

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
1	A0701	RACCORDI	CONNETTORI	<p>Presidio in policarbonato trasparente monouso sterile, superficie lappata, assenza di spigoli interni, geometria interna a costanza fluido-dinamica. Disponibilità di versione con luer-lock ottenuto di stampo.</p> <p>Misure: 1/4 -1/4 1/4 - 3/8 1/2-3/8 3/8 - 3/8 1/2 - 3/8 - 3/8 1/4-1/4-1/4 3/8 - 1/4 - 1/4 1/2 - 1/2 -1/2 3/8 - 3/8 -3/8 1/2 - 1/2 - 3/8 1/2-1/2 3/8- 3/8 Luer 1/4 - 1/4 Luer</p> <p>confezionamento: singolo, monouso sterile.</p>	600	€ 1.020,00
2	C010303	CANNULE PER ACCESSO FEMORALE	CANNULE ARTERIOSE FEMORALI	<p>A parete sottile , in poliuretano ad alta biocompatibilità, rinforzate con filo metallico, per resistere ad eventuali kinking e per mantenere invariato il proprio diametro, flessibili. Introduttore con markers. Connettore 3/8"(0,95cm), vented , lunga 43,2 cm. Latex free</p>	150	€ 60.000,00
3	C010303	CANNULE PER ACCESSO FEMORALE	CANNULE VENOSE FEMORALI CON KIT DI INSERZIONE PERCUTANEA	<p>A parete sottile , in poliuretano ad alta biocompatibilità, rinforzate con filo metallico, per resistere aeventuali kinking e per mantenere invariato il proprio diametro, flessibili. Introduttore con markers connettore 3/8",non- vented , lunga 76,2 cm circa. Latex free. Possibilità di inserzione percutanea neduante kit contenente dilatatori di diverse dimensioni, scalpel, una guida metallica, un ago che accompagnano la cannula venosa.</p>	150	€ 132.000,00

FABBISOGNO CND C - DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO

ALL. 1

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
4	C010399	CANNULE PER ACCESSO ARTERIOSO - ALTRE	CANNULE ARTERIOSE RETTE	Cannula arteriosa in PVC trasparente flessibile retta con punta a becco di flauto, cappuccio autoventilante, connettore 3/8 lunghezza 20 cm circa diametro FR 20 – 22 – 24 con linea guida per tutta la lunghezza. Confezionamento: singolo, monouso, sterile	260	€ 3.640,00
5	C019001	CAT. X CONTROPULSAZIONE AORTICA	CATETERE PER CONTROPULSAZIONE	Catetere a palloncino per contropulsazione 7.5 FR con Kit di Inserzione per cateteri Datascope da 25,34 e 40cc. Confezionamento: singolo, monouso, sterile	93	€ 70.401,00
6	C01901201	AORTOTOMI	PUNCH AORTICI	AORTOTOMO monouso per by-pass aorto-coronarico Possibilità di scelta di due modelli: 1. Manico standard, 2. Manico lungo, Disponibilità di ciascun modello in 10 diametri diversi da 2,5 a 6,0 mm. Confezionamento: singolo, monouso, sterile	90	€ 1.800,00
7	C01901903	SISTEMI DI PRELIEVO DI VASI	SISTEMA DI PRELIEVO ENDOSCOPICO	Cannula per prelievo endoscopico di vena safena e arteria radiale per operazioni di bypass coronarico, dotato di insufflazione di CO2 a sistema chiuso, sistema di cauterizzazione e taglio simultanei dei vasi collateral. Generatore dedicato in comodato d'uso.	30	€ 24.000,00
8	C0199	DISPOSITIVI PER SISTEMA ARTERO-VENOSO - ALTRI	CATETERE PER ASPIRAZIONE VENTRICOLARE	Catetere in PVC trasparente doppio lume da CH 14,18,20 . Punta arrotondata ed anelli di contenimento. Con linea radiopaca per tutta la lunghezza raccordo imbutiforme. Da utilizzare nella sostituzione della valvola aortica. Confezionamento: singolo, monouso, sterile	150	€ 2.100,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
9	C020299	DISP.PER ELETTROSTIMOLA ZIONE TEMPORANEA	ELETTRODO PER STIMOLAZIONE CARDIACA TEMPORANEA	Set chirurgico per l'elettrostimolazione temporanea dopo chirurgia a cuore aperto.classificato come "elemento applicato per la correzione della defibrillazione di tipo CF" secondo la normativa IEC 60601-1. E' formato da filo d'acciaio inossidabile ritorto, con un rivestimento isolante in plastica. Un'estremità del filo è montata in un ago a 1/2 cerchio o a 3/8 di cerchio a punta arrotondata e l'altra estremità è montata in un ago a punta dritta. Misura 2/0 lunghezza 60CM Confezionamento: monouso, sterile	1120	€ 7.347,07
10	C03010101	CIRCUITI PER CEC	RACCORDO KAZUI	Raccordo ad Y per la perfusione tipo KAZUI	50	€ 700,00
11	C03010101	CIRCUITI PER CEC	CIRCUITI PER CEC	Tubi in PVC da 1/4" , da 3/8" e da 1/2" di grado medicale classe VI, indice di durezza standard di 74 Shore. Sottopompa da 1/4" , da 3/8" e da 1/2" in silicone medicale di classe VI, con raccordi e connettori in policarbonato, trattato con fosforilcolina o equivalenti. Come da disegno allegato. Confezionamento: monouso, sterile	60	€ 42.900,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
12	C03010102	KIT PER OSSIGENATORI	KIT OSSIGENANTE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA 1	<p>Composto da:</p> <p>1) circuito CEC monouso di grado medicale, secondo disegno allegato, trattato con fosforilcolina o equivalenti., atossico e completo di campana per pompa centrifuga con flusso ematico non superiore a 8lt/min ed una pressione massima di perfusione di 800 mmHg, con basso volume di priming, compreso tra i 50/60ml, vel.max 3500 rpm, ingresso sangue da 3/8 (9,5 mm).</p> <p>2) Ossigenatore a fibre cava microporosa con passaggio di sangue esterno alle fibre, superficie di membrana non inferiore a 1,4m/q e scambiatore di calore integrato in poliuretano non inferiore a 0,40 mq e da una riserva venosa rigida con doppia rete filtrante sul ritorno venoso per il controllo delle microbolle gassose. Il modulo ossigenante deve:</p> <ul style="list-style-type: none"> - essere dotato di un filtro arteriale integrato con volume di riempimento ridotto. - trattato con fosforilcolina o equivalente; - massimo flusso non superiore a 8 lt/min; - volume statico di riempimento non superiore a 290 ml; - linee di ricircolo/spurgo tra ossigenatore e reservoir con valvola unidirezionale; - Uscita sangue per cardioplegia/coronarica valvolata per perfusioni separate; - Valvola di sicurezza contro l'implosione della riserva venosa e il rischio di sovrappressione durante l'uso; - Coperchio della riserva venosa a tenuta per consentire l'eventuale impiego con drenaggio venoso del paziente assistito da vuoto; - possibilità di connettere l'apparecchiatura di autotrasfusione per lavaggio del sangue aspirato. - sistema di campionamento con rampa di prelievo ematico a 3 rubinetti: arterioso-venoso e somministrazione farmaci con valvola unidirezionale sulla linea di campionamento arterioso. Connettori per sonde di temperatura:venoso e arterioso per sonde non invasive e YSA compatibili. <p>Campana per pompa centrifuga con flusso ematico non superiore a 8 litri minuto ed una pressione di pefusione di 800mm Hg, con basso volume di priming compreso tra i 50/60ml,ingresso sangue 3/8 ricurvo ,trattata con fosforilcolina o equivalenti. Possibilità di utilizzo con apparecchiatura in dotazione del centro (STOCKERT);</p>	70	€ 38.990,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
13	C03010102	KIT PER OSSIGENATORI	KIT OSSIGENANTE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA 2	<p>Dispositivo monouso, atossico costituito da: Campana per pompa centrifuga con flusso ematico non superiore a 8 litri minuto ed una pressione di perfusione di 800mm Hg, con basso volume di priming compreso tra i 50/60ml, ingresso sangue 3/8 ricurvo ,trattata con fosforicolina o equivalenti. Possibilità di utilizzo con apparecchiatura in dotazione del centro (STOCKERT);</p> <p>Ossigenatore a membrana del tipo a fibra cava microscopica, costituito da un modulo per lo scambio gas con connesso scambiatore di calore e da una riserva rigida venosa. Scambiatore di calore costituito in acciaio inox medicale, di un canale di sicurezza che impedisca la contaminazione acqua /sangue , trattato con fosforilcolina o equivalente. Essere dotato di un filtro arteriale integrato</p> <p>Flusso sangue non superiore a 6 lt/min.</p> <p>Superficie m membrana inferiore a 2 mq.</p> <p>Riserva venosa cardioto mo non inferiore a 4300ml</p> <p>Cardiotomo a filtrazione sequenziale priming non superiore a250ml</p> <p>Possibilità di applicazione di drenaggio attivo assistito da vuoto con valvola di sicurezza di sovra depressione.</p> <p>Connessione per il ritorno venoso da 1/2"</p> <p>Connessione ausiliarie (filtrate)4 da 1/4 , 2 da 3/8 e 1 da 1/4 pos lock. 4 pos lockpiccoli filtrti ,1 poslockgrande filtrato,1 pos lockgrande non filtrato ed 1 piccolo non filtrato;</p> <p>Linea di circolo /spurgo tra ossigenatore e cardioto mo con valvola unidirezionale con uscita coronaria per perfusioni separate;</p> <p>Valvola di sicurezza contro l'implosione e la sovrappressione sulla riserva venosa, connessione per sonde temperatura su uscita sangue arterioso ed ingresso sangue venoso;</p> <p>Sistema di campionamento con rampa di prelievo ematico a 3 rubinetti :arterioso , venoso,e somministrazione di farmaci con valvola unidirezionale sulla linea di campionamento arterioso; Circuito CEC monouso di grado medicale, secondo disegno allegato, trattato con fosforilcolina o equivalenti., atossico e completo di campana per pompa centrifuga con flusso ematico non superiore a 8lt/min ed una pressione massima di perfusione di 800 mmHg, con basso volume di priming, compreso tra i 50/60ml, vel.max 3500 rpm, ingresso sangue da 3/8 (9,5 mm).</p> <p>Confezionamento: monouso sterile</p>	200	€ 80.000,00

FABBISOGNO CND C - DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO

ALL. 1

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
14A	C03010102	KIT PER OSSIGENATORI	OSSIGENATORE PER CEC DI PER ADULTI	Ossigenatore per adulti, 7 L, con volume di priming non superiore ai 215 ml (in presenza di filtro arterioso integrato priming non superiore a 335 ml) e valori della pressure drop non superiori a 10mmHg/L per ogni litro di portata. Presenza di valvola autoventante sul lato venoso del modulo ossigenante e connettore addizionale, con valvola unidirezionale, per il collegamento diretto di un emoconcentratore. Reservoir venoso con capacità non superiore a 4200 ml. Con trattamento che renda le superfici che entrano in contatto con il sangue bioattive. Confezionamento: monouso sterile	30	€ 16.800,00
14B	C03010102	KIT PER OSSIGENATORI	OSSIGENATORE PER CEC DI PER PICCOLI ADULTI	Ossigenatore per piccoli adulti, 5 L, con volume di priming non superiore ai 175 ml (in presenza di filtro arterioso integrato priming non superiore a 295 ml) e valori della pressure drop non superiori a 10mmHg/L per ogni litro di portata. Presenza di valvola autoventante sul lato venoso del modulo ossigenante e connettore addizionale, con valvola unidirezionale, per il collegamento diretto di un emoconcentratore. Reservoir venoso con capacità non superiore a 4200 ml. Con trattamento che renda le superfici che entrano in contatto con il sangue bioattive. Confezionamento: monouso sterile	30	€ 12.750,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
15	C030102	KIT PER INFUSIONE CARDIOPLEGICA	KIT PER INFUSIONE CARDIOPLEGICA	Circuito per cardioplegia costituito da materiali atossici in P.V.C.e policarbonato con trappola per bolle dotata di schermo filtrante da 105micron (circa) che permettano di convogliare l'aria verso l'alto e successivamente evacuarla attraverso una membrana idrofoba ed una valvola unidirezionale.Dotata di una linea per il monitoraggio e controllo della pressione in mandata, dotata inoltre di una valvola di sovrappressione che prevenga i danni causati da un accidentale occlusione della linea verso il paziente che con pressioni superiori a 800 mmHg consenta l'apertura di una linea diretta con il connessioni ingresso 3/16 ed uscita 3/16; grado di filtrazione schermo: 105 micron; volume di riempimento: 25 ml; massimo flusso ematico: 500 ml/min.; soglia di apertura: 800 mmHg; Confezionamento: monouso sterile	250	€ 24.125,00
16	C03010301	CIRCUITI PER CEC	CAMPANA PER POMPA CENTRIFUGA	Attacchi IN/OUT da 3/8, in policarbonato, priming 48 cc, disponibile con trattamento biocompatibile, • Trasporto delle palette mediante accoppiamento elettromagnetico, Il sangue non può entrare in contatto con i magneti, Nessuna zona di ristagno e facilità di controllo della tenuta in caso di assistenze prolungate, A parità di portata ruota ad un numero minore di giri, diminuendo problemi dovuti a riscaldamento del motore, Facilita di debollaggio dovuta alla forma della camera in cui passa il sangue, non richiede riscaldamento prima dell'uso. Materiale compatibile con apparecchiatura SISTEM ONE. Confezionamento: sterile monouso	40	€ 5.000,00
17A	C0301040101	CANNULE ARTERIOSE PER CEC SENZA FILTRO ANTIEMBOLI	KIT CANNULA ARTERIOSA PERCUTANEA	Kit cannula arteriosa percutanea composta da: cannula retta in poliuretano.da 16-18-20-22 FR, con una serie di fori atraumatici nella sua parte distale ,connettore rigido 3/8 e L/L, bisturi monouso lama 11, tre introduttori vari calibro, un filo guida ed un ago esplorativo. Confezionamento:singolo, sterile,monouso, latex free	7	€ 910,00

FABBISOGNO CND C - DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO

ALL. 1

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
17B	C03010406	CANNULE PER CANNULAZIONE ARTERO-VENOSA PERCUTANEA (inclusivo di endoclamp e lume cardioplegia/vent)	KIT CANNULA VENOSA PERCUTANEA	Kit cannula venosa percutanea composto da: cannula in P.V.C.retta 24 FR lunghezza 80cm circa spiralata parte distale non spiralata e con una serie di fori atraumatici, connettore rigido 3/8 con L/L, bisturi lama 11, un ago esplorativo, tre introduttori di vario calibro e filo guida. Confezionamento: monouso sterile	10	€ 500,00
18	C0301040201	CANNULE VENOSE PER CANNULAZIONE ATRIOCAVALE	CANNULE VENOSE DOPPIO STADIO	Cannula venosa doppio stadio atrio-cavale punta retta con rinforzo in metallo , in PVC. Porte laterali sull'estremità distale . Lunghezza 38 cm. Circa . Fr. 34/46 Fr. 36/51 Fr. 32/40. Raccordo 1/2. Confezionamento: monouso sterile.	250	€ 5.500,00
19	C0301040201	CANNULE VENOSE PER CANNULAZIONE ATRIOCAVALE	CANNULE VENOSE PER CANNULAZIONE BICAVALE	Cannula in PVC latex free spiralata ad alta flessibilità per incannulamento cava inferiore e superiore. La costruzione deve permettere di modellare e posizionare la cannula secondo le varie necessità e nel contempo permettere di mantenere alti flussi con minime pressioni differenziali, multiporta. Misure: Lunghezza 38 cm circa, da 24 a 36 Fr, con sito di connessione da 3/8. Confezionamento: singolo monouso sterile	150	€ 2.850,00
20	C0301040202	CANNULE VENOSE PER CANNULAZIONE BICAVALE	CANNULE VENOSE SINGOLO STADIO	Cannula venosa singolo stadio in PVC latex free, spiralata, punta in metallo ultrasottile angolata a 90°C circa, sito di connessione 3/8, lunghezza 35,6 cm circa, misure da 20 a 31 Fr. Confezionamento: sterile, monouso	80	€ 3.480,00
21	C03010403	CANNULE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA	ASPIRATORE PERICARDICO	Catetere in P.V.C soffice flessibile con punta spiralata, lunghezza 38 cm circa, raccordo ¼ per la sostituzione delle valvole mitraliche. Destinato ad aspirare il sangue dalle cavità cardiache e pericardiche durante interventi di chirurgia cardiopolmonare per un periodo massimo di sei ore. Confezionamento: monouso sterile	50	€ 1.550,00
22	C03010403	CANNULE PER ASPIRAZIONE ENDOCAVITARIA	ASPIRATORE DI CAMPO INTRACARDIACO	Iin PVC con punta rigida lunghezza 33 cm circa con foro sull'impugnatura per eliminare il liquido in eccesso dal campo operatorio.	300	€ 3.873,00

FABBISOGNO CND C - DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO

ALL. 1

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
23	C0301040401	CANNULE PER PERFUSIONE NON SELETTIVA IN CEC (inclusiva di lume per venting aortico)	CANNULA CARDIOPLEGIA ANTEROGRADA	Cannula per cardioplegia anterograda costituita da: ago cannula per radice aortica per cardioplegia anterograda con flangia, tip radiopaco con due fori laterali . Lunghezza 14 cm circa. Fr. 12 Fr. 14 . Senza Vent. Confezionamento: monouso sterile.	200	€ 2.560,00
24	C0301040402	CANNULE PER PERFUSIONE CORONARICA SELETTIVA	CANNULE PER LA PERFUSIONE DELL'OSTIO CORONARICO	Cannula conorarica basket-tip, punta radiopaca malleabile lunghezza cm 15 circa 10 FR 12 FR 14 FR. Confezionamento: monouso sterile	140	€ 2.940,00
25	C03010405	CANNULE PER PERFUSIONE CAROTIDEA SELETTIVA E DEL SENO CORONARICO	KIT PER RETROPERFUSIONE CEREBRALE	Kit per retroperfusione cerebrale costituito da: cannula per cardioplegia retrograda triplo lume con adattatore (comprensiva di linea per la perfusione di soluzione cardioplegica), rubinetto a tre vie e gruppo di gonfiaggio, palloncino a bassa pressione e siringa misura Fr. 14 . Confezionamento: monouso sterile.	40	€ 2.840,00
26	C03010405	CANNULE PER PERFUSIONE CAROTIDEA SELETTIVA E DEL SENO CORONARICO	CANNULA PER RETROPLEGIA	Cannula per retroplegia doppio lume Fr. 14, con estremità distale contenente una serie di fori di per fusione con accesso indipendente per il controllo della pressione, corpo distale circondato da un palloncino non liscio a bassa pressione autogonfiabile. Confezionamento: monouso sterile	200	€ 10.200,00
27	C03900102	KIT PER ACCESSI CARDIOCHIRURGICI MINI-INVASIVI VIDEOASSISTITI (CON MONITOR ESTERNO)	KIT PER ACCESSI CARDIOCHIRURGICI MINI-INVASIVI VIDEOASSISTITI (CON MONITOR ESTERNO)	Il sistema è formato da un endoscopio e da un cavo bipolare pluriuso, e da un kit monouso comprendente un trocar, un dissettore e una cannula operativa per il taglio e la cauterizzazione dei rami venosi della vena safena per consentirne il prelievo per via mini-invasiva negli interventi di bypass coronarico con innesto venoso. Confezionamento: monouso sterile	30	€ 19.500,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
28	C03900201	KIT PER STABILIZZAZIONE EPI-MIocardica	KIT PER STABILIZZATORE CARDIACO	Il kit deve comprendere: piedini malleabili con 4 coppette di suzione per piedino, per una migliore aderenza al tessuto; braccio snodabile rivestito da una membrana in silicone, collegato ad una torretta che gira a 360°, permettendo una migliore visibilità del campo operatorio e riducendone l'ingombro; morsetto adattabile al 90% dei divaricatori sternali per adulti; effetto spread dei piedini durante la stabilizzazione dello strumento. Confezionamento: monouso sterile	70	€ 42.000,00
29	C03900202	SHUNT INTRACORONARICI	SHUNT INTRACORONARICI	Tubo flessibile morbido, a parete sottile, in silicone trasparente di forma cilindrica di Lunghezza 20 cm Circa (14 mm da bulbo a bulbo). Le estremità del tubo devono essere a forma di goccia radiopache. Il filo radiopaco con targhetta deve essere applicato permanentemente ad ogni singolo shunt. Misure: 1 - 1.25 - 1.50 - 1.75 - 2 - 2.25 - 2.50 - 2.75 - 3 mm. Confezionamento: monouso sterile	150	€ 4.050,00
30	C03900299	DISPOSITIVI PER CARDIOCHIRURGIA A CUORE BATTENTE - ALTRI	POSIZIONATORE CARDIACO	Dispositivo di posizionamento cardiaco a suzione composto da una ventosa a forma conica che aderisce al cuore ed è montata sul braccio a basso profilo al fine di sollevare e ruotare il cuore per disporlo nella posizione desiderata, garantendo la massima flessibilità. Giunto universale a molla di collegamento con il braccio che garantisce un posizionamento a 360° della ventosa.	5	€ 2.400,00
31	C0502	INTRODUTTORI VALVOLATI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO	INTRODUTTORI PER SWANN GANZ	Set introduttore percutaneo per accesso venoso e inserimento del catetere nella circolazione centrale che accetta cateteri da 7,5 Fr costituito da: introduttore 8,5 Fr x 10 cm circa in poliuretano; valvola emostatica con via laterale per lavaggio; un dilatatore; guida elicoidale da 0,035 x 45 cm con doppia punta dritta e a J; ago introduttore 18 G<; siringa da 5 cc; guaina di protezione; Confezionamento: monouso sterile, latex free.	110	€ 2.530,00

FABBISOGNO CND C - DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO

ALL. 1

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
32	C90010301	SISTEMI PER EMOSTASI MECCANICI (COMPRESI I TOURNIQUET MONOUSO)	TOURNIQUET IN SILICONE	Tube in silicone con linea radiopaca infossata nello spessore del tubo stesso, con punte perfettamente atraumatiche. Misura ch. 15 con lunghezza 16 e 20 cm., dotato di asta posizionatrice. Confezionamento monouso sterile.	300	€ 6.321,00
33	C90010301	SISTEMI PER EMOSTASI MECCANICI (COMPRESI I TOURNIQUET MONOUSO)	KIT TOURNIQUET IN SILICONE	KIT composto da un Turniquet realizzato con tubo di silicone linea radiopaca infossata nello spessore del tubo con estremità atraumatiche lunghezza 18 cm circa da CH 15, asta posizionatrice misura piccola lunghezza 25 cm circa. Confezionamento: monouso sterile	50	€ 553,50
34	H900203	NASTRI PER OCCLUSIONE VASI	FETTUCCIA DI COTONE	Fettuccia in cotone lunghezza mm. 75, larghezza mm. 4 circa. Confezione singola, sterile, monouso.	40	€ 57,17
35	F0301	KIT PER EMOFILTRAZIONE-EMODIAFILTRAZIONE	EMOFILTRO	Emoconcentratore costituito da una membrana a fibre cave microporose ad alta permeabilità. Completo di circuito Confezionamento: monouso sterile atossico.	150	€ 8.250,00
36	T020103	TELI TERMICI	Sistema per il trattamento dell'ipotermia e ipertermia	Sistema per il trattamento dell'ipotermia e ipertermia Latex free composto da materassino cardiocirurgico di varie lunghezze monouso in T.N.T. che garantisca una distribuzione veloce ed omogenea dell'acqua al suo interno che permetta uno scambio termico uniforme su tutta la superficie e che permetta una copertura tridimensionale del paziente. La Ditta aggiudicataria dovrà fornire in comodato d'uso gratuito lo scambiatore di calore con le seguenti caratteristiche tecniche: pistre peltier, pompa per la circolazione, microprocessore, display di controllo, capacità del serbatoio di almeno sei litri e rubinetto di scarico. Confezionamento: monopaziente non sterile.	50	€ 6.456,50

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
37	T0202	KIT CHIRURGICI	KIT MONOUSO IN TNT	<p>Impermeabilità totale, in tri-laminato (due strati di tessuto non tessuto interposti da uno strato di film in polietilene impermeabile). Elevata drappeggiabilità, superiore capacità di assorbimento di sangue e liquidi per la presenza di zone assorbimento differenziato. Alta resistenza allo strappo in trazione trasversale e longitudinale, antistaticità, ridotta dispersione di particelle, bordi adesivi integrati, per permette la perfetta adesione alla cute del paziente, così da assicurare una barriera efficace al passaggio dei microrganismi. Passacavi integrati. Deve presentare un morbido strato di tessuto a contatto con la pelle del paziente. Presenza in ogni set di indicazioni per il drappeggio. Assenza di sostanze che possano causare allergia o qualsiasi fenomeno cutaneo. Assenza di gas o residui tossici anche in fase di smaltimento. Ritardo alla fiamma. Assenza di odori.</p> <p>il kit deve essere costituito da:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 fissatubi in velcro; 2 teli tavolo madre 150x190 cm; 2 teli tavolo 150x240 cm; 1 telo tavoli servitore; 6 teli con adesivo; 4 strisce adesive 2 copripiedi 3 teli senza adesivo 1 telo tavolo 1 telo x chirurgia cardiovascolare 1 telo copertura genitali 1 sacco di mayo rinforzato 77x145 cm 	300	€ 9.900,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
38	C 02 01 03		Elettrocateri diagnostici a curva fissa, quadripolari	<p>Caratteristiche essenziali: Lunghezza non inferiore a 120 cm Disponibilità di curvature Josephson, Damato, Cournand standard e Cournand modificata (doppia curvatura distale per il mappaggio del fascio di His).</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Punta soffice non armata Distanza interelettroica richiesta: 5-5-5, 2-5-2, 10-10-10. Disponibilità di corpo del catetere da 4, 5, 6 French Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	500	€ 82.490,00
39	C 02 01 03		Elettrocateri diagnostici a curva fissa, quadripolari ad elevata rigidità	<p>Caratteristiche essenziali: Lunghezza non superiore a 80 cm Distanza interelettroica richiesta: 2-2-2, 5-5-5, 2-5-2 mm</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Disponibilità di corpo del catetere da 5 e 6 french Punta e corpo relativamente rigidi per la cannulazione del seno coronarico via succlavia Curvatura Josephson, Cournand, Damato Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	55	€ 9.088,53
40	C 02 01 03		Elettrocateri diagnostici a curva fissa, quadripolari, con capacità di autostabilizzazione e autoriduzione della rigidità dopo il posizionamento	<p>Caratteristiche essenziali: Materiale Woven-Dacron con elettrodi in platino Corpo di 4 French, 5 French o 6 French</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Disponibilità di curvature Damato e Straight per anatomie complesse Distanza elettroica richiesta 1-1-1, 10-10-10 Rivestimento del catetere atrombogenico Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	51	€ 8.427,55

FABBISOGNO CND C - DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO

ALL. 1

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
41	C 02 02 01		Elettrocateri diagnostici decapolari a curva fissa	<p>Caratteristiche essenziali: Lunghezza non inferiore a 120 cm Corpo di 6 French</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Corpo armato Punta soffice Distanza elettrodica richiesta, 2-5-2,5mm Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	92	€ 15.732,00
42	C 02 01 04 03		Elettrocateri diagnostici orientabili, unidirezionali, per studi elettrofisiologici	<p>Caratteristiche essenziali: Disponibilità della gamma quadripolari, esapolari, ottopolari, decapolari Corpo del catetere in poliuretano con tiranti del catetere direttamente alla punta</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Disponibilità di spaziatura interelettrodica di 10 mm Elettrodi in platino Manipolo tipo push and pull Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	120	€ 28.440,00
43	C 02 01 04 03		Elettrocateri diagnostici decapolari orientabili, per studi elettrofisiologici, a punta soffice	<p>Caratteristiche essenziali: Lunghezza tra 90 e 100 cm, per maggior maneggevolezza durante l'approccio succlavio Distanze elettrodiche disponibili 2-8-2,5mm</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Corpo di 6 french Elettrodi in platino-iridio Disponibilità di almeno due raggi di curvatura Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	21	€ 10.307,22
44	C 02 01 04 03		Elettrocateri diagnostici ventipolari orientabili, a raggio di curvatura fisso, per studi elettrofisiologici	<p>Caratteristiche essenziali: Elettrodi in platino Distanze inter-elettrodiche richieste (tutte): 2-2-2, 2-10-2, 2-5-2, 5-5-5, 2-20-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-25-2-25-2-25-2, 2-8-2-8-2-8-2-8-2-60-2-8-2-8-2-8-2-8-2mm</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Diametro corpo 7F Lunghezza non inferiore a 90 cm Disponibilità di vari raggi di curvatura fino ad un massimo angolo di 270° Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	40	€ 19.632,80

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
45	C 02 01 04 03		Elettrocateri diagnostici ventipolari per il mappaggio dell'anello tricuspide per studi elettrofisiologici	<p>Caratteristiche essenziali: Elettrodi in platino-iridio Distanze interelettrodiche richieste (tutte): 2-8-2, 2-18-2-8-2-8-2, 2-13-2 mm</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Diametro corpo 7F Assenza di elettrodo in punta Lunghezza non inferiore a 110 cm Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	11	€ 4.400,00
46	C 02 01 04 03		Elettrocateri diagnostici a raggio di curvatura variabile, per la registrazione dei segnali delle vene polmonari	<p>Caratteristiche essenziali: Raggio anello distale variabile da 25mm a 15mm. Deflessione della parte distale da 0° a 180°.</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Configurazione 10-poli, 20-poli. Diametro corpo 7F Manipolo dotato di meccanismo per il blocco della curva Cavi per la connessione offerti in sconto merce</p>	40	€ 40.000,00
47	C 02 01 04 03		Elettrocateri diagnostici multielettrodo per mappaggio 'contact' ad alta densità dotati di sensore magnetico	<p>Caratteristiche essenziali: Catetere a 64 elettrodi su 8 spline con sensore magnetico per la localizzazione del catetere all'interno di un campo magnetico generato da sistema di mappaggio correlato. Spaziature interelettrodiche di 2,5 mm</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Lume interno per l'irrigazione del catetere Diametro del catetere variabile, da 3 a 22 mm Diametro del corpo non superiore a 8,5 French Il prodotto dovrà essere correlato da relativo sistema di mappaggio, indispensabile per l'utilizzo del prodotto, fornito dalla ditta aggiudicataria, in comodato d'uso gratuito e dovrà essere correlato di cavi di collegamento per i segnali elettrici.</p>	25	€ 12.270,50

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
48	C 02 01 04 03		Kit procedurale ablazione fibrillazione atriale	<p>Caratteristiche essenziali: Patch di riferimento. Catetere mappante ed ablatore con microsensore magnetico di posizione e di forza (espressa in grammi), 7,5 F, dotato di 6 fori presenti sulla punta per l'irrigazione e spaziatura interelettroica 1-6-2 mm, riconosciuto da un sistema di navigazione tridimensionale mediante campi elettromagnetici generate da una sorgente emettitrice posizionata sotto il lettino del paziente. Catetere il mappaggio delle vene polmonari, circolare, 7 F, a 10 poli e spaziatura elettroica 8mm o 20 poli e spaziatura elettroica 2-6-2 mm, con diametro variabile dell'anello (range 15-25 mm), dotato di sensore magnetico e riconosciuto da un sistema di navigazione tridimensionale mediante campi elettromagnetici generate da una sorgente emettitrice posizionata sotto il lettino del paziente. Il prodotto dovrà essere correlato da relativo sistema di mappaggio, indispensabile per l'utilizzo del prodotto, fornito dalla ditta aggiudicataria, in comodato d'uso gratuito.</p>	70	€ 34.357,40
49	C 02 01 04 03		Kit procedurale tachicardia ventricolare	<p>Caratteristiche essenziali: Patch di riferimento. Catetere mappante ed ablatore con microsensore magnetico di posizione e di forza (espressa in grammi), 7,5 F, dotato di 6 fori presenti sulla punta per l'irrigazione e spaziatura interelettroica 1-6-2 mm, riconosciuto da un sistema di navigazione tridimensionale mediante campi elettromagnetici generate da una sorgente emettitrice posizionata sotto il lettino del paziente. Catetere il mappaggio delle camera ventricolari, 7 F, dotato di 20 elettrodi di registrazione e stimolazione, piu' due marker di posizione distribuiti sulle 5 ramificazioni del catetere, dotato di sensore magnetico e riconosciuto da un sistema di navigazione tridimensionale mediante campi elettromagnetici generate da una sorgente emettitrice posizionata sotto il lettino del paziente. Il prodotto dovrà essere correlato da relativo sistema di mappaggio, indispensabile per l'utilizzo del prodotto, fornito dalla ditta aggiudicataria, in comodato d'uso gratuito.</p>	60	€ 29.449,20
50	C 02 01 05		Elettrodo diagnostico per la ricostruzione camere cardiache	<p>Caratteristiche essenziali: Catetere multielettrodo con 64 poli di registrazione Possibilità di registrazione non-contact dei segnali endocavitari Possibilità di effettuare mappe di attivazione cardiache su di un solo battito Il prodotto dovrà essere correlato da relativo sistema di mappaggio, indispensabile per l'utilizzo del prodotto, fornito dalla ditta aggiudicataria, in comodato d'uso gratuito</p>	12	€ 35.388,00

FABBISOGNO CND C - DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO

ALL. 1

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
51	C 02 03 01		Elettrocateri da ablazione, bidirezionali ad elevata potenza e controllo della temperatura a termistore	<p>Caratteristiche essenziali: Potenza massima erogabile fino a 150 Watt Spaziatura elettroica 2,5-2,5-2,5</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Punta da 10 mm Disponibilità di almeno tre curve a raggio variabile ed una asimmetrica Corpo e punta del catetere in pebax La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento per i segnali elettrici e il generatore di radiofrequenza dedicato in comodato d'uso gratuito</p>	11	€ 5.500,00
52	C 02 03 01		Elettrocateri da ablazione, bidirezionali irrigati	<p>Caratteristiche essenziali: Sistema di raffreddamento a doppia camera nella parte distale e prossimale della punta, con 6 fori in punta Spaziatura elettroica 2,5-2,5-2,5</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Lunghezza non superiore a 115 cm Meccanismo di rotazione bidirezionale micrometrico con blocco automatico nel manipo Elettrodo in punta 4 mm La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento per i segnali elettrici e il generatore di radiofrequenza dedicato in comodato d'uso gratuito</p>	9	€ 4.500,00
53	C 02 03 01		Elettrocateri da ablazione, bidirezionali con microelettrodi in punta	<p>Caratteristiche essenziali: Disponibilità di 3 microelettrodi integrati nella punta a 120° Potenza massima erogabile con punta da 8 mm fino a 150 Watt</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Punta da 10 mm Spaziatura elettroica 2,5-2,5-2,5 Catetere con punta da 8 mm di lunghezza non superior a 110 cm La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento per i segnali elettrici e il generatore di radiofrequenza dedicato in comodato d'uso gratuito</p>	10	€ 5.000,00

FABBISOGNO CND C - DISPOSITIVI PER APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO

ALL. 1

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
54	C 02 03 01		Elettrocateri da ablazione con punta 8 mm monodirezionali	<p>Caratteristiche essenziali: Spaziatura elettroica 1-6-2mm Almeno due termocoppie come sensore di temperatura</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Diametro corpo 7 F Elettrodi in platino-iridio Lunghezza del catetere non inferiore a 110 cm La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento per i segnali elettrici e il generatore di radiofrequenza dedicato in comodato d'uso gratuito</p>	15	€ 7.500,00
55	C 02 03 01		Elettrocateri da ablazione irrigati, a bassa densità di fori per irrigazione	<p>Caratteristiche essenziali: Elettrodo in punta 3,5 mm Presenza di 6 fori a corona per l'irrigazione</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Diametro corpo 7 F e 7,5 F Spaziatura elettroica 2-5-2mm Sensore di temperatura a termocoppia La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento per i segnali elettrici, il generatore di radiofrequenza dedicato in comodato d'uso gratuito e la pompa per l'irrigazione durante ablazione in comodato d'uso gratuito.</p>	28	€ 14.000,00
56	C 02 03 01		Elettrocateri da ablazione irrigati, ad alta densità di fori per irrigazione	<p>Caratteristiche essenziali: Elettrodo in punta flessibile 4 mm Presenza di maglia completa di feritoie e ulteriori 4 fori in punta per l'irrigazione della punta</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Diametro corpo non superiore a 8 F Spaziatura elettroica 1-4-1mm Sensore di temperatura a termocoppia La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento per i segnali elettrici, il generatore di radiofrequenza dedicato in comodato d'uso gratuito e la pompa per l'irrigazione durante ablazione in comodato d'uso gratuito.</p>	11	€ 5.500,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
57	C 02 03 01		Elettrocateri da ablazione con sensore di forza	<p>Caratteristiche essenziali: Sensore di forza di contatto basato su interferometria ottica Sensore di temperatura a termocoppia</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Diametro corpo non superiore a 7 F Elettrodo in punta non superiore a 3,5 mm Presenza di 6 fori distali per l'irrigazione</p> <p>La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento per i segnali elettrici, in comodato d'uso gratuito l'unità dotata di software per l'elaborazione di segnali e dati per la monitorizzazione della forza, il generatore di radiofrequenza dedicato in comodato d'uso gratuito e la pompa per l'irrigazione durante ablazione in comodato d'uso gratuito.</p>	10	€ 5.000,00
58	C 02 03 02		Elettrocateri per crioablazione focale	<p>Caratteristiche essenziali: Disponibilità dell'elettrodo in punta da 4mm, 6mm, 8mm Sensore di temperature a termocoppia</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Diametro corpo 7 F Elettrocateri quadripolare Disponibilità di varie curvature</p> <p>La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento sia per i segnali elettrici che per il trasporto del gas, nonché delle bombole di gas necessarie per il funzionamento.</p>	7	€ 21.000,00
59	C 02 03 02		Catetere Pallone per crioablazione per l'isolamento delle vene polmonari	<p>Caratteristiche essenziali: Catetere Pallone orientabile over the wire Almeno due misure diverse di pallone disponibili</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Catetere provvisto di marker radiopachi Completo di catetere guida con almeno 8 poli di registrazione, 0,043" per il mappaggio delle vene polmonari ed il posizionamento del pallone Completo di introduttore lungo deflectable, monodirezionale, diametro interno 12F e dilatatore compatibile per guida 0.035"</p> <p>La ditta aggiudicataria dovrà fornire in sconto merce cavi di collegamento sia per i segnali elettrici che per il trasporto del gas, nonché delle bombole di gas necessarie per il funzionamento.</p>	38	€ 144.020,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
60	C 02 03 02		Elettrocatereteri da ablazione, a bassa densità di fori per irrigazione per il mappaggio discreto del tessuto	<p>Caratteristiche essenziali: Spaziatura elettroica 2,5-2,5-2,5 Sensore magnetico per la localizzazione del catetere all'interno di un campo magnetico generato da sistema di mappaggio correlato</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Raffreddamento a circuito aperto Disponibilità di almeno tre curve a raggio variabile ed una asimmetrica Corpo e punta del catetere in pebax Il prodotto dovrà essere correlato da relativo sistema di mappaggio, indispensabile per l'utilizzo del prodotto, fornito dalla ditta aggiudicataria, in comodato d'uso gratuito e dovrà essere correlato di cavi di collegamento per i segnali elettrici.</p>	16	€ 19.200,00
61	C 02 04 01		Elettrodi monouso per la defibrillazione, la cardioversione ed il monitoraggio ECG	<p>Caratteristiche essenziali: LATEX FREE NON STERILE indicato in caso di arresto cardiaco</p>	450	€ 9.000,00
62A	C 02 05 01		Elettrodo monouso per monitoraggio ECG di breve e medio termine	<p>Caratteristiche essenziali: adesivo Sensore in Ag/AgCl radiotrasparente e compatibile con RMN LATEX FREE gel liquido biocompatibile con elevata conduttività connessione a bottone</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: adesività ottima stabilità della traccia elettrocardiografia la totale assenza di residui dopo la rimozione dell' elettrodo stesso tempi prolungati di conservazione anche a confezione aperta</p> <p><u>misura per adulti</u></p>	708.119	€ 53.689,58

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
62B	C 02 05 01		Elettrodo monouso per monitoraggio ECG di breve e medio termine	<p>Caratteristiche essenziali: adesivo Sensore in Ag/AgCl radiotrasparente e compatibile con RMN LATEX FREE gel liquido biocompatibile con elevata conduttività connessione a bottone</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: adesività ottima stabilità della traccia elettrocardiografia la totale assenza di residui dopo la rimozione dell' elettrodo stesso tempi prolungati di conservazione anche a confezione aperta <u>misura pediatrica</u></p>	15.600	€ 1.076,40
63	C 02 05 01		Elettrodo monouso per monitoraggio ECG di lungo termine	<p>Caratteristiche essenziali: adesività rinforzata Sensore in Ag/AgCl radiotrasparente e compatibile con RMN LATEX FREE gel liquido biocompatibile con elevata conduttività connessione a bottone</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: connessione a bottone decentrato efficacia della adesività (anche su su pazienti con cute soggetta ad abbondante diaforesi); ottima stabilità della traccia elettrocardiografia la totale assenza di residui dopo la rimozione dell' elettrodo stesso tempi prolungati di conservazione anche a confezione aperta misura elettrodo 34x23mm circa</p>	85.570	€ 14.974,75

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
64A	C 02 05 01		Elettrodo monouso pregellati per ECG	<p>Caratteristiche essenziali: adesività rinforzata Sensore in Ag/AgCl COMPATIBILI CON QUALSIASI ELETTROCARDIOGRAFO LATEX FREE gel biocompatibile solido con elevata conduttività connessione idonea per collegamento a cavetti con terminale a coccodrillo</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: efficacia della adesività ottima stabilità della traccia elettrocardiografia la totale assenza di residui dopo la rimozione dell' elettrodo stesso tempi prolungati di conservazione anche a confezione aperta <u>misura per adulti</u></p>	2.000	€ 150,00
64B	C 02 05 01		Elettrodo monouso pregellati per ECG	<p>Caratteristiche essenziali: adesività rinforzata Sensore in Ag/AgCl COMPATIBILI CON QUALSIASI ELETTROCARDIOGRAFO LATEX FREE gel biocompatibile solido con elevata conduttività connessione idonea per collegamento a cavetti con terminale a coccodrillo</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: efficacia della adesività ottima stabilità della traccia elettrocardiografia la totale assenza di residui dopo la rimozione dell' elettrodo stesso tempi prolungati di conservazione anche a confezione aperta <u>misura per neonati / pediatrica</u></p>	5.000	€ 2.535,00
65	C 05 02		Introduttore lungo per cateterismo trans-settale a curva fissa tipo 'Mullins'	<p>Caratteristiche essenziali: Curvatura tipo 'Mullins' Lunghezza guaina non superiore a 60 cm</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Introduttore vascolare valvolato con via di infusione e lavaggio dotata di rubinetto Lunghezza dilatatore non superiore a 70 cm Diametro lume interno 8 French</p>	30	€ 17.400,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
66	C 05 02		Introduttore lungo per cateterismo trans-settale	<p>Caratteristiche essenziali: Disponibilità di almeno due lunghezze, di cui una non inferiore a 60 cm ed una non inferiore a 80 cm Vari tipi di curvature distali (range 45-180°) e possibilità di curva disassata rispetto al piano dell'introduttore di almeno 50°</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Introduttore vascolare valvolato con via di infusione e lavaggio dotata di rubinetto Fornito di filo guida almeno di almeno 180 cm di lunghezza Punta con marker radiopaco e fori laterali</p>	140	€ 21.000,00
67	C 05 02		Introduttore lungo per cateterismo trans-settale orientabile	<p>Caratteristiche essenziali: Introduttore a corpo armato e punta distale orientabile bidirezionale asimmetrica (range 90°-180°) Disponibilità di almeno tre lunghezze, di cui una non inferiore a 70 cm (approccio trans-settale), una non inferiore a 80 cm (approccio transaortico retrogrado), una non superiore a 40 cm (approccio epicardico).</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Diametro 8,5 French. Punta con marker radiopaco e fori laterali Completo di ago tipo Brokenbrugh per puntura trans-settale compatibile</p>	7	€ 5.460,00
68	C 05 02		Introduttore lungo per il posizionamento dei cateteri su anello mitralico orientabile	<p>Caratteristiche essenziali: Disponibilità di diverse curve distali e di curva asimmetrica maggiorata di 5 mm Porta laterale di lavaggio ruotante a 360°</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Punta atraumatica Scala graduata sulla parte prossimale del dilatatore Diametro dei fori distali di lavaggio di calibro ridotto, per evitare la fuoriuscita del filo guida</p>	6	€ 1.800,00

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE LOTTO	SPECIFICHE TECNICHE	FABBISOGNO TOTALE ANNUO PRESUNTO	IMPORTO PRESUNTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA
69	C 02 05 99		Kit elettrodi per la ricostruzione delle camere cardiache	<p>Caratteristiche essenziali: Kit composto da 6 elettrodi di superficie per la creazione di un campo elettrico nel torace del paziente Possibilità di ricostruzione elettrica con mappe anatomiche, di voltaggio e di attivazione, con catetere non dedicato Possibilità di visualizzazione di qualsiasi tipo di elettrocatetere Il prodotto dovrà essere correlato da relative sistema di mappaggio, indispensabile per l'utilizzo del prodotto, fornito dalla ditta aggiudicataria, in comodato d'uso gratuito.</p>	30	€ 20.790,00
70	A 01 90 99		Ago Brockembrough per puntura trans-settale	<p>Caratteristiche essenziali: Ago in acciaio in unico blocco Calibro non superiore a 19 Gauge</p> <p>Caratteristiche Preferenziali: Possibilità di almeno tre diverse lunghezze (di cui la minore non inferiore a 70 cm) Provvisto di mandrino di inserione e di via di lavaggio prossimale dotata di rubinetto Possibilità di almeno due curve distali con diverso raggio di curvatura</p>	140	€ 49.000,00
IMPORTO TOTALE ANNUO A BASE D'ASTA OLTRE IVA						€ 1.420.873,17