

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 <b>X</b> , 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	<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: - 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	5.100,00	102,00	
6	<b>Aghi Introduuttori</b> per cateterismo della vena giugulare, succlavia e femorale, 18 G x circa 70 mm.	3.288,00	65,76	
7	<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 : - essere inserita nel sito cutaneo - assicurare la pervietà del tunnel	76.320,00	1.526,40	
8	<b>Catetere per dialisi peritoneale di Tenckhoff in silicone, configurazione 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.	9.984,00	199,68	
9	<b>Catetere peritoneale, in silicone, radiopaco, di tipo autolocante</b> , in materiale altamente biocompatibile, con: • zavorra terminale in tungsteno completamente rivestita di silicone; • due manicotti in dacron distanti tra loro circa 5 cm, diametro esterno circa 5 mm; • lunghezza totale da 40 a 50 cm circa, di cui tratto intraperitoneale tra 18 e 22 cm circa (disponibilità di almeno due misure); • presenza di tratto intraperitoneale cribrato	1.328,00	26,56	
10	<b>Catetere peritoneale, precurvato, in silicone, radiopaco, di tipo autolocante</b> , in materiale altamente biocompatibile, con: • zavorra terminale in tungsteno completamente rivestita di silicone; • due manicotti in dacron distanti tra loro circa 5 cm, diametro esterno circa 5 mm; • lunghezza totale da 40 a 50 cm circa, di cui tratto intraperitoneale tra 18 e 22 cm circa (disponibilità di almeno due misure); • presenza di tratto intraperitoneale cribrato	1.992,00	39,84	
11	<b>KIT per FAV sterile</b> composto da: (SENZA MATRIOSKA) - 1 traversa impermeabile multistrato assorbente 60x40 cm circa - 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 - 3 tamponi di garza idrofila 100% cotone diam. 50 mm. ca.	86.688,00	1.733,76	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
12	<b>KIT per FAV sterile</b> composto da: (SENZA MATRIOSKA) - 1 traversa impermeabile multistrato assorbente 60x40 cm circa - 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 - 3 tamponi di garza idrofila 100% cotone diam. 50 mm. ca. - 2 <b>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 - 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 - 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</b> COMPOSTO DA :  <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	37.380,00	747,60	
14 B	<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  <b>N. 1 confezione STERILE d) <u>STACCO</u>:</b> n° 1 telo: in TNT assorbente+PE; dimensioni: cm 60x50 circa, taglio e foro n° 2 confezioni contenenti 6 garze in TNT 4 strati; dimensioni: cm 5x5 circa  n° 2 tappi luer-look perforabili n° 1 tasca di protezione; in TNT; dimensioni: cm 24x8 circa completa di cerotti di fissaggio	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			
15	<p><b>KIT BASE PER ATTACCO E STACCO CATETERE VENOSO CENTRALE STERILE MONOUSO PER INIZIO E FINE DIALISI</b> COMPOSTO DA:</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE a) ATTACCO :</b> n° 1 telo in TNT assorbente + PE; dimensioni: cm. 60 x 50 circa, con adesivo; 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) STACCO:</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; 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) ATTACCO:</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 singole; n° 2 siringhe da 5 cc senza ago; n° 2 mascherine in carta con elastici; n° 2 cuffie in TNT; n° 4 cerotti pretagliati.</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE b) STACCO:</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 singole; 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 catetere.</p>	91.745,00	1.834,90	
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	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
19	<b>Kit CVC temporaneo Bilume per femorale in materiale poliuretano</b>  <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.	15.340,00	306,80	
20	<b>Kit CVC temporaneo Bilume per femorale (per paziente con problematiche vascolari) in materiale silicone</b>  <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.	127.600,00	2.552,00	
21	<b>Kit catetere temporaneo Monolume</b>  <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;	14.976,00	299,52	
22	<b>Kit catetere permanente Bilume in materiale poliuretano</b>  <b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b> -Corpo unico con due lumi con estremità distali splittate e liberamente fluttuanti nel lume del vaso per tunnelizzazione retrograda e anterograda; 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.	114.000,00	2.280,00	

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>	30.240,00	604,80	
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>	15.000,00	300,00	
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>	19.000,00	380,00	
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></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Sezione ogivale della cannula;</li> <li>-Corpo unico con due lumi;</li> <li>- estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;</li> <li>- introduttore peel-away valvolato;</li> <li>-Cuffia fissa solidale;</li> <li>-Lunghezza punta cuffia arteriosa: range da circa 20 a 25 cm;</li> <li>-Radiopaco;</li> <li>-Estensioni o clamp con codice colore;</li> <li>-Volume di priming indicato sulle estensioni o sulla clamps;</li> <li>-Fornito in kit completo per impianto.</li> </ul>	3.900,00	78,00	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
27	<b>Kit catetere permanente Bilume in materiale poliuretano o derivati, retto:</b> CARATTERISTICHE FONDAMENTALI -Corpo unico con due lumi con estremità distale a corpo unico per tunnelizzazione retrograda e anterograda; - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico; -Poliuretano soffice altamente biocompatibile o derivati; -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	20.000,00	400,00	
28	<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	7.252,00	145,04	
29	<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	10.920,00	218,40	
30	<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	3.600,00	72,00	
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 <b>con 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	

ALLEGATO 2	PROCEDURA APERTA N. 107/2014 PER LA FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN AVEC			
40	Traversa impermeabile multistrato in materiale ipoallergenico assorbente, 40x60 cm circa sterile	21.420,00	428,40	
41	Tamponi emostatico-compressivo, 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	