

ALLEGATO A con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
1	7232186CAD	Ossigenatori a fibre cave chiuse in polimetilpentene o materiale di uguali prestazioni per ECMO neonatali.	>Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	30	€ 1.000,00	€ 30.000,00	C030
2	7232198696	Circuito per ECMO adulti preassemblato con ossigenatore in polimetilpentene e centrifuga compatibile con postazione ECMO in dotazione. Il circuito, con trattamento eparinico, deve essere certificato per un utilizzo non inferiore a 14 (quattordici) giorni.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	60	€ 6.000,00	€ 360.000,00	C030
3	723221007F	Ossigenatori a fibre cave chiuse in polimetilpentene o materiale di uguali prestazioni per ECMO pediatrici.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti	15	€ 1.000,00	€ 15.000,00	C030
4	72322365F2	Ossigenatori neonatali a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 0,8 l/m ² /m".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	15	€ 400,00	€ 6.000,00	C030
5	7232242AE4	Ossigenatori infant a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 1,5 l/m ² /m".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	60	€ 170,00	€ 10.200,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
6	7232258819	Ossigenatori pediatrici a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 2,8 l/m ² /m".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	18	€ 450,00	€ 8.100,00	C030
7	7232322CE8	Ossigenatori small adult a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 5 l/m ² /m".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	45	€ 350,00	€ 15.750,00	C030
8	72323292B2	Ossigenatori adulti a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 7 l/m ² /m".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	360	€ 150,00	€ 54.000,00	C030
9	72323357A4	Ossigenatori infant a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, filtro integrato, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 1,5 l/m ² /m".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	60	€ 620,00	€ 37.200,00	C030
10	72323568F8	Ossigenatori pediatrici a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, filtro integrato, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 2,8 l/m ² /m".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	30	€ 350,00	€ 10.500,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
11	723236720E	Ossigenatori small adult a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, filtro integrato, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 5 l/m ² /m ² ".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	150	€ 350,00	€ 52.500,00	C030
12	7232381D98	Ossigenatori adulti a membrana a fibre cave in polipropilene con trattameto biocompatibile, filtro integrato, cardioto mo rigido con possibilità di applicazione del vuoto, basso priming, alta riserva ematica, scambiatore di calore ad altissima efficienza e linea di connessione autonoma per perfusione coronarica con cardioplegia ematica che consentano flussi di perfusione da 0 a 7 l/m ² /m ² ".	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	360	€ 400,00	€ 144.000,00	C030
13	72323926AE	Cardiotomi monouso adulti per CEC.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche richieste 25 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 25 punti; > Praticità d'uso 20 punti.	15	€ 60,00	€ 900,00	C030
14	7232645776	Cardiotomi monouso pediatrici da 20 micron circa per CEC.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche richieste 25 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 25 punti; > Praticità d'uso 20 punti.	15	€ 80,00	€ 1.200,00	C030
15	7232653E0E	Circuiti completi per CEC, con trattamento biocompatibile, filtro arterioso, tipo A (1/2 V- 3/8 A), tipo Custom Pack, secondo disegno fornito dal centro (allegato B).	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti; > Praticità d'uso 15	15	€ 100,00	€ 1.500,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
16	7232659305	Circuiti completi per CEC, con trattamento biocompatibile, filtro arterioso, tipo B (3/8 V- 3/8 A), tipo Custom Pack secondo disegno fornito dal centro (allegato B).	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 35 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti; > Praticità d'uso 10	15	€ 100,00	€ 1.500,00	C030
17	7232710D18	Circuiti completi per CEC, con trattamento biocompatibile, filtro arterioso, tipo C (1/4 V- 1/4 A), tipo Custom Pack secondo disegno fornito dal centro (allegato B).	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti; > Praticità d'uso 15	15	€ 100,00	€ 1.500,00	C030
18	72327351BD	Circuiti completi per CEC, con trattamento biocompatibile, filtro arterioso, tipo D (1/4 V- 3/16 A), tipo Custom Pack secondo disegno fornito dal centro (allegato B).	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti; > Praticità d'uso 15	15	€ 100,00	€ 1.500,00	C030
19	7232738436	Circuiti per cardioplegia cristalloide con ricircolo, completi di serpentina metallica, cardiotoano pediatrico e filtro.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti; > Praticità d'uso 15	180	€ 40,00	€ 7.200,00	C030
20	7232746ACE	Circuiti per cardioplegia ematica secondo disegno fornito dal centro (allegato B).	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti; > Praticità d'uso 15	60	€ 45,00	€ 2.700,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
21	7232751EED	Cannule arteriose con struttura in PVC e punta rigida curva ed anello di fissaggio e struttura in PVC flessibile mis 8 a 24 Fr.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 5 punti. 	90	€ 18,00	€ 1.620,00	C030
22	72327573E4	Cannule arteriose con struttura in PVC flessibile ed armata neonatali e pediatriche provviste di mandrino per toracotomie misure da 6Fr. a 16Fr.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 5 punti. 	180	€ 28,00	€ 5.040,00	C030
23	723275958A	Cannule arteriose con punta retta , rigida ed anello di fissaggio e struttura in PVC flessibile mis. da 8 a 14 Fr.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 5 punti. 	240	€ 15,00	€ 3.600,00	C030
24	72327638D6	Cannule arteriose con punta retta, rigida ed anello di fissaggio e struttura in PVC flessibile mis. da 16 a 18 Fr.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 5 punti. 	30	€ 22,00	€ 660,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
25	7232770E9B	Cannula arteriosa ad alto flusso con parete sottile armata a punta retta a becco di flauto, con connettore e luer lock. Misure varie	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	420	€ 20,00	€ 8.400,00	C030
26	7232772046	Cannule arteriose in PVC flessibile provviste di mandrino per perfusione femorale ed incannulazione percutanea neonatali e pediatriche da 6Fr.a 16Fr.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	30	€ 38,00	€ 1.140,00	C030
27	72327741EC	Cannule arteriose in PVC flessibile provviste di mandrino per perfusione femorale ed incannulazione percutanea adulte da 18Fr. a 21Fr.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	30	€ 70,00	€ 2.100,00	C030
28	723277960B	Cannule arteriose certificate per accesso in arteria femorale, arteria ascellare, arteria succlavia, aorta. Misure varie.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	150	€ 140,00	€ 21.000,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
29	72327817B1	Cannule in silicone per perfusione cerebrale anterograda selettiva a doppio lume e con linea di pressione mis.14-17-20Fr.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti.	72	€ 100,00	€ 7.200,00	C030
30	7232785AFD	Cannule in PVC flessibile per perfusione tronchi sovraortici autoccludenti con palloncino antiscivolamento Misure 12-14Fr.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti.	150	€ 60,00	€ 9.000,00	C030
31	7232788D76	Cannule in PVC flessibile per somministrazione della cardioplegia coronarica per via retrograda con mandrino Misura 14Fr.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti.	90	€ 42,00	€ 3.780,00	C030
32	7232791FEF	Adattatore in PVC flessibile per cardioplegia a Y con raccordo adattabile alle cannule per cardioplegia aggiudicate.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti.	360	€ 5,00	€ 1.800,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
33	723279426D	Cannule venose con struttura in PVC flessibile ed armata e con punta metallica angolata a 90° mis da 12 a 20Fr per raccordo 1/4.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	150	€ 40,00	€ 6.000,00	C030
34	72327985B9	Cannule venose con struttura in PVC flessibile ed armata con punta metallica angolata a 90° mis. da 18 a 24Fr per raccordo 3/8.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	60	€ 40,00	€ 2.400,00	C030
35	7232802905	Cannule venose cavali con struttura in PVC flessibile, armata e malleabile con punta a canestrello e foro centrale, misure da 12Fr, a 34Fr.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	240	€ 16,00	€ 3.840,00	C030
36	7232805B7E	Monocannule venose atrio-cavali per adulti, armate con struttura in PVC con punta aperta e parete sottile ad alta flessibilità e profilo schiacciato per ridotto ingombro mis. 36-46 e 32-40.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	450	€ 19,00	€ 8.550,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
37	7232808DF7	Monocannule venose pediatriche atrio-cavali armate con struttura in PVC con punta elicoidale armate pediatrica.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti.	30	€ 26,00	€ 780,00	C030
38	7232823A59	Cannule venose femorali neonatali e pediatriche con struttura in PVC flessibile provviste di mandrino per incannulazione percutanea, misure varie.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti.	30	€ 70,00	€ 2.100,00	C030
39	7232829F4B	Cannule venose femorali adulte con struttura in PVC flessibile provviste di mandrino per incannulazione percutanea misure varie.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti.	30	€ 70,00	€ 2.100,00	C030
40	7232835442	Cannule venose femorali bicavali con struttura in PVC flessibile provviste di mandrino per incannulazione percutanea misure varie.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti.	18	€ 110,00	€ 1.980,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
41	72328554C3	Cannule venose con struttura in PVC flessibile provviste di mandrino per incannulazione giugulare percutanea misure varie.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	18	€ 55,00	€ 990,00	C030
42	723285873C	Kit per inserzione percutanea provvisto di ago,guide,dilatatori con calibro progressivo compatibile con la cannulazione percutanea.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 10 punti. 	30	€ 30,00	€ 900,00	C058
43	7232864C2E	Tubi sterili in PVC in confezione singola lunghezza 1 metro di calibro variabile (3/8, 1/2, 1/4).	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 50 punti; > Qualità del prodotto 15 punti; > Confezionamento 5 punti. 	60	€ 10,00	€ 600,00	C030
44	723287339E	Sacche sterili non anticoagulate per il recupero di sangue dai circuito extracorporeo di capacità non inferiore a 1000 ml.	<ul style="list-style-type: none"> > Qualità e morfologia del prodotto 40 punti; > Confezionamento 10 punti; > Praticità d'uso 20 punti. 	150	€ 7,00	€ 1.050,00	B010
45	7232876617	Sistema per emofiltrazione arterovenosa continua neonatale composto da filtro e circuito	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti. 	30	€ 80,00	€ 2.400,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
46	7232880963	Sistema per emofiltrazione arterovenosa continua pediatrica composto da filtro e circuito	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 15 punti.	60	€ 80,00	€ 4.800,00	C030
47	7232882B09	Kit per emoconcentrazione prelavato, con membrana in polisulfone, massima efficienza di scambio, con priming max non superiore a 100 ml, con sacca di scarto graduata di capacità di almeno 2 litri e linee per l'utilizzo durante circolazione extracorporea.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Studi clinici 15 punti; > Praticità d'uso 10 punti.	180	€ 300,00	€ 54.000,00	C030
48	723289341F	Connettori sterili per CEC misure varie retti in confezioni singole senza attacco luer-lock	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 40 punti; > Qualità del prodotto 20 punti; > Confezionamento 10 punti.	1.800	€ 0,60	€ 1.080,00	A070
49	723289883E	Connettori sterili per CEC misure varie ad Y in confezioni singole senza attacco luer-lock	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 40 punti; > Qualità del prodotto 20 punti; > Confezionamento 10 punti.	2.400	€ 0,80	€ 1.920,00	A070
50	7232899911	Cannule per radice aortica caratterizzata da una punta radiopaca, corpo trasparente e linea per il vent separata e introduttore di sicurezza, con profondità d'inserimento nell'aorta di più misure. Misure varie.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 25 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 20 punti; > Confezionamento 5 punti.	450	€ 38,50	€ 17.325,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
51	7233019C17	Cannule per ostio coronarico morbide con palloncino autogonfiante. Varie misure.	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 30 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 5 punti.	1.200	€ 20,00	€ 24.000,00	C030
52	7233022E90	Cannule per la somministrazione di soluzione cardioplegica per via anterograda direttamente attraverso gli osti coronarici, munita di corpo centrale malleabile in acciaio inossidabile, dotata di puntale in gel di silicone morbido a forma concava per la cannulazione atraumatica delle coronarie	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 15 punti.	1.500	€ 30,00	€ 45.000,00	C030
53	7233023F63	Cannula venosa armata a tre stadi a profilo ridotto per mininvasiva. Misure varie	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 15 punti.	450	€ 30,00	€ 13.500,00	C030
54	723302510E	Aspiratori pericardici con puntale a molla in acciaio inossidabile, con connettore da ¼	> Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 15 punti.	1.500	€ 25,00	€ 37.500,00	C030

ALLEGATO A
con disegni dei circuiti

Lotto	CIG	PRESIDI PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA	CRITERI DI VALUTAZIONE	QUANTITÀ RICHIESTA TRIENNALE	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE	CND
55	723302945A	Aspiratore cardiaco con punta a molla protetta, che permette l'inserzione all' interno delle cavità cardiache con connettore da ¼.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 15 punti. 	1500	€ 30,00	€ 45.000,00	C030
56	7233031600	Catetere (vent) per aspirazione ventricolare con punta atraumatica, munita di fori laterali, con introduttore malleabile e connettore da ¼. Misure varie.	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 15 punti. 	1.500	€ 45,00	€ 67.500,00	C030
57	7233034879	Cannule per perfusione dell'aorta, armate, con palloncino da 5,0 ml nella parte distale per il posizionamento e il fissaggio della cannula stessa all'interno del vaso e per prevenire il flusso retrogrado. Lunghezza 40/50 cm, diametro misure varie da 20Fr a 24 Fr	<ul style="list-style-type: none"> > Rispondenza alle caratteristiche tecniche dei materiali 20 punti; > Caratteristiche funzionali 20 punti; > Qualità e morfologia del prodotto 15 punti; > Confezionamento 15 punti. 	450	€ 230,00	€ 103.500,00	C030
TOTALE						€ 1.275.405,00	