

CAPITOLATO TECNICO GARA FORNITURA CND P90												
Num. lotti	CND	DESCRIZIONE CND										
	P9002	RETI										
	P900202	RETI IN POLIPROPILENE										
	Utilizzo	caratteristiche base	peso g/m2 CIRCA	forma	dimensione	Totale	prezzo medio a base d'asta	totale valore annuale	totale valore lotto annuale	totale valore lotto 3 anni	Campionatura richiesta	CIG
1	OPEN	Rete SEMIRIGIDA bassa densità, in polipropilene non riassorbibile	127 g/m2	Presagomata per ernie inguinali con e senza foro	cm 4,5x10	5	€ 9,00	€ 45,00	€ 234,00	€ 702,00	2 pz della misura intermedia	75813285C7
					cm 6x12	13	€ 9,00	€ 117,00				
					cm 6x14	8	€ 9,00	€ 72,00				
2	OPEN	Rete in monofilamento di polipropilene, non assorbibile, tessuto con tecnologia quadriassiale, macroporosa	88 g/m2	presagomata per ernie inguinali, con foro/senza foro	cm 4,5x10	13	€ 12,00	€ 156,00	€ 312,00	€ 936,00	2 pz	75813854D1
					cm 5x11	13	€ 12,00	€ 156,00				
3	OPEN	Rete in monofilamento di polipropilene, non assorbibile, macroporosa	88 g/m2	presagomata per ernie inguinali, con e senza foro	cm 5x11	13	€ 10,00	€ 130,00	€ 260,00	€ 780,00	2 pz	7581446727
					cm 5,5x13	13	€ 10,00	€ 130,00				
4	OPEN	Rete macroporosa, presagomata, in polipropilene non riassorbibile per la riparazione delle ernie inguinali con strisce blu per facilitarne il posizionamento	48 g/m2	Presagomata per ernie inguinali, con e senza foro	cm 4,5x10	13	€ 15,00	€ 195,00	€ 465,00	€ 1.395,00	2 pz	758145703D
				Presagomata per ernie inguinali, con e senza foro	cm 6x12	18	€ 15,00	€ 270,00				
5	OPEN	Rete presagomata in monofilamento di polipropilene, non assorbibile	19 g/m2	Presagomata per ernie inguinali con foro	cm 5x11	28	€ 15,00	€ 420,00	€ 420,00	€ 1.260,00	2 pz	758146787B
6	OPEN	Plug tridimensionale in rete di polipropilene, con base, leggera, macroporosa, non riassorbibile	punta 48 g/m2; base 127 g/m2	Tridimensionale con base	cm 1,6x1,8 base 3 cm;	7	€ 35,00	€ 245,00	€ 735,00	€ 2.205,00	2 pz della misura intermedia	75814770BE
					cm 1,8x2,1 base 5 cm;	7	€ 35,00	€ 245,00				
					cm 2,2x2,6 base 5 cm	7	€ 35,00	€ 245,00				
7	OPEN	Plug in monofilamento di polipropilene non riassorbibile	45 g/m2	a petali	cm 2,5x3,4	5	€ 35,00	€ 175,00	€ 525,00	€ 1.575,00	2 pz della misura intermedia	75814878F
					cm 3,3x3,9	5	€ 35,00	€ 175,00				
					cm 4,1x4,8	5	€ 35,00	€ 175,00				
8	OPEN	Rete presagomata rigida in monofilamento di polipropilene, non assorbibile	223 g/m2	Ovale	cm 11x14	5	€ 55,00	€ 275,00	€ 550,00	€ 1.650,00	2 pz	758149713F
			223 g/m2	Ovale	cm 14x18	5	€ 55,00	€ 275,00				
9	OPEN	Rete a medio peso, bassa densità, presagomata per la riparazione dei difetti della parete addominale, in polipropilene non riassorbibile	127 g/m2	Presagomata rettangolare e quadrata	cm 10x15	10	€ 10,00	€ 100,00	€ 335,00	€ 1.005,00	2 pz della misura intermedia	75815068AA
					cm 20x15	5	€ 12,00	€ 60,00				
					cm 20x20	5	€ 15,00	€ 75,00				
					cm 20x25	5	€ 20,00	€ 100,00				
10	OPEN/LAPARO	Rete leggera macroporosa non riassorbibile per la riparazione delle ernie addominali, con strisce blu per facilitarne il posizionamento	48 g/m2	rettangolare e quadrata	cm 10x15	7	€ 13,00	€ 91,00	€ 181,00	€ 543,00	2 pz	7581511CC9
					cm 15x20	5	€ 18,00	€ 90,00				
11	OPEN/LAPARO	Rete piana, macroporosa ad elasticità bidirezionale, in monofilamento di polipropilene non assorbibile polimero di grado medicale	35 g/m2	rettangolare e quadrata	cm 8x15	4	€ 15,00	€ 60,00	€ 212,00	€ 636,00	2 pz della misura intermedia	758152150C
					cm 15x15	4	€ 18,00	€ 72,00				
					cm 30x30	4	€ 20,00	€ 80,00				
12	OPEN/LAPARO	Protesi in polipropilene, trasparente, leggera, ultrasottile, con un lato con caratteristiche antiaderenziali in film e l'altro da rete macroporosa in monofilamento	48 g/m2	ovale, rotonda, quadrata	ovale 10x15	5	€ 350,00	€ 1.750,00	€ 10.670,00	€ 32.010,00	2 pz della misura intermedia	7581532E1D

CAPITOLATO TECNICO GARA FORNITURA CND P90												
Num. lotti	CND	DESCRIZIONE CND										
					ovale 15x20	5	€ 600,00	€ 3.000,00				
					ovale 18x24	5	€ 800,00	€ 4.000,00				
					rotonda cm 15	2	€ 400,00	€ 800,00				
					rotonda cm 20	2	€ 560,00	€ 1.120,00				
13	OPEN	Rete presagomata ovale, rigida con foro centrale (5 cm) in monofilamento di polipropilene non assorbibile	227 g/m2 (rigida)	ovale	cm 14x18	2	€ 360,00	€ 720,00	€ 1.440,00	€ 4.320,00	2 pz	7581547A7F
			177 g/m2 (semirigida)	ovale	cm 14 x18	2	€ 360,00	€ 720,00				
14	OPEN	Rete tridimensionale in polipropilene monofilamento formata da una sezione soprafascale presagomata con foro di misura cm 12,5 x 5,5 e patch espandibile ancorato tramite filo di sutura non assorbibile, per il trattamento delle ernie inguinali e difetti della parete addominale			Diametro:	0			€ 3.360,00	€ 10.080,00	2 pz della misura intermedia	7581553F71
				Ovale	cm 1,9	4	€ 250,00	€ 1.000,00				
				Ovale	cm 2,3	4	€ 230,00	€ 920,00				
					Lunghezza:	0						
				Ovale	cm 3,5	3	€ 250,00	€ 750,00				
				Ovale	cm 4,8	3	€ 230,00	€ 690,00				
15	OPEN	Rete tridimensionale costituita da una rete piana su cui è fissata una impalcatura che occupa una volta posizionata la porta erniaria, riparando il difetto e favorendo l'infiltrazione della matrice cellulare.		Rotonda	parte pian cm 6 e impalcatura diametro cm 2,5	4	€ 270,00	€ 1.080,00	€ 2.160,00	€ 6.480,00	2 pz	758155839
				Rotonda	parte pian cm 7 e impalcatura diametro cm 4	4	€ 270,00	€ 1.080,00				
16	Chirurgia vaginale del prolasso utero-vaginale anteriore	Kit per la riparazione del pavimento pelvico anteriore mediante singola incisione, rete macroporosa. Protesi di dimensioni minime con fissazione tensionfree rimovibile ai legamenti sacro spinosi bilaterali.	25g	coerente parete anteriore	unica	40	€ 1.790,00	€ 71.600,00	€ 71.600,00	€ 214.800,00	2 pezzi	75815626E 1
17	Chirurgia vaginale del prolasso utero-vaginale anteriore	kit per prolasso anteriore apicale a singola incisione su due livelli con aggancio al sacro spinoso tramite dispositivo monouso ed ancorette metalliche precaricate su bracci prossimali per transfissione del legamento e successivo rilascio anello in polipropilene di sicurezza ed aggancio in membrana otturatoria	22-24 g	coerente parete anteriore	unica	20	€ 950,00	€ 19.000,00	€ 19.000,00	€ 57.000,00	2 pezzi	758156595A
18	Chirurgia vaginale del prolasso utero-vaginale anteriore	Kit per la riparazione del pavimento pelvico anteriore mediante singola incisione, rete macroporosa. Protesi con fissazione a tre livelli (legamento sacro-spinoso; arco-tendineo della fascia endopelvica; tessuto parauretrale) bilaterale	rete ultraleggera	coerente parete anteriore	unica	20	€ 1.172,00	€ 23.440,00	€ 23.440,00	€ 70.320,00	2 pezzi	7581573FF2
19	Chirurgia vaginale del prolasso utero-vaginale anteriore	Kit per la riparazione del pavimento pelvico anteriore mediante singola incisione, rete macroporosa. Protesi in polipropilene titanizzato con sei bracci transcutanei (doppio passaggio transotturatorio anteriore e passaggio posteriore transgluteale) bil	rete ultraleggera	presagomata con sei bracci transcutanei	59,5x26,2cm	30	€ 1.700,00	€ 51.000,00	€ 51.000,00	€ 153.000,00	2 pezzi	75815794E 9

CAPITOLATO TECNICO GARA FORNITURA CND P90												
Num. lotti	CND	DESCRIZIONE CND										
20	Chirurgia addominale del prolasso della cupola vaginale	Protesi in polipropilene titanizzate per colposacropeppia addominale.	65g/mq	presagomato con bracci	41,5x5x15cm	30	€ 1.700,00	€ 51.000,00	€ 51.000,00	€ 153.000,00	2 pezzi	7581589D27
21	Chirurgia vaginale del prolasso utero-vaginale anteriore/posteriore	Protesi biologica in matrice di pericardio bovino totalmente antigenata.	standard	standard	6x8cm	40	€ 1.237,00	€ 49.480,00	€ 49.480,00	€ 148.440,00	2 pezzi	75815962F1
22	Chirurgia vaginale del prolasso utero-vaginale posteriore	Kit per la riparazione del pavimento pelvico posteriore mediante singola incisione, rete macroporosa	25g	coerente parete posteriore	unica	10	€ 1.700,00	€ 17.000,00	€ 17.000,00	€ 51.000,00	2 pezzi	7581624A0A
P900203		RETI IN PTFE										
23	OPEN/LAPARO	Rete in e-PTFE per l'utilizzo intraperitoneale nel trattamento dei laparoceli o difetti della parete addominale, con antimicrobici (diacetato di clorexidina e carbonato d'argento), costituita da due superfici a diversa porosità: una strato liscio per un'aderenza tissutale minima e uno ondulato per favorire la crescita tissutale			cm 10 x 15	1	€ 650,00	€ 650,00	13150	€ 39.450,00	2 pz della misura intermedia	75817344D2
					cm 15 x 19	2	€ 1.200,00	€ 2.400,00				
					cm 18 x 24	2	€ 1.950,00	€ 3.900,00				
					cm 20 x 30	1	€ 2.700,00	€ 2.700,00				
					cm 26 x 34	1	€ 3.500,00	€ 3.500,00				
P900204		RETI A COMPOSIZIONE MISTA										
24	OPEN/LAPARO	Rete LEGGERA in polipropilene monofilamento porosa self-fixating (autoadesiva), atraumatica, con rivestimento TiO2 inerte (ricopertura ultraidrofobica); bande blu per facilitare l'orientamento.	39 g/m2	Presagomata per ernie inguinali con foro	cm 13 x 6	10	€ 90,00	€ 900,00	€ 1.800,00	€ 5.400,00	1 pz	75817398F1
					cm 10x12	2	€ 100,00	€ 200,00				
					cm 10x15	2	€ 100,00	€ 200,00				
					cm 20x15	2	€ 250,00	€ 500,00				
25	OPEN	Non riassorbibile, atraumatica, con rivestimento al Titanio, inerte	65 g/m2	Presagomata con foro per ernie inguinali	cm 4,1x10	5	€ 90,00	€ 450,00	€ 450,00	€ 1.350,00	2 pz	7581746EB6
26	OPEN	Non riassorbibile, atraumatica, con rivestimento al Titanio, inerte	35g/m2	Per ernie parastomali	cm 14x14	1	€ 100,00	€ 100,00	€ 650,00	€ 1.950,00	2 pz della misura intermedia	7581754553
			35g/m2		cm 20x14	1	€ 250,00	€ 250,00				
			35 g/m2		cm 20x14	1	€ 300,00	€ 300,00				
27	OPEN/LAPARO	Rete presagomata semiasorbibile: monofilamento polipropilene non assorbibile (25%) + monofilamento acido polilattico assorbibile (75%), tessitura quadriassiale	20 g/m2 (post assorbimento) 80 g/m2 (pre assorbimento)	presagomata con foro e senza foro,	cm 4,5x10	10	€ 70,00	€ 700,00	€ 3.250,00	€ 9.750,00	2 pz della misura intermedia	7581759972
				presagomata con foro e senza foro,	cm 5x11	20	€ 75,00	€ 1.500,00				
				rettangolare	cm 7,6x15	5	€ 90,00	€ 450,00				
				rettangolare	cm 10x15	5	€ 120,00	€ 600,00				

CAPITOLATO TECNICO GARA FORNITURA CND P90												
Num. lotti	CND	DESCRIZIONE CND										
28	OPEN/LAPARO	Proprietà antiaderenziali - Due strati: uno strato superiore in polipropilene non riassorbibile leggera maglia larga con tasca per il posizionamento; uno strato inferiore in rete composita Sepramesh IP (polipropilene monofilamento+acido pilglicolico PGA rivestito con idrogel bioassorbibile). Anello riassorbibile in monofilamento di polidiossanone PDO estruso che conferisce memoria di forma (tecnologia di memoria SorbaFlex)	strato superiore 102 g/m2 - strato inferiore 51 g/m2	ovale	cm 11x14	2	€ 800,00	€ 1.600,00	€ 4.400,00	€ 13.200,00	2 pz della misura intermedia	7581790309
					cm 13,8x17,8	2	€ 1.400,00	€ 2.800,00				
29	per ernie ombelicali epigastriche e da trocar	due strati: uno strato superiore in polipropilene non riassorbibile leggera con tasche e fettucce per il posizionamento; uno strato inferiore in rete composita (polipropilene monofilamento+acido pilglicolico PGA rivestito con idrogel bioassorbibile). Anello riassorbibile in monofilamento di polidiossanone PDO estruso che conferisce memoria di forma	strato superiore 102 g/m2 - strato inferiore 51 g/m2	Rotonda	cm 4,3	7	€ 320,00	€ 2.240,00	€ 8.540,00	€ 25.620,00	2 pz della misura intermedia	75817989A1
				Rotonda	cm 6,4	7	€ 400,00	€ 2.800,00				
				Rotonda	cm 8	7	€ 500,00	€ 3.500,00				
30	OPEN/LAPARO	due strati: uno strato superiore in polipropilene non riassorbibile; uno strato inferiore Acido Poliglicolico PGA (rivestito con Idrogel bioassorbibile). Con sistema di posizionamento ECHO-PS	51 g/m2	ellittica	cm 10,2x15,2	1	€ 900,00	€ 900,00	€ 9.900,00	€ 29.700,00	2 pz della misura intermedia	7581802CED
			51 g/m2	ellittica	cm 15,2x20,3	2	€ 1.100,00	€ 2.200,00				
			51 g/m2	ovale	cm 15,2x25,4	2	€ 1.300,00	€ 2.600,00				
			51 g/m2	ellittica	cm 17,8x22,9	2	€ 1.300,00	€ 2.600,00				
			51 g/m2	ellittica	cm 20,3x25,4	1	€ 1.600,00	€ 1.600,00				
31	OPEN	Rete con tasca macroporosa semiriassorbibile dotata di trasparenza. Composta da poliglecaprone 25 e polipropilene, dotata di marker di orientamento		esagonale	12cm x 15cm	2	€ 700,00	€ 1.400,00	€ 7.900,00	€ 23.700,00	2 pz della misura intermedia	75818092B7
					15cm x 20cm	2	€ 750,00	€ 1.500,00				
					15cm x 25cm	2	€ 1.100,00	€ 2.200,00				
					20cm x 30cm	2	€ 1.400,00	€ 2.800,00				
32	Open e laparoscopico	Protesi a composizione mista con spessore inferiore a 1,5 mm, in polipropilene leggero sul lato parietale e film antiaderenziale in PTFE con porosità < 1 micron dal lato viscerale. Dotata di sistema Echo-PS per il posizionamento		ellittica	10cm x 15cm	5	€ 350,00	€ 1.750,00	€ 6.550,00	€ 19.650,00	2 pz della misura intermedia	75818157A9
				ellittica	15cm x 20cm	5	€ 420,00	€ 2.100,00				
				ellittica	18cm x 23cm	2	€ 450,00	€ 900,00				
				ellittica	20cm x 25cm	2	€ 900,00	€ 1.800,00				
33	Open e laparoscopico	Protesi per il trattamento dell'ernia incisionale, con posizionamento intraperitoneale composta dall'88% di PVDF (polivinilidene fluoruro) e dal 12% di Polipropilene, ritagliabile e trasparente		rotonda	12cm	2	€ 900,00	€ 1.800,00	€ 14.843,00	€ 44.529,00	2 pz della misura intermedia	7581821C9B
				rettangolare	10cm x 15cm	2	€ 926,00	€ 1.852,00				
				rettangolare	15cm x 15cm	2	€ 1.083,00	€ 2.166,00				
				rettangolare	15cm x 20cm	5	€ 1.205,00	€ 6.025,00				
				rettangolare	20cm x 20cm	2	€ 1.500,00	€ 3.000,00				
34	Open e laparoscopico	Rete piana, in fibre intrecciate di polipropilene monofilamento e poliglecaprone25, diametro pori 3-4 mm, semiriassorbibile in 90-120 gg, peso residuo 28 gr/mq, resistenza allo scoppio 650 mm/Hg, per riparazione erniaria, sterile.	28gr/mq	Rettangolare	6 cm x 11 cm	5	€ 163,12	€ 815,58	€ 5.207,06	€ 15.621,17	2 pz della misura intermedia	7581822D6E
				Rettangolare	12 cm x 10 cm	5	€ 219,17	€ 1.095,85				
				Rettangolare	15 cm x 10 cm	2	€ 263,61	€ 527,22				

CAPITOLATO TECNICO GARA FORNITURA CND P90											
Num. lotti	CND	DESCRIZIONE CND									
				Rettangolare	15 cm x 15 cm	5	€ 310,07	€ 1.550,35			
				Rettangolare	30 cm x 30 cm	2	€ 609,03	€ 1.218,06			
35	Open e laparoscopico	Rete semi assorbibile in polipropilene monofilamento macroporoso (pori 2-3 mm), inguainata da uno strato di polidiossanone riassorbibile in circa 6 mesi e da un lato da uno strato di cellulosa ossidata e rigenerata riassorbibile in 4 settimane circa, per la riparazione delle ernie incisionali ed insufficienze fasciali con tecnica sia "a cielo aperto" che laparoscopica	45 gr/ mq	Rettangolare	cm 10x20	2	€ 628,22	€ 1.256,44	€ 11.772,56	€ 35.317,68	2 pz della misura intermedia
				Ovale	cm 15x20	5	€ 1.043,33	€ 5.216,65			
				Ovale	cm 20x25	2	€ 1.756,39	€ 3.512,78			
				Rettangolare	cm 20x30	1	€ 1.786,69	€ 1.786,69			
36	Open	Rete multilaminare, rotonda, flessibile e autoespandibile, parzialmente riassorbibile composta da più strati: polipropilene monofilamento, cellulosa ossidata e rigenerata, vicryl e polidiossanone, con anello in PDS, per la riparazione delle ernie ombelicali e di altre insufficienze fasciali, con memoria di forma, 2 alette per il fissaggio con fili in poliestere per facilitare il posizionamento, sterile	45 gr/mq	Circolare	cm 4,3 x 4,3	7	€ 397,94	€ 2.785,58	€ 5.818,61	€ 17.455,83	2 pz della misura intermedia
				Circolare	cm 6,4 x 6,4	7	€ 433,29	€ 3.033,03			
37	Open	Dispositivo tridimensionale formato da una sezione sottofasciale, connettore e sezione sopra fasciale di 6 x 12 cm, per la riparazione delle ernie inguinali, in polipropilene monofilamento e poliglecaprone 25, macroporoso semiriassorbibile in 90-120 gg, sterile		Circolare	Diametro: cm 7,5	5	€ 263,61	€ 1.318,05	€ 4.418,75	€ 13.256,25	2 pz della misura intermedia
				Circolare	Diametro: cm 10	5	€ 310,07	€ 1.550,35			
				Rettangolare	cm 12 x 10	5	€ 310,07	€ 1.550,35			
38	Ricostruzione Mammaria	Non riassorbibile, atraumatica, in Polipropilene con rivestimento al Titanio, inerte non superiore a 30nm		pocket	varie	2	€ 1.950,00	€ 3.900,00	€ 3.900,00	€ 11.700,00	1
39	Ricostruzione Mammaria protesica	Non riassorbibile, atraumatica, in Polipropilene con rivestimento al Titanio, inerte non superiore a 30nm		presagomata	varie	2	€ 1.150,00	€ 2.300,00	€ 2.300,00	€ 6.900,00	1
	P900205	RETI IN POLIESTERE									
40	Open	Reti in poliestere monofilamento a due superfici, con lato viscerale antiaderenziale in collagene e glicerolo	66g/m2	rettangolare	15cm x 10cm	2	€ 1.140,00	€ 2.280,00	€ 14.930,00	€ 44.790,00	2 pz della misura intermedia
			66g/m2		20cm x 15cm	5	€ 1.340,00	€ 6.700,00			
			66g/m2		25cm x 20cm	2	€ 1.860,00	€ 3.720,00			
			66g/m2		30cm x 20cm	1	€ 2.230,00	€ 2.230,00			
41	Laparo	Reti in poliestere monofilamento a due superfici, con lato viscerale antiaderenziale in collagene e glicerolo	66g/m2	ellittiche	20cmx12cm	4	€ 1.360,00	€ 5.440,00	€ 10.880,00	€ 32.640,00	2 pz
	Laparo		66g/m2	ellittiche	25cmx15cm	4	€ 1.360,00	€ 5.440,00			
42	Laparo	Reti in poliestere monofilamento a due superfici, con lato viscerale antiaderenziale in collagene e glicerolo	66g/m2	circolare	15cm	2	€ 1.140,00	€ 2.280,00	€ 2.280,00	€ 6.840,00	2 pz
43	Open	Reti in poliestere monofilamento con microancorette riassorbibili in acido polilattico	rete light	rettangolare	30cmx15cm	2	€ 280,00	€ 560,00	€ 560,00	€ 1.680,00	2 pz
	P900299	RETI - ALTRE									
44	OPEN/LAPARO	Parzialmente assorbibile, atraumatica, con collante ipoallergenico autoadesivo non animale in PVP (polivinilpirrolidone) e PEG (polietilenglicole), maglia larga macroporosa.	32 g/m2 (post assorbimento) - 200 g/m2 (preassorbimento)	presagomate	cm 4x10 (foro centrale) -	5	€ 90,00	€ 450,00	€ 3.540,00	€ 10.620,00	2 pz della misura intermedia
				presagomate	cm 6x13,5 (foro centrale) -	5	€ 90,00	€ 450,00			

CAPITOLATO TECNICO GARA FORNITURA CND P90												
Num. lotti	CND	DESCRIZIONE CND										
				presagomate	cm 7,5 x 15,5 (foro dx e sx)	5	€ 90,00	€ 450,00				
				presagomate	cm 8,5 x 12,5 (senza foro) -	10	€ 90,00	€ 900,00				
				rettangolari	cm 15x20 -	3	€ 200,00	€ 600,00				
				rettangolari	cm 20x25 -	3	€ 230,00	€ 690,00				
45	Open	Protesi presagomata con alloggiamento per il funicolo spermatico composta al 100% in PVDF (polivinilidenefluoruro), per il trattamento dell'ernia inguinale con accesso laparotomico		Rettangolare	6cm x 11cm	5	€ 196,50	€ 982,50	€ 2.068,50	€ 6.205,50	2 pz	7581878BA5
				Rettangolare	7,5cm x 15cm	5	€ 217,20	€ 1.086,00				
46	Open	Protesi presagomata con alloggiamento per il funicolo spermatico composta al 100% in PVDF (polivinilidenefluoruro), per il trattamento dell'ernia inguinale con accesso laparotomico con all'interno nano particelle di superossido di ferro magneto reagenti, per la visualizzazione ed il monitoraggio della stessa mediante esame MRI.		Rettangolare	7,5cm x 15cm	5	€ 296,40	€ 1.482,00	€ 1.482,00	€ 4.446,00	2 pz	7581883FC4
	P900399	PATCH TISSUTALI										
47	Ricostruzione Mammaria	Rete biologica in derma acellulare porcino (no cross-linked) con uno spessore di 0.6mm, per ricostruzione mammaria one-step		pocket	varie	6	€ 2.520,00	€ 15.120,00	€ 15.120,00	€ 45.360,00	2	7581893807
48	Ricostruzione Mammaria, addominale, perineo	Rete biologica in derma acellulare porcino (no cross-linked) pre-idratata		varie	varie	4	€ 2.290,00	€ 9.160,00	€ 9.160,00	€ 27.480,00	1	7581898C26
49	Ricostruzione Mammaria, addominale, perineo	Rete biologica in derma acellulare porcino (no cross-linked) pre-idratata		presagomata	varie	4	€ 2.560,00	€ 10.240,00	€ 10.240,00	€ 30.720,00	1	758190304A
50	Ricostruzione Mammaria, addominale, perineo	Rete biologica in derma acellulare porcino (no cross-linked) non pre-idratata		varie	varie	4	€ 1.950,00	€ 7.800,00	€ 7.800,00	€ 23.400,00	1	7581908469
51	Ricostruzione Mammaria	Rete biologica in pericardio bovino fenestrata		presagomata	varie	2	€ 1.750,00	€ 3.500,00	€ 3.500,00	€ 10.500,00	1	7581916B01
52	Ricostruzione Mammaria, addominale, perineo	Matrice tissutale derma bovino acellulare fenestrata (indici 1:1)		varie	varie	4	€ 2.290,00	€ 9.160,00	€ 9.160,00	€ 27.480,00	1	7581920E4D
53	Ricostruzione Mammaria	Matrice tissutale derma bovino acellulare a rete espansibile (fenestratura 2:1)		varie	varie	4	€ 2.150,00	€ 8.600,00	€ 8.600,00	€ 25.800,00	1	758192419E
	P900401	PRODOTTI SOSTITUTIVI OSSEI E TENDINEI										
54	Rigenerazione ossea	Sostituto osseo, completamente sintetico bioattivo, con proprietà osteostimolanti, osteoconduttive e di inibizione della crescita batterica			varie	10	€ 872,00	€ 8.720,00	€ 8.720,00	€ 26.160,00	1	7581927417
	P900402	PRODOTTI RIASSORBIBILI PER RIEMPIMENTO E RICOSTRUZIONE										
55	OPEN	Rete monofilamento intrecciata in poli-4-idrossibutirrato (P4HB), completamente riassorbibile. Assorbimento completo entro 12-18 mesi. Fissaggio mediante suture (assorbibili o non assorbibili) o con dispositivi di fissaggio meccanico.	158 g/m2 (peso all'impianto)	Rettangolare	cm 10,2x15,2	1	€ 1.500,00	€ 1.500,00	€ 12.000,00	€ 36.000,00	1 PEZZO della misura intermedia	7581935AAF
				Rettangolare	cm 15,2x20,3	2	€ 3.000,00	€ 6.000,00				
				Rettangolare	cm 20,3x25,4	1	€ 4.500,00	€ 4.500,00				
56	OPEN/LAPARO	Rete monofilamento intrecciata in poli-4-idrossibutirrato (P4HB), completamente riassorbibile. Assorbimento completo entro 12-18 mesi. Con rivestimento inferiore in PGA + idrogel riassorbibile	148 g/m2	Rotonda	cm 15	1	€ 3.000,00	€ 3.000,00	€ 24.800,00	€ 74.400,00	1 PEZZO della misura intermedia	7581941FA1
				Rettangolare	cm 15x20	2	€ 3.900,00	€ 7.800,00				
				Rettangolare	cm 20x25	1	€ 6.000,00	€ 6.000,00				
				Rettangolare	cm 20x35	1	€ 8.000,00	€ 8.000,00				

CAPITOLATO TECNICO GARA FORNITURA CND P90												
Num. lotti	CND	DESCRIZIONE CND										
57		Matrice di collagene di origine suina a struttura aperta, non cross-linked, acellulare, sterile, apirogena, idratata in soluzione fisiologica sterile (Sistema brevettato AQUAPURE-tm. Ritagliabile con bisturi o forbici chirurgiche. Fissaggio con sutura a tensione minima	Spessore mm 1,8-2,5	Rettangolare	cm 10x 15	1	€ 3.000,00	€ 3.000,00	€ 18.000,00	€ 54.000,00	1 PEZZO della misura intermedia	75819528B7
					cm 15x20	2	€ 4.000,00	€ 8.000,00				
					cm 20x25	1	€ 7.000,00	€ 7.000,00				
58	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene porcino (cross-linked), singolo strato		varie	varie	2	€ 1.650,00	€ 3.300,00	€ 3.300,00	€ 9.900,00	1	7581954A5D
59	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene porcino (cross-linked), doppio strato		varie	varie	4	€ 1.650,00	€ 6.600,00	€ 6.600,00	€ 19.800,00	1	7581957CD6
60	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene porcino (cross-linked), doppio strato rinforzato		varie	varie	6	€ 1.650,00	€ 9.900,00	€ 9.900,00	€ 29.700,00	1	7581959E7C
61	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene porcino (cross-linked), doppio strato perforato		varie	varie	3	€ 1.650,00	€ 4.950,00	€ 4.950,00	€ 14.850,00	1	7581960F4F
62	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene bovino (cross-linked), singolo strato		varie	varie	2	€ 1.580,00	€ 3.160,00	€ 3.160,00	€ 9.480,00	1	75819685EC
63	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene bovino (cross-linked), doppio strato		varie	varie	4	€ 1.930,00	€ 7.720,00	€ 7.720,00	€ 23.160,00	1	7581975BB1
64	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene bovino (cross-linked), doppio strato perforato		varie	varie	4	€ 2.150,00	€ 8.600,00	€ 8.600,00	€ 25.800,00	1	7581980FD0
65	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene bovino (cross-linked), singolo strato sottile		varie	varie	8	€ 1.400,00	€ 11.200,00	€ 11.200,00	€ 33.600,00	1	7581990813
66	Ricostruzione tessuti molli	Sostituto dermico: Matrice collagene bovino (cross-linked), iniettabile				8	€ 1.500,00	€ 12.000,00	€ 12.000,00	€ 36.000,00	1	75819929B9
	P9099	DISPOSITIVI PROTESICI IMPIANTABILI - ALTRI										
67	OPEN	Collagene di origine bovina acellulare derivato da derma fetale neonatale bovino, non crosslinkato reidratabile, ritagliabile, deve conferire supporto per la vascolarizzazione e formazione di neotessuto senza risposta infiammatoria dell'ospite		Rettangolare	cm 10x15	1	€ 3.500,00	€ 3.500,00	€ 25.500,00	€ 76.500,00	1 PEZZO della misura intermedia	7581996D05
					cm 16x20	2	€ 6.000,00	€ 12.000,00				
					cm 20x25	1	€ 10.000,00	€ 10.000,00				
68	OPEN	Protesi di natura biologica, in derma porcino cross-linked, pronta all'uso, spessore di 1,5mm	spessore 1,5mm	rettangolare	cm 15x20	1	€ 4.600,00	€ 4.600,00	€ 37.300,00	€ 111.900,00	1 PEZZO della misura intermedia	7582001129
			spessore 1,5mm		cm 18x28	2	€ 7.700,00	€ 15.400,00				
			spessore 1,5mm		cm 28x40	1	€ 17.300,00	€ 17.300,00				
	H900399	DISPOSITIVI PER RINFORZO TISSUTALE										
69	OPEN	Dispositivo per rinforzo tissutale di tessuti molli BIOSINTETICA completamente riassorbibile, in poligliconato e carbonato di trimetilene,		configurazione per ernia iatale	cm 7 x 10	1	€ 600,00	€ 600,00	€ 12.720,00	€ 38.160,00	1 PEZZO della misura intermedia	75820043A2
					cm 9X15	1	€ 820,00	€ 820,00				
					cm 10X30	2	€ 1.700,00	€ 3.400,00				
					cm 20 x 20	2	€ 2.300,00	€ 4.600,00				
					cm 20X30	1	€ 3.300,00	€ 3.300,00				
							TOTALE		€ 715.019,48	€ 2.145.058,43		