



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

RETI CHIRURGICHE

La descrizione delle caratteristiche tecniche, se dovesse individuare una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare, un marchio o un brevetto determinato, un tipo o un'origine o una produzione specifica, deve intendersi integrata dalla menzione "o equivalente", e ciò ai sensi dell'art. 170 c.3 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i.

E' consentita, pertanto, l'offerta di prodotti aventi caratteristiche equivalenti sempre che sia ampiamente motivata dalla ditta concorrente tale equivalenza e che la stessa sia stata ritenuta funzionalmente tale dall'organo tecnico.

CAPITOLATO TECNICO "D" - SCHEDA FABBISOGNO

LOTTO 148 -----CIG 7024008AC2	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Protesi a rete, impiantabile in posizione intraperitoneale, antiaderente, ritagliabile e modellabile a memoria di forma, composta per l'88% da polivinildenefluoruro e per il 12% di polipropilene, con porosità superiore al 90%, spessore non oltre i 0,7 mm., idonea per la riparazione delle ernie addominali e/o la prevenzione delle ernie parastomali, con superficie antiaderente in PVDF ed una in polipropilene da apporre a contatto con la parete intra-peritoneale, deve essere elastica, resistente alla trazione e permeabile al fine di prevenire la formazione di sieromi.		
cm. 10x15	2	4
cm. 15x15	2	4
cm. 15X20	2	4
cm. 15x15 con cilindretto che si estende lungo il lato antiaderenziale di cm. 2	2	4
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 8.376,00		IMPORTO
TRIENNALE A BASE D'ASTA € 25.128,00		
LOTTO 149----CIG 7024010C68	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
CND P900204		
Rete in poliestere a struttura bidimensionale per chirurgia open e laparoscopica		
Misura 13 x da 9 cm a 10 cm	2	4
Misura 15 x 10 cm	10	20
Misura 15 x 15 cm	12	24
Misura 20 x 20 cm	12	24
Misura 30 x 30 cm	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 2.605,00		
IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 7.815,00		
LOTTO 150----CIG 7024013EE1	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete in poliestere multifilamento a struttura bidimensionale con sistema pieghevole (sutura in PVDF) per inserimento nel trocar per chirurgia laparoscopica		
Misura 14 x 10 cm	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 800,00		IMPORTO
TRIENNALE A BASE D'ASTA € 2.400,00		

LOTTO 151----CIG 7024018305 CND P900205	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete in poliestere monofilamento presagomata con flap e con un lato autoaderente in acido polilattico per chirurgia open e laparoscopica.		
Misura 12 x 8 cm	5	10
Misura 14 x 9 cm	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 1.900,00 TRIENNALE A BASE D'ASTA €. 5.700,00		IMPORTO
LOTTO 152----CIG 7024039459 CND P900205	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete in poliestere monofilamento con un lato autoaderente in acido polilattico per chirurgia open e laparoscopica		
Misura 15 x 9 cm	5	10
Misura 15 x 15 cm	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 1.695,00 TRIENNALE A BASE D'ASTA €. 5.085,00		IMPORTO
LOTTO 153----CIG 7024044878 CND P900205	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile con suture premontate (sutura in PVDF) e non, per chirurgia laparoscopica.		
Misura 15 x 10cm	5	10
Misura 20 x 15cm	5	10
Misura 25 x 20 cm	5	10
Misura 30 x 20 cm	5	10
Misura circolari diam. 9 cm	5	10
Misura circolari diam. 12 cm	5	10
Misura circolari diam. 15 cm	4	8
Misura circolari diam. 20 cm	4	8
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 31.000,00 TRIENNALE A BASE D'ASTA €.93.000,00		IMPORTO
LOTTO 154----CIG 7024047AF1 CND P900204	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile con tasca di fissaggio		
Misura 15 x 10 cm	5	10
Misura 20 x 15 cm	5	10
Misura 25 x 20 cm	5	10
Misura circolare diam. 6 cm	2	4
Misura circolare diam. 8 cm	2	4
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 13.700,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA €.41.100,00		
LOTTO 155----CIG 7024050D6A CND H03020101 ---H0299	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Applicatore di 30 clips elicoidali in titanio ad avanzamento progressivo, lunghezza del punto 3.8 mm.diametro 4.0mm, stelo da 5 mm. di diametro e lungo 35.5 cm ed impugnatura ergonomico a pistola	12	24

Applicatore di 20 clips elicoidali riassorbibili laparoscopico composto da copolimero di poliestere (glicolide-co-L-lattide) PGLA, diametro stelo 5 mm, lunghezza 36 cm per il posizionamento delle reti	12	24
Applicatore di 20 clips elicoidali riassorbibili composto da copolimero di poliestere (glicolide-co-L-lattide) PGLA, diametro stelo 5 mm, lunghezza 18,42 cm per il posizionamento delle reti.	15	30
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 13.000,00 TRIENNALE A BASE D'ASTA € 39.000,00		IMPORTO
LOTTO 156----CIG 70240594DA	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete composta da un tessuto in cellulosa ossidata rigenerata e una rete non assorbibile in polipropilene incapsulata tramite un polimero del polidossanone.		
Misura 20 x 25 cm	5	10
Misura 7,5 x 15 cm	5	10
Misura 20 x 30 cm	5	10
Misura 10 x15 cm	5	10
Misura 30 x 30 cm	5	10
Misura 10 x 20 cm	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 24.100,00 TRIENNALE A BASE D'ASTA € 72.300,00		IMPORTO
LOTTO 157---7024063826	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete composta da un tessuto in cellulosa ossidata rigenerata e una rete non assorbibile in polipropilene incapsulata tramite un polimero del polidossanone per ernie ombelicali		
Misura 6,4x6,4 cm	5	10
Misura 4,3 x 4,3 cm	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 3.100,00 TRIENNALE A BASE D'ASTA € 9.300,00		IMPORTO
LOTTO 158 ---- CIG . 7024066A9F CND P900204	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete in monofilamento in polipropilene e poliglicaprone con struttura parzialmente assorbibile		
Misura 6 x 11 cm	2	4
Misura 10 x da 12 cm a 15 cm	5	10
Misura 15 x 15 cm	5	10
Misura 30 x 30 cm	2	4
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 2.300,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 6.900,00		
LOTTO 159 ---- CIG 7024069D18	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete in monofilamento in polipropilene e poliglicaprone con struttura parzialmente assorbibile + plug semiassorbibile		
Misura 12 x 7,5 cm Ø 3	5	10
Misura 12 x 7,5 cm Ø 4	5	10
Misura 12 x 7,5 cm Ø 5	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 2.300,00 TRIENNALE A BASE D'ASTA € 6.900,00		IMPORTO

LOTTO 160--- CIG 70240773B5 CND P900299	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Matrice di tessuto ricostruttivo in derma porcino con crossilinKing HMDI tipo "PERMACOL TM" spessore 1,5 :		
misura cm. 18X18	5	10
misura cm 20x40	5	10
misura cm. 15 x 20	5	10
misura cm. 20 x 30	5	10
misura cm. 10 x 15	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 151.000,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 453.000,00		
LOTTO 161--- CIG 70240827D4 CND P900204	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Protesi formate da tessuto polipropilene titanizzato , biocompatibili leggere e idrofile , flessibili appropriata ai tessuti modellabili sia per utilizzo open che toracica nelle seguenti tipologie e misure :		
Protesi polipropilene titanizzato :		
Misura 10x15 16g/m2	3	6
35g/m2	3	6
65g/m2	3	6
Misura 15x15 16g/m2	3	6
35g/m2	3	6
65g/m2	3	6
Misura 20x15 35g/m2	5	10
65g/m2	5	10
Misura 30x30 35g/m2	3	6
65g/m2	3	6
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 36.000,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 108.000,00		
LOTTO 162----CIG 7024089D99 CND P900204	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Protesi presagomata Plugg. Tridimensionale polipropilene titanizzato :		
Piccola 35g/m ²	10	20
65g/m ²	5	10
Media 35g/m ²	10	20
65g/m ²	10	20
Grande 35g/m ²	10	20
65g/m ²	5	10
Protesi parastomali presagomata Polipropilene Titanizzato		
Misura 14x14 35g/m ²	4	8
20x14 35g/m ²	4	8
Protesi Polipropilene Titanizzato Tridimensionale		0
Medium 21,5x11,5x14 16g/m2	2	4
Large 23,5 x 13,5 x 16 16g/m2	2	4
Protesi Polipropilene Titanizzato con bande d'orientamento media grammatura 24g/m ²		
Misura 10x15	2	4
15x15	2	4
20x15	2	4
30x30	2	4
Protesi Presagomate Tridimensionale Polipropilene Titanizzato		
Misura 41,5 x 5 x 9 cm	6	12

41,5 x 5 x 15 cm	6	12
Protesi Presagomate Tridimensionale Polipropilene Titanizzato		
Misura 30 x 24 x 17 cm	6	12
Protesi Presagomate Tridimensionale Polipropilene Titanizzato		
Misura 20 x 4 cm	6	12
21 x 3 cm	6	12
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 93.000,00		IMPORTO
TRIENNALE A BASE D'ASTA €. 279.000,00		
LOTTO 163 ---- CIG 7024092017	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Rete monofilamento chirurgica adatta al rinforzo della riparazione di tessuti molli, in materiale bio-derivato e bio-compatibile P4HB, completamente assorbibile a lento assorbimento idrolitico, tale da garantire il mantenimento della resistenza tensile a lungo termine (18 mesi) e fino alla completa rigenerazione del tessuto ospite. Tale rete in P4HB si intreccia a fibre di acido poliglicolico (PGA), ed è rivestita sul versante viscerale di un idrogel bioassorbibile, chimicamente modificato a base di ialuronato di sodio (HA), carbossimetilcellulosa (CMC) e polietilenglicole (PEG), per la prevenzione delle aderenze viscerali.		
Possibilità di sagomare la rete senza sfilacciature e presenza di strisce marker colorate di orientamento.		
Nelle seguenti quantità e misure:		
misura 15x20	3	6
20x25	3	6
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 30.000,00		
IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA €. 90.000,00		
LOTTO 164---- CIG. 7024096363	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Protesi composta da fibre in polipropilene monofilamento leggero, tessuto in una rete macroporosa, intrecciate a fibre di acido poliglicolico, rivestita sul versante viscerale di un idrogel, riassorbibile in 40 giorni, a base di ialuronato di sodio, carbossimetil cellulosa e polietilenglicole per la prevenzione delle aderenze viscerali.		
La protesi può essere ritagliata e sagomata senza sfilacciature e senza perdere la protezione perimetrale del polipropilene poiché l'idrogel dopo idratazione ne riveste completamente i bordi.		
Il sistema ad autoespansione pneumatico, in nylon rivestito in poliuretano termoplastico, premontato sulla protesi, nei casi di difficile posizionamento.		
Nelle seguenti quantità e misure:		
misura 15x15	4	8
misura 15x20	3	6
misura 17x22	3	6
misura 20x25	3	6
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 21.600,00		IMPORTO
TRIENNALE A BASE D'ASTA €. 64.800,00		
LOTTO 165----CIG 7024101782	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Protesi ad autoespansione, parzialmente assorbibile, dotata di anello di memoria assorbibile in PDO e tasca per il posizionamento, composta da uno strato di polipropilene leggero macroporoso ed uno di rete semiassorbibile composta da polipropilene monofilamento e acido poliglicolico con rivestimento riassorbibile per la prevenzione di aderenze viscerali a base di ialuronato di sodio, carbossimetilcellulosa e polietilenglicole.		
Nelle seguenti quantità e misure:		
Misura		
11X14	3	6
13X17	3	6
22X27	3	6
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 17.300,00		
IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA €. 51.900,00		
LOTTO 166----CIG 7024106BA1	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Sistema monouso concepito per il fissaggio delle protesi per via open e torascopico, puntine in polilattide che si riassorbono in 12 mesi.		

Il sistema è costituito da una impugnatura ergonomica a pistola e da uno stelo lungo 36cm, centimetrato e con mandrino pilota per guidare la puntina attraverso la protesi ed i tessuti garantendo una minore traumaticità e minore dolore post-operatorio. Inoltre è dotato di contatore sul retro per monitorare il numero di punti rilasciati e residui.		
Il punto, profondo 6,7 mm, caratterizzato da una struttura a “testa piatta” minimizza il rischio di aderenze e possibili lesioni dei visceri; inoltre la vite, essendo cannulata, garantisce una proliferazione tissutale al suo interno aumentando così la resistenza della riparazione e minimizzando i rischi di recidiva.		
Nelle seguenti quantità e misure: N. 5 conf. precaricate con 30 puntine -----Fabbisogno annuale presunto	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 2.300,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 6.900,00		
LOTTO 167----CIG 7024110EED CND P900203	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Protesi non riassorbibile, concepita per la riparazione e ricostruzione delle perdite di sostanza tissutale. La protesi è composta interamente da politetrafluoroetilene espanso (e-PTFE), prodotta con due superfici differenziate. Un lato presenta una porosità submicronica (pori<1µm) per minimizzare la formazione di aderenze con i tessuti adiacenti; un lato è caratterizzato da una struttura macroporosa (800 µm) che consente una pronta rigenerazione tissutale e l'infiltrazione della protesi con un effetto “velcro”.		
10X15 cm 1mm ovale	2	4
20x30 cm 1 mm rettangolare	1	2
10x15 cm 2 mm ovale	2	4
20x30 cm 2 rettangolare	1	2
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 14.100,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 42.300,00		
LOTTO 168 -----CIG 7024115311	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Sistema di riparazione del pavimento pelvico (anteriore, posteriore o totale) in polipropilene non assorbibile tipo GYNEMESH. Tale sistema è costituito da rete pre-sagomata e da un set di strumenti per il posizionamento degli impianti in rete. Il graft parzialmente GYNEMESH è costituito da materiale di sutura PROLENE e MONOCRYL misure :		
10X15 cm	20	40
25x35 cm	20	40
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 17.500,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 52.500,00		
LOTTO 169----CIG 7024121803 CND P900204	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Protesi per ernia ombelicale, addominale, epigastrica, difetti da trocar da accesso laparoscopico a memoria di forma compatibile con il contatto con i visceri con eventuale sistema fissaggio . Tipo Parietex Ventral		
Diametro 4,6 cm	20	40
Diametro 6,6 cm	20	40
Diametro 8,6 cm	20	40
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 17.500,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 52.500,00		

LOTTO 170 -----CIG 7024127CF5 CND P900299	FABBISOGNO ANNUALE	FABBISOGNO TRIENNALE
Matrice di tessuto ricostruttivo in derma porcino non crosslinking :		
misura cm. 20X20	5	10
misura cm 20x35	5	10
misura cm. 16 x 20	5	10
misura cm. 20 x 25	5	10
misura cm. 10 x 16	5	10
IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA € 158.000,00 IMPORTO TRIENNALE A BASE D'ASTA € 474.000,00		
IMPORTO COMPLESSIVO GARA A BASE D'ASTA ANNUALE € 663.176,00		IMPORTO
COMPLESSIVO GARA A BASE D'ASTA TRIENNALE € 1.989.528,00		