARIA LA CAMPIONATURA. LA CAMPIONATURA, CHE SI INTENDE INVIATA A TITOLO GRATUITO, DEVE:

- ESSERE IN CONFEZIONI ED ETICHETTA ORIGINALE, IDENTICA CIOÈ AD UN'IPOTETICA FORNITURA: CIÒ AL FINE DI CONSENTIRE UN RISCONTRO COMPLETO (PRODOTTO E CONFEZIONAMENTO)
- ESSERE PROVVISATA DI MARCATURA DI CONFORMITÀ CE
- ESSERE CORREDATA, OVE PREVISTO DALLA NORMATIVA VIGENTE, DI FOGLIO ILLUSTRATIVO CON LE ISTRUZIONI PER L'USO IN LINGUA ITALIANA.

Dr. Maria Laura Guzzo