

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
LOTTO	tipologia prodotto	Valore lotto QUADRIENNALE I.V.A ESCLUSA - IMPORTO PRESUNTO PER LOTTO	DEPOSITO CAUZIONALE PROVVISORIO IVA ESCLUSA	BARRARE CON UNA X, I LOTTI PER CUI SI PRESENTA OFFERTA E RELATIVA CAUZIONE PROVVISORIA
1	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna dotato di: -cannula a pareti ultrasottili con e senza foro laterale e di lunghezza <u>20 e 25 mm</u> ; -alette fisse e girevoli; -tubo trasparente in PVC morbido con attacco tipo luer-lock in PVC, di lunghezza <u>da 15 a 30 cm circa</u> ; -clamp stringitubo; -gauge 15 G, 16 G e 17 G	147.000,00	2.940,00	
2	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna dotato di: - cannula a pareti ultrasottili lunghezza 20 e 25 mm con e senza foro laterale - <b>alette fisse e girevoli</b> - <b>dispositivo di sicurezza:</b> <b>a) o inserito sul tubo</b> <b>b) o integrato sull'ago</b> -tubo trasparente in morbido PVC con attacco tipo luer-lock in PVC , lunghezza da 15 a 30 cm circa -clamp stringitubo -gauge 15 G, 16 G e 17 G	108.000,00	2.160,00	
3	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, per <b>MONOAGO</b> in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna dotato di: - cannula a pareti ultrasottili lunghezza 20 e 25 mm - alette girevoli e fisse -tubo trasparente in morbido PVC con attacco tipo luer-lock in PVC, lunghezza da 8 a 15 cm circa - <b>foro addizionale (backeye)</b> - clamp stringitubo - gauge 15 G, 16 G e 17 G	6.180,00	123,60	
4	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna, per puntura ad occhiello, dotato di: - cannula a pareti ultrasottili lunghezza 20 e 25 mm - alette girevoli - tubo trasparente in morbido PVC con attacco tipo luer-lock in PVC , lunghezza da 15 a 30 cm circa - <b>foro addizionale (backeye)</b> - clamp stringitubo - gauge 15 G, 16 G e 17 G - punta smussa	228.820,00	4.576,40	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
5	<p><b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna, per puntura ad occhiello <b>per MONOAGO</b>, dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cannula a pareti ultrasottili lunghezza 20 e 25 mm</li> <li>- alette girevoli</li> <li>- tubo trasparente in morbido PVC con attacco tipo luer-lock in PVC , lunghezza da 15 a 30 cm circa</li> <li>- <b>foro aggiuntivo (backeye)</b></li> <li>- clamp stringitubo</li> <li>- gauge 15 G, 16 G e 17 G</li> <li>- punta smussa</li> </ul>	<b>5.100,00</b>	<b>102,00</b>	
6	<b>Aghi Introduitori</b> per cateterismo della vena giugulare, succlavia e femorale, 18 G x circa 70 mm.	<b>3.288,00</b>	<b>65,76</b>	
7	<p><b>Kit</b> formato da due dispositivi per creazione del tunnel in previsione di puntura ad occhiello di fistola, confezionati singolarmente, sterili. Ognuno costituito da un supporto maneggevole, rimovibile e da una parte finale assottigliata (astina), adatta a :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- essere inserita nel sito cutaneo</li> <li>- assicurare la pervietà del tunnel</li> </ul>	<b>76.320,00</b>	<b>1.526,40</b>	
8	Catetere per dialisi peritoneale di Tenckhoff in silicone, configurazione <b>Rettilinea</b> , radiopaco a due manicotti in dacron, fissi distanti 5 cm circa, per pazienti cronici adulti. Diametro esterno 5 mm circa, lunghezza totale da 40 a 50 cm circa, lunghezza del tratto intraperitoneale da 10 a 20 cm circa (disponibilità di almeno 2 misure), con parte interna intraperitoneale cribrata.	<b>9.984,00</b>	<b>199,68</b>	
9	<p><b>Catetere peritoneale, in silicone, radiopaco, di tipo autolocante</b>, in materiale altamente biocompatibile, con:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zavorra terminale in tungsteno completamente rivestita di silicone;</li> <li>• due manicotti in dacron distanti tra loro circa 5 cm, diametro esterno circa 5 mm;</li> <li>• lunghezza totale da 40 a 50 cm circa, di cui tratto intraperitoneale tra 18 e 22 cm circa (disponibilità di almeno due misure);</li> <li>• presenza di tratto intraperitoneale cribrato</li> </ul>	<b>1.328,00</b>	<b>26,56</b>	
10	<p><b>Catetere peritoneale, precurvato, in silicone, radiopaco, di tipo autolocante</b>, in materiale altamente biocompatibile, con:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zavorra terminale in tungsteno completamente rivestita di silicone;</li> <li>• due manicotti in dacron distanti tra loro circa 5 cm, diametro esterno circa 5 mm;</li> <li>• lunghezza totale da 40 a 50 cm circa, di cui tratto intraperitoneale tra 18 e 22 cm circa (disponibilità di almeno due misure);</li> <li>• presenza di tratto intraperitoneale cribrato</li> </ul>	<b>1.992,00</b>	<b>39,84</b>	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
11	<b>KIT per FAV sterile</b> composto da: (SENZA MATRIOSKA) - 1 traversa impermeabile multistrato assorbente 60x40 cm circa, in <b>FLUFF ASSORBENTE</b> - 2 tamponi emostatici-compressiva, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile, spessore cm 1 circa e superficie non < 9 cmq circa a tre strati confezionati separatamente (da utilizzare a fine dialisi) - 4 compresse di garza piegate in quattro 10 x 10 cm circa in busta unica, <b>la garza deve essere garza di cotone, la misura identificativa finale della garza è di cm 10 x 10 e gli strati sono 8</b> - 3 tamponi di garza idrofila 100% cotone diam. 50 mm. ca.	86.688,00	1.733,76	
12	<b>KIT per FAV sterile</b> composto da: (SENZA MATRIOSKA) - 1 traversa impermeabile multistrato assorbente 60x40 cm circa, in <b>FLUFF ASSORBENTE</b> - 2 tamponi emostatici-compressiva, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile, spessore cm 1 circa e superficie non < 9 cmq circa a tre strati confezionati separatamente (da utilizzare a fine dialisi) - 4 compresse di garza piegate in quattro 10 x 10 cm circa in busta unica, <b>la garza deve essere garza di cotone, la misura identificativa finale della garza è di cm 10 x 10 e gli strati sono 8</b> - 3 tamponi di garza idrofila 100% cotone diam. 50 mm. ca. - <b>2 tamponi premifistola inseriti su benda di garza elastica con adesivo per uso emostato-compressivo della fistola artero venosa,</b> - CARATTERISTICHE del tampone monouso, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile - CARATTERISTICHE del supporto: elastico, composizione cotone-poliamide, dimensioni cm 40 x 6 circa a riposo	47.590,40	951,81	
13	<b>KIT per FAV sterile</b> composto da: (CON MATRIOSKA) - 1 traversa impermeabile multistrato assorbente 60x40 cm circa, in <b>FLUFF ASSORBENTE</b> - 2 tamponi emostatici-compressiva, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile, spessore cm 1 circa e superficie non < 9 cmq circa a tre strati confezionati separatamente (da utilizzare a fine dialisi) - 4 compresse di garza piegate in quattro 10 x 10 cm circa in busta unica, <b>la garza deve essere garza di cotone, la misura identificativa finale della garza è di cm 10 x 10 e gli strati sono 8</b> - 3 tamponi di garza idrofila 100% cotone diam. 50 mm. ca - 1 dispositivo per smaltimento aghi fistola in sicurezza	160.500,00	3.210,00	
14 A e B	<b>KIT BASE PER ATTACCO E STACCO CATETERE VENOSO CENTRALE STERILE MONOUSO PER INIZIO E FINE DIALISI COMPOSTO DA :</b>  <b>N. 1 confezione STERILE a) <u>IMPACCO:</u></b> n°1 telo in TNT assorbente + PE; dimensioni : cm 30x50 circa n°3 garze in TNT 8 strati; dimensioni: cm 10x10 circa  <b>N. 1 confezione STERILE b) <u>ATTACCO:</u></b> n°1 telo in TNT assorbente + PE; dimensioni: cm. 60x50 circa, taglio e foro n°1 confezione contenente 3 garze in TNT 8 strati; dimensioni: cm 10x10 circa n°1 confezione contenente 3 tamponi chirurgici in TNT, <b>diametro di 30 mm</b>	37.380,00	747,60	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
	<p><b>N. 1 confezione STERILE c) <u>IMPACCO:</u></b>  n°1 telo: in TNT assorbente+PE ; dimensioni: cm. 30x50 circa  n°4 garze: in TNT 8 strati ; dimensioni: cm.10x10 circa</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE d) <u>STACCO:</u></b>  n°1 telo: in TNT assorbente+PE; dimensioni: cm 60x 50 circa, taglio e foro  n°2 confezioni contenenti 6 garze in TNT 4 strati; dimensioni: cm 5x5 circa</p> <p>n°2 tappi luer-lock perforabili  n°1 tasca di protezione; in TNT; dimensioni: cm 24x8 circa completa di cerotti di fissaggio, <b>il numero dei cerotti è di 3, con misura 15 x 4 cm.</b></p>			
15	<p><b>KIT BASE PER ATTACCO E STACCO CATETERE VENOSO CENTRALE STERILE MONOUSO PER INIZIO E FINE DIALISI COMPOSTO DA:</b></p> <p><b>N. 1 confezione STERILE a) <u>ATTACCO:</u></b>  n°1 telo in TNT assorbente + PE; dimensioni: cm. 60 x 50 circa, <b>con adesivo, taglio e foro;</b>  n°5 compresse di garze in cotone 8 strati, dimensioni: cm 7,5 x 7,5 circa;</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE b) <u>STACCO:</u></b>  n°1 telo: in TNT assorbente + PE; dimensioni: cm 60 x 50 circa con adesivo, taglio e foro;  n°5 compresse di garza in cotone 8 strati, dimensioni: cm.7,5 x 7,5 circa;  n°1 tasca di protezione; composizione: TNT; dimensioni: cm 24 x 8 circa completa di cerotti di fissaggio; <b>il numero dei cerotti è di 3, con misura 15 x 4 cm circa.</b>  n°2 tappi luer-lock per catetere; ( perforabili e/ o non perforabili)</p>	115.920,00	2.318,40	
16	<p><b>KIT PER ATTACCO E STACCO CATETERE VENOSO CENTRALE IN EMODIALISI COSI' COMPOSTO:</b></p> <p><b>N. 1 confezione STERILE a) <u>ATTACCO:</u></b>  n°1 telo in TNTassorbente+PE cm 60 x 50 circa con adesivo, taglio e foro;  n°4 garze in cotone cm 18 x 40 circa imbustate sin gole;  n°2 siringhe da 5 cc senza ago;  n°2 mascherine in carta con elastici;  n°2 cuffie in TNT;  n°4 cerotti pretagliati, <b>misura 15 x 4 cm.</b></p> <p><b>N. 1 confezione STERILE b) <u>STACCO:</u></b>  n°1 telino in TNT assorbente+PE cm 60 x 50 circa con adesivo, taglio e foro;  n°4 garze in cotone cm 18 x 40 circa imbustate sin gole;  n°2 siringhe da 10 cc con ago confezione singola;  n°2 siringhe da 2,5 cc con ago in confezione singola;  n°1 mascherina in carta con elastici;  n°1 cerotto medicato cm 10 x 8 circa;  n°2 tappi luer-lock non perforabili;  N°1 tasca in TNT completa di cerotti per protezione e catetere. <b>misura tasca 18 x 8 cm, numero cerotti 3 pz, misura cerotti 15 x 4 cm.</b></p>	91.745,00	1.834,90	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
17	<p><b>Kit CVC temporaneo Bilume per giugulare in materiale poliuretano</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE INDISPENSABILI</b>            -catetere bilume precurvato con rinforzo sul sito di uscita, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            - PUNTA MORBIDA;            -materiale poliuretano termosensibile;            -radiopaco, anche in punta;</p> <p>-diversi calibri: range da circa 11,5 – 13,5 F;            -lunghezze variabili: comprese almeno fra 17,5 e 20 cm            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -estensioni morbide e trasparenti;            -connettori luer-lock universali;            -clamps o estensioni con codice colore.</p>	57.420,00	1.148,40	
18	<p><b>Kit CVC temporaneo Bilume per giugulare (per paziente con problematiche vascolari) in materiale silicone</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE INDISPENSABILI</b>            -catetere bilume con rinforzo sul sito di uscita, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            -silicone;            -radiopaco, anche in punta;            -diversi calibri range da circa 11,5 e 13,5 F;            -lunghezze variabili: comprese almeno fra 17,5 e 25 cm;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -estensioni morbide e trasparenti;            -connettori luer-lock universali;            -clamps o estensioni con codice colore.</p>	18.480,00	369,60	
19	<p><b>Kit CVC temporaneo Bilume per femorale in materiale poliuretano</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -catetere bilume retto, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            -poliuretano termosensibile;            -Radiopaco;            -diversi calibri: range da circa 11,5 – 13,5 F;            -Lunghezza: range da circa 17,5 a 25 cm;            -Estensioni morbide trasparenti;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -connettori luer-lock universali;            -clamps o estensione con codice colore.</p>	15.340,00	306,80	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
20	<p><b>Kit CVC temporaneo Bilume per femorale (per paziente con problematiche vascolari) in materiale silicone</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -catetere bilume retto, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            -silicone;            -Radiopaco;            -calibri variabili: range da circa 11,5 – 13,5 F;            -Lunghezza: range da circa 17,5 a 25 cm;            -Estensioni morbide trasparenti;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -connettori luer-lock universali;            -clamps o estensioni con codice colore.</p>	127.600,00	2.552,00	
21	<p><b>Kit catetere temporaneo Monolume</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE INDISPENSABILI</b>            -catetere monolume sia retto che precurvato con rinforzo sul sito di uscita, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore) ;            -poliuretano termosensibile;            -radiopaco;            -calibro: 8 F;            -lunghezze variabili: per retto fino a 25 cm, per precurvato fino a 20 cm;            -volume di priming indicato;            -connettori luer-lock universali;            -estensione trasparente;</p>	14.976,00	299,52	
22	<p><b>Kit catetere permanente Bilume in materiale poliuretano - tunnelizzazione retrograda</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Corpo unico con due lumi con estremità distali splittate e liberamente fluttuanti nel lume del vaso per tunnelizzazione <b>retrograda</b>; estremità prossimale unica (per inserzione singola);            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            -Poliuretano soffice altamente biocompatibile;            -Lunghezze punta cuffia: range da circa 19 a 40 cm;            -cuffia fissa solidale;            -radiopaco;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -introduttore peel-away valvolato;            -Fornito in kit completo per impianto.</p>	56.400,00	1.128,00	
22 bis	<p><b>Kit catetere permanente Bilume in materiale poliuretano - tunnelizzazione anterograda</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Corpo unico con due lumi con estremità distali splittate e liberamente fluttuanti nel lume del vaso per tunnelizzazione <b>anterograda</b>; estremità prossimale unica (per inserzione singola);            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            -Poliuretano soffice altamente biocompatibile;            -Lunghezze punta cuffia: range da circa 19 a 40 cm;            -cuffia fissa solidale;            -radiopaco;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -introduttore peel-away valvolato;            -Fornito in kit completo per impianto.</p>	57.600,00	1.152,00	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
23	<p><b>Kit catetere permanente Bilume a corpo unico (per paziente con problematiche vascolari) in materiale silicone</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Corpo unico con due lumi per tunnelizzazione retrograda e anterograda; estremità prossimale unica (per inserzione singola);</li> <li>- estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;</li> <li>- in Silicone;</li> <li>- introduttore peel-away valvolato;</li> <li>-Cuffia fissa solidale;</li> <li>-Lunghezze punta cuffia: range da circa 19 a 33 cm;</li> <li>-Radiopaco;</li> <li>-volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;</li> <li>-Fornito in kit completo per impianto.</li> </ul>	<b>30.240,00</b>	<b>604,80</b>	
24	<p><b>Kit catetere a permanenza con due cannule separate monolume per paziente con angolo giugulare anonimo e/o anonimo cavale inferiore a 110° o per inserimento in vena giugulare interna di sinistra</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Due cannule monolume separate;</li> <li>- estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;</li> <li>- introduttore peel-away valvolato;</li> <li>-Poliuretano o materiale assimilabile;</li> <li>-Cuffia fissa solidale;</li> <li>-Lunghezza punta cuffia arteriosa: range da circa 18 a 28 cm;</li> <li>-Lunghezza punta cuffia venosa: range da circa 21 a 30 cm;</li> <li>-Radiopaco;</li> <li>-Estensioni e cannula con codice colore;</li> <li>-Cannule graduate;</li> <li>-Volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso;</li> <li>-Fornito in kit completo per impianto.</li> </ul>	<b>15.000,00</b>	<b>300,00</b>	
25	<p><b>Kit catetere a permanenza Bilume precurvato in poliuretano per pazienti con insufficiente tessuto sottocutaneo</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Corpo unico con due lumi;</li> <li>- estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;</li> <li>- introduttore peel-away valvolato;</li> <li>- Poliuretano o materiale assimilabile</li> <li>-Cannula precurvata;</li> <li>-Cuffia fissa solidale;</li> <li>-Lunghezza punta cuffia arteriosa: range da circa 19 a 30 cm, con disponibilità di varianti a cuffia più lontana e più vicina all'exit-site;</li> <li>-Radiopaco;</li> <li>-Clamps o estensioni con codice colore;</li> <li>-Volume di priming indicato sulle estensioni o sulle clamps;</li> <li>-Fornito in kit completo per impianto.</li> </ul>	<b>19.000,00</b>	<b>380,00</b>	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
26	<p><b>Kit catetere a permanenza Bilume in silicone per vena succlavia in pazienti con angolo costo-clavicolare acuto</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Sezione ogivale della cannula;            -Corpo unico con due lumi;            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            - introduttore peel-away valvolato;            -Cuffia fissa solidale;            -Lunghezza punta cuffia arteriosa: range da circa 20 a 25 cm;            -Radiopaco;            -Estensioni o clamp con codice colore;            -Volume di priming indicato sulle estensioni o sulla clamps;            -Fornito in kit completo per impianto.</p>	3.900,00	78,00	
27	<p><b>Kit catetere permanente Bilume in materiale poliuretano o derivati, retto - tunnellizzazione retrograda:</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Corpo unico con due lumi con estremità distale a corpo unico per tunnellizzazione <b>retrograda</b>;            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            -Poliuretano soffice altamente biocompatibile o derivati;            -Lunghezza punta cuffia: range da circa 19 a 40 cm;            -cuffia fissa solidale;            -radiopaco;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -introduttore peel-away valvolato;            -Fornito in kit completo per impianto</p>	10.000,00	200,00	
27 bis	<p><b>Kit catetere permanente Bilume in materiale poliuretano o derivati, retto - tunnellizzazione anterograda:</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Corpo unico con due lumi con estremità distale a corpo unico per tunnellizzazione <b>anterograda</b>;            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            -Poliuretano soffice altamente biocompatibile o derivati;            -Lunghezza punta cuffia: range da circa 19 a 40 cm;            -cuffia fissa solidale;            -radiopaco;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -introduttore peel-away valvolato;            -Fornito in kit completo per impianto</p>	10.000,00	200,00	
28	<p><b>Dilatatore</b> per incannulazione venosa da 8 F a 11 F x 150 mm circa , compatibili con cateteri dei precedenti lotti, in confezione singola</p>	7.252,00	145,04	
29	<p><b>Guida metallica</b> morbida su entrambe le estremità, di cui una a J, flessibile, per introduzione catetere per incannulazione della vena giugulare, succlavia o femorale, lunghezza 70 cm circa, adatto per ago di cui all'attuale lotto 6; calibro diametro da 0,035 inch a 0,038 inch</p>	10.920,00	218,40	
30	<p><b>Cannula a Y</b> con Luer Lock per catetere venoso centrale, lunghezza 9-12 cm circa in PVC, calibro interno 3,7 mm circa, calibro esterno 5,5 mm circa</p>	3.600,00	72,00	



ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
31	<b>Tasca impermeabile per la protezione delle estensioni degli accessi vascolari a medio e lungo termine:</b> Descrizione: Sacchetto impermeabile per custodire la tasca di protezione del CVC. Costituita da materiale idrorepellente e bordo adesivo per il fissaggio alla cute in confezione singola	1.800,00	36,00	
32	<b>Medicazione antimicrobica per fistola con tecnica ad occhio.</b> Dispositivo per medicazione fistola aderente costituito da pellicola adesiva con tampone non adesivo ad azione antimicrobica, anallergico, traspirante. area tampone non < a 6 cmq	9.000,00	180,00	
33	<b>Soluzioni di lock</b> dei cvc per emodialisi per mantenimento della pervietà dei lumi, in fiale o in fiala-siringa contenente 2-5 ml di soluzione a base di citrato di sodio a circa 4%.	3.536,00	70,72	
34	<b>Soluzioni di lock</b> dei cvc per emodialisi per mantenimento della pervietà dei lumi, in fiale o in fiala-siringa contenente 5 ml di soluzione a base di citrato di sodio al 4%, con urochinasi.	40.960,00	819,20	
35	<b>Soluzioni di lock</b> dei cvc per emodialisi per mantenimento della pervietà dei lumi e protezione antimicrobica, in fiale o in fiala-siringa contenente 2,5-5 ml di soluzione a base di citrato di sodio al 46,7%.	48.800,00	976,00	
36	<b>Soluzioni di lock</b> dei cvc per emodialisi per mantenimento della pervietà dei lumi e protezione antimicrobica, in fiale o in fiala-siringa contenente 5 ml di soluzione a base di citrato di sodio al 4%, con antisettico.	10.220,00	204,40	
37	<b>Tampone premifistola</b> inserito su benda di garza elastica con <b>pellicola antiaderente nella zona di contatto con la cute, con adesivo a tenuta</b> , per uso emostatico-compressivo della fistola artero venosa, - <b>CARATTERISTICHE</b> del tampone monouso, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile - <b>CARATTERISTICHE</b> del supporto: elastico, composizione cotone-poliamide, dimensioni cm 40 x 6 circa a riposo	89.680,00	1.793,60	
38	<b>Cerotto</b> premifistola elastico, adesivo, anallergico e traspirante con tampone alto potere assorbente, materiale biocompatibile e supporto traspirante, elastico, adesivo, anallergico, composizione TNT, dimensioni cm 15 x 5 circa	26.880,00	537,60	
39	<b>Fascetta</b> premifistola monouso regolabile, maneggevole, in materiale plastico dotata di sistema di bloccaggio <b>ad alta tenuta</b> del tampone.	77.720,00	1.554,40	
40	<b>Traversa</b> impermeabile multistrato in materiale ipoallergenico assorbente, 40x60 cm circa sterile	21.420,00	428,40	
41	<b>Tamponi emostatico-compressivo</b> , alto potere assorbente, in materiale biocompatibile, spessore almeno cm 1 e superficie a tre strati, se rettangolare non < 9 cmq circa, se rotondo diametro non < a 3 cm	7.200,00	144,00	