

REGIONE SICILIANA - ASSESSORATO REGIONALE SANITA'
CAPITOLATO TECNICO

LOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	PREZZO BASE D'ASTA PER U.M.	QUANTITA' RICHIESTA Agrigento	QUANTITA' RICHIESTA Caltanissetta	QUANTITA' RICHIESTA A.O.R. Palermo	QUANTITA' RICHIESTA ARNAS	QUANTITA' RICHIESTA A.O.U.P. Palermo	QUANTITA' RICHIESTA ASP Palermo	QUANTITA' RICHIESTA ASP Trapani
1	CANNULE piatta per idrodisezione 25 G PER INIEZIONE IN C.A. con lunghezza dall'angolazione alla punta 10mm	0,80	600	300	300		300		1000
	CANNULE TIPO SCRAPER 21 G ANGOLATE CON FORO IN ALTO E PUNTA SMUSSA	2,50	24	12	24				20
	AGO PERIBULBARE 27 G TIPO ATKINSON, LUNGHEZZA 22 MM	1,10	200	100	300		400		300
	AGO STERILE 30 GA lungo 12,7 mm	1,00	200		1000				
	AGO RETROBULBARE 27 G TIPO ATKINSON, LUNGHEZZA 32 MM	1,10	200	100	300		300		300
	CANNULA PER ANESTESIA SUB-TENONIANA 19 G, LUNGHEZZA 25 MM	3,00	200	100	30		100		4

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 1 € 7.452,00
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 1 € 22.356,00

2	LAMA CRESCENT KNIFE ANGOLATA CON BEVEL UP satinato	3,33	600	2000	240		700		300
	LAMA DA TAGLIO ANGOLATA 22,5° e/o 30°	2,00	600	2000	240		700		0
	LAME DA 20 G PER SCLEROTOMIA	3,80	600	300	120		100		200
	LAME TRIANGOLARI A FORMA DI LANCIA DA 1.8, 2.0,2.2,2.4,2.75 3,0 bevel up satinato*	3,50	600	2000	240		2000		60

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 2 € 42.033,20
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 2 € 126.099,60

3	LAME TIPO BEAVER MOD. 64	1,50	400	400	200				50
	LAME TIPO BEAVER MOD. 69	1,50	400	400	200				50

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 3 € € 3.150,00
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 3 € 9.450,00

4	cuneo asimetriche in silicone da 9 mm	30,00	5	5	10		5		
	cuneo simetriche da 9 mm	30,00	5	5	10		5		
	cuneo da 9mm biconvesse	30,00	5	5	10		5		
	cuneo asimetriche in silicone da 11 mm	30,00	5	5	10		5		
	cuneo asimetriche in silicone da 12 mm	30,00	5	5	10		5		
	cuneo da 12 mm biconvesse	30,00	5	5	10		5		
	cuneo asimetriche in silicone da 14 mm	30,00	4	5	10		5		
	cuneo asimetriche in silicone da 16 mm	30,00			50				
	impianti meridionali in silicone da 4 mm	32,00	4	5	10		5		20
	impianti meridionali in silicone da 6,5mm	32,00	5	5	10		5		15
	impianti meridionali in silicone da 12 mm	32,00	5	5	10		5		
	MANICOTTO IN SILICONE 1,65*30 MM	10,00	5	5	10		5		
	SPUGNA DI SILICONE PER PIOMBAGGIO EPISCLEARALE sezione ovale da 3mm x 5mm	25,00	5	5			5		10
	SPUGNA DI SILICONE PER PIOMBAGGIO EPISCLEARALE sezione ovale da 3,5mm x 7mm	25,00	5	5			5		
	SPUGNA DI SILICONE PER PIOMBAGGIO EPISCLEARALE sezione ovale da 5,5mm x 7,5mm	25,00	5	5			5		
	BINARI IN SILICONE PER PIOMBAGGIO SCANALATURA DA 2 e 2,5 mm simmetriche ed asimmetriche di varie misure	25,00	20	10	90		30		20
BANDE DI SILICONE PER CERCHIAGGIO 2, e 2,5 mm con manicotto	25,00	20	10	90		30		45	

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 4 € 20.958,00
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 4 € 62.874,00

5	ASCIUGHINI TRIANGOLARI CHE NON LASCIANO FILAMENTI ((lint free), 6mm DI BASE 10mm DI ALTEZZA , MONTATI SU BASTONCINO da 10 pezzi	0,20	3000	1500	1500		3000	10	6500
	BASTONCINI CILINDRICI IN METEILCELLULOSA , DIAMETRO 6mm E LUNGHEZZA 6,20 da 20 pezzi	0,50	1000	500	4000	3000	1000		4700
	COMPRESSE OCULARI DI COTONE IDROFILO DI cm 7 DIAMETRO NON STERILI	0,15	4000	2000	2000			1640	

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 5 € 11.648,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 5 € 34.944,00

6	TELI CHIRURGICI in sms cm 150x250 con foro ricoperto da membrana trasparente adesiva e con doppio sacchetto raccogli liquidi	5,00	600	300	300		300	310	2000
	TELI CHIRURGICI in sms cm 120x100 con foro ricoperto da membrana trasparente adesiva e con sacchetto raccogli liquidi	2,50	600	2000	300		2500		
	Custom Pack sterili per interventi di cataratta	30,00	4000	100	1000		3000		1000
Caratteristiche Tecniche della Composizione richiesta N° 1 Telo Oftalmico in TNT dimensioni 120x 250con membrana trasparente adesiva, delle dimensioni di circa 15 x 15 cm.; con 1 sacchetto raccogli-liquidi; dimensioni minime 75 x 100 cm. circa. N°2 garze 10 x 10 cm N° 4 Batuffoli di Garza N. 2 copri manopole (manopoli movimenti elettromagnetici) per microscopio Zeiss o Leica N° 1 Siringa da 10 cc con luer lock N° 1 Siringa da 5cc con luer lock N° 1 Siringa di insulina da 1 cc con ago da 26 G N° 1 Bisturi da 22,5° o 30° N° 1 Bisturi bevel up o lancia da 20 gauge per sclerotomia N° 1 Bisturi da 1.8, 2.0, 2.2, 2.4,2.8, 3.0 angolato con tacche di riferimento* N° 1 Cannula angolata da 25 G o 27 G tipo Rycroft con lunghezza dall'angolazione di almeno 10mm N° 1 Cannula piatta da idrodisezione da 25 G o 27 G N° 1 vassioio porta lame N° 2 asciughini a sigaretta N° 2 Copri Braccioni in TNT 40 x 50 cm aperto sul lato corto N° 1 telo copri carrello in TNT 80 x 100 cm *Per ciascuna fornitura di custom pack verrà specificato la larghezza del bisturi da 2.0, 2.2, 2.4,2.8, 3.0 oppure 3.2 mm da fornire.									

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 6 € 305.550,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 6 € 916.650,00

7	FLUORESCIEINA A STRISCE singolarmente imbustate e sterili	0,24	20000	10000	5000	5000	25000	14812	10000
---	---	------	-------	-------	------	------	-------	-------	-------

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 7 € 21.554,88

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 7 € 64.664,64

8	TRIPAN BLUE PER COLORAZIONE CAPSULA DEL CRISTALLINO CATARATTOSO in siringa preriempita 0,05%	15,00	200	100	250	30	250		
	Verde indocianina (tricarboianina) , privo di iodio, (infracianina) fiale per uso endovenoso da 25 mg	32,50	60	30	30	80	50		
	PERFLUOROCARBONATO LIQUIDO, decaline 7ml	42,00	40	20	300	20	90		100
	KIT PER ESAFLUORO puro	36,00	20	10	10	30	10		
	KIT PER C3F8 puro	62,00	10	5	10	12	10		
	KIT PER C2F6 puro	60,00			10				
	OLIO DI SILICONE10 ML VISCOSITA' 1000 cST	42,00	40	20	300	250	100		150
OLIO DI SILICONE Pesante per tamponamento inferiore	42,00	20	10	200	60	50		20	

	Silicone solvent	326,00	2	1	10	20	5		25
	TRIPAN BLUE PER COLORAZIONE delle membrane vitreoretiniche in siringa preriempita 0,18%	66,00	20	10	200		30		30

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 8 € 141.827,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 8 € 425.481,00

9	Trifenil metano colorante tissutale flacone dea 0.5ml per la colorazione selettiva della membrana limitante interna	425,00			150		30		
	tamponamenti complessi a lungo termine: olio di silicone 1300 purificato in siringa da 10ml; olio di silicone 5700 purificato in siringa di vetro da 10 ml; miscela di olio di silicone 5700 e RMN3 in siringa da 10 ml, densità 1,02mg/cm3, viscosità 3300mPasc	290,00			170		20		

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 9 € 131.600,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 9 € 394.800,00

10	Salviettina oculare monouso per l'igiene e l'idratazione della palpebra	0,18	3000	2000					
	Panno detersione a bassa dispersione di particelle, alta capacità di assorbimento utilizzabile anche su mucose e ferite contenente una soluzione a base di fosfolipidi, estratto di foglie di aloe allantoina ed antimicotico classe lia	0,27	3000	2000					

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 10 € 2.250,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 10 € 6.750,00

11	TEST DI SCHIRMER	1,00	100	50	50		100	750	155
	RETRATTORI IRIDEI FLESSIBILI MONOUSO, CONFEZIONE DA 4	65,00	10	10	100		100		
	OCCLUSORE PUNTINI LACRIMALI IN SILICONE E RELATIVA PINZA	26,00	2	1	2		5		2
	SET PER INTUBAZIONE VIE LACRIMALE	152,00	20	10	10		10	1	10
	FILTRI PER FLUIDI DA 0,20MM	21,00	10	5	50		40		
	FILTRI PER ARIA INTRAOCULARE CON MICROPORI DA 0,22MM	21,00	60	30	100		100		150
	PENNE AL VIOLETTO DI GENZIANA A PUNTA FINE	6,00	40	20	200		30		5
	TAMPONI PER MARCATURE (Piatto e di forma allungata per marcatori piatti)	6,00	30	15	30		20		322
	TAMPONI PER MARCATURE (a cupola per marcatori curve)	6,00	30	15	30		20		

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 11 € 41.376,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 11 € 124.128,00

12	PUNCH CORNEALE MONOUSO tipo BARRON DIAMETRO 7,75 MM	108,00	2	1			5		
	PUNCH CORNEALE MONOUSO tipo BARRON DIAMETRO 8,00 MM	108,00	2	1			5		
	PUNCH CORNEALE MONOUSO tipo BARRON DIAMETRO 8,25 MM	108,00	2	1			10		
	PUNCH CORNEALE MONOUSO tipo BARRON DIAMETRO 8,50 MM	108,00	2	1			20		
	PUNCH CORNEALE MONOUSO tipo BARRON DIAMETRO 8,75 MM	108,00	2	1			20		
	PUNCH CORNEALE MONOUSO tipo BARRON DIAMETRO 9,00 MM	108,00	2	1			10		
	TRAPANO CORNEALE MONOUSO tipo BARON DIAMETRO 7,50 MM	114,00	2	1	15		5		
	TRAPANO CORNEALE MONOUSO tipo BARON DIAMETRO 7,75 MM	114,00	2	1	15		5		
	TRAPANO CORNEALE MONOUSO tipo BARON DIAMETRO 8,00 MM	114,00	2	1	15		10		
	TRAPANO CORNEALE MONOUSO tipo BARON DIAMETRO 8,25 MM	114,00	2	1			20		
	TRAPANO CORNEALE MONOUSO tipo BARON DIAMETRO 8,50 MM	114,00	2	1			20		
	TRAPANO CORNEALE MONOUSO tipo BARON DIAMETRO 8,75 MM	114,00	2	1			20		

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 12 € 25.806,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 12 € 77.418,00

	LAME PER PUNCH CORNEALE DI HANNA DIAMETRO 7,25 MM	95,00	2	0	4				
	LAME PER PUNCH CORNEALE DI HANNA DIAMETRO 7,50 MM	95,00	2	0	4				
	LAME PER PUNCH CORNEALE DI HANNA DIAMETRO 7,75 MM	95,00	2	0	4				
	LAME PER PUNCH CORNEALE DI HANNA DIAMETRO 8,00 MM	95,00	2	0	6				
	LAME PER PUNCH CORNEALE DI HANNA DIAMETRO 8,25 MM	95,00	2	0	6				

13	LAME PER TrapanoCORNEALE DI HANNA DIAMETRO 7,0 MM	95,00	2	0	6			
	LAME PER TrapanoCORNEALE DI HANNA DIAMETRO 7,25 MM	95,00	2	0	6			
	LAME PER TrapanoCORNEALE DI HANNA DIAMETRO 7,50 MM	95,00	2	0	6			
	LAME PER TrapanoCORNEALE DI HANNA DIAMETRO 7,75 MM	95,00	2	0	4			
	LAME PER TrapanoCORNEALE DI HANNA DIAMETRO 8,00 MM	95,00	2	0	4			
	Pastiglie per Punch di Hanna	75,00	10	0	60			

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 13 € 11.900,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 13 € 35.700,00

14	Blefarostato leggero valve aperte da 14 mm per accesso temporale	140,00	20	10	20		20		20
	forbice ad anelli, da 115 mm appena curve smusse/ acute	56,00	20	10	20		20	1	24
	forbice Vannas, rette, a punte smusse con lame da 5mm	250,00	15	5			20		6
	forbice congiuntivale, tipo Wescott, curva, smussa, lame da 10 mm	180,00	20	5			20	3	15
	Pinza congiuntivale tipo Jayle retta con 1x2 denti da 0.60mm e ppf	150,00	20	5			20		10
	pinza tipo Barraquer colibri con 1x 2 denti da 0,12 mm e piano prendi filo	250,00	10	5			20		6
	Pinza tipo Corydon per capsuloressi angolata, dorso curvo, da 12mm graduato, apice acuto e manico ergonomico anche da microincisione	380,00	15	10	20		20		10
	Micropinza corneale tipo Castrojevo o Bonn con denti 1x2 retti da 0.12mm con ppf	170,00	20	10	20		20		22
	Micropinza corneale tipo Hoskins, retta, da 0.2mm	210,00	8	4			20		8
	Microspatula tipo Buratto angolata braccio da 12mm, punta retta ad oliva bottonuta	140,00	30	10			20		10
	Chopper tipo Nagahara angolato con braccio da 10 mm, punta smussa, angolo di taglio 90 °	180,00	30	10	20		20		10
	Micropinza tipo McPherson angolata, con piani da 11 mm	240,00	25	5	20		20		16
	Pinza serrafilati tipo Bonn, retta, smussa con piano prendi fili da 4 mm persuture da 8-0 a 10-0	220,00	40	10			20	2	10
	Pinza serrafilati tipo Campos, curva, con piano prendi fili da 7mm per suture da 6-0 a 8-0	115,00	8	4			20		10
	Porta aghi per sutura corneale tipo Troutman, curvo, senza o con arresto, per suture da 8-0 a 10-0	250,00	20	5			20		13
	Porta aghi per sutura corneale tipo Barraquer lunghezza complessiva 125mm ,molto curvo, senza arresto, per suture da 10-0 a 11-0	275,00	2	1			20		5
	lancetta e sgorbia per corpi estranei in custodia	80,00	10	5			20	14	8
	ansa zigrinata tipo snellen da 5 mm	75,00	8	4			20		
	ansa irrigante di Pierce per PEECE da 4 mm	55,00	8	4			20		
	pinza tipo desmarres per calazio varie misure	95,00	2	0			20	1	6
	cucchiaio per calazio varie misure	80,00	2	1			20		4
	uncino per strabismo curvo con foro in punta	70,00	2	1			20		4
	cannula infusione per aspirazione infusione bimanuale da 21 gauge con 2 fori laterali di irrigazione da 0,45mm, punta arrotondata e angolata,	250,00	16	8			20		
	cannula aspirazione per aspirazione infusione bimanuale da 21 gauge con foro di aspirazione da 0,35mm superiore, punta arrotondata e angolata e sabbiata,	250,00	16	8			20		
	Microforbice vitreale orizzontale da 23 gauge o 25 gauge	850,00	2	1			5		
	back flush per aspirazione passiva 20-23 o 25 gauge, con punta retta in silicone manico in acciaio	350,00	2	1			2		2
	Punta per Back Flush 20 - 23 o 25gauge non protetta	20,00	4	2			2		25
	forbice per iridectomia tipo De Wecker, angolata ,acuta con Branche da 7mm	250,00	1	0			2		1
	Punta per Back Flush 20 - 23 o 25gauge protetta	20,00	4	2	150		2		25
	Marcatore asse con bilanciare da utilizzare alla lamada a fessura	1200,00	2	1			2		
	compasso a punta retta e/o curva graduate da 1mm a 15 mm	150,00	10	3			20		

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 14 € 266.555,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 14 € 799.665,00

15	pinza monouso da 20 -23 o 25 gauge per peeling della membrana limitante interna attivabili e ruotabili per 360°, corpo manopolo in PVC terminale in acciaio o equivalente	120,00	60	30	150	24	90		60
		Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 15 € 49.680,00 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 15 € 149.040,00							
16	cannula per infusione pfcI a doppio foro da 20,23 e 25 G	25,00	20	10		24	50		100
		Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 16 € 5.100,00 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 16 € 15.300,00							
17	scraper di tano 20, 23 o 25 gauge monouso	50,00	60	20	100	12	90		20
		Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 17 € 15.100,00 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 17 € 45.300,00							
18	Soluzione salina Bilanciata caratteristiche tecniche in flacone di vetro da 500ml sodio cloruro g 0,64 cloruro di potassio g 0,075% cloruro di calcio diidrato g 0,048% cloruro di magnesio esaidrato g 0,030 acetato di sodio tridato g 0,39 citrato di sodio diidrato g 0,170 acqua per iniezione q.b.a 100ml	2,15	5000	2500	1500		8000		3000
		Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 18 € 43.000,00 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 18 € 129.000,00							
19	Soluzione salina Bilanciata plus caratteristiche tecniche in flacone di vetro da 500ml sodio cloruro 0,64% cloruro di potassio 0,75% cloruro di calcio idrato 0,048% cloruro di magnesio esaidrato 0,030% acetato di sodio tridato 0,39% citrato di sodio idrato 0,170% sodio idrossido e/o idrocloridrico arricchito con bicarbonato, destrosio e glutatione acqua per iniezione sterile	19,50	200	50	1500	500	250		300
		Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 19 € 54.600,00 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 19 € 163.800,00							
20	sonda endolaser dritte per sistemi 20,23 o 25 gauge per laser x quantal o iris	80,00	50	0	200				50
		Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 20 € 24.000,00 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 20 € 72.000,00							
21	idrossipropilmetacellulosa 2% in flacone di 20 gr	7,00	1000	500	500	50	800	20	60
		Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 21 € 20.510,00 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 21 € 61.530,00							
22	Viscoelastico con 2 fiale in un unico blister Caratteristiche Tecniche 1° fiala concentrazione di ialuronato di sodio 10 mg/ml , estratto da creste di gallo o per fermentazione batterica, di peso molecolare di compreso fra 3 e 4 milioni daltons, viscosita' a shear rate 0 fra 100 e 200.000 cps, viscosita' a shear rate 1000 150 cps, in siringhe da 0,4ml o superiore	40,00	1800	1500			600		500

Caratteristiche Tecniche 2° fiala								
concentrazione di ialuronato di sodio 3% e condroitina solfato al 4%, viscosita' a shear rate 0 41.000 cps, viscosita' a shear rate 1000 200 cps, in siringhe da 0,35ml o superiore								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 22 € 176.000,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 22 € 528.000,00

Viscoelastico		25,00	150	50		100		150
23	Caratteristiche Tecniche:							
	concentrazione acido ialuronico, 14 mg/ml, estratto da creste di gallo, di peso molecolare di circa 5 milioni daltons, viscosita' a shear rate 0 2.000.000 cps, viscosita' a shear rate 1000 200 cps, in siringhe da 0,85ml o superiore							

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 23 € 11.250,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 23 € 33.750,00

Viscoelastico		30,00	2000	50	120		1000	200
24	Caratteristiche Tecniche:							
	concentrazione acido ialuronico 23 mg/ml, estratto da creste di gallo, di peso molecolare di circa 4 milioni daltons, in siringhe da 0,55ml o superiore							

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 24 € 101.100,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 24 € 303.300,00

Viscoelastico		14,00	1000	500	200		1000	1500
25	Caratteristiche Tecniche:							
	concentrazione di ialuronato di sodio 10 mg/ml, estratto da creste di gallo o per fermentazione batterica, di peso molecolare di compreso fra 3 e 4 milioni daltons, viscosita' a shear rate 0 fra 100 e 200.000 cps, viscosita' a shear rate 1000 150 cps, in siringhe da 0,85ml o superiore							

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 25 € 58.800,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 25 € 176.400,00

Viscoelastico		39,00	600	100	300	300	1000	300
26	Caratteristiche Tecniche:							
	concentrazione di ialuronato di sodio 3% e condroitina solfato al 4%, viscosita' a shear rate 0 41.000 cps, viscosita' a shear rate 1000 200 cps, in siringhe da 0,50ml o superiore							

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 26 € 101.400,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 26 € 304.200,00

Viscoelastico		15,00	400	20	500		800	400
27	Caratteristiche Tecniche:							
	Viscoelastica al 2% in acido ialuronico contenete mannitolo in siringa preriempita 20 mg in busta sterile							

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 27 € 31.800,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 27 € 95.400,00

Viscoelastico		15,00			1200		500	
28	Caratteristiche Tecniche:							
	Acido ialuronico concentrazione fra 1.6% 1,8%, peso molecolare inferiore 1.600.000 Dalton contenuto in siringa da 0,1 ml							

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 28 € 25.500,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 28 € 76.500,00

	Set completi di copri manopole risterilizzabili per microscopio operatori Zeiss Visulus 200	340,00	40	0			40	
29	Caratteristiche tecniche per la fornitura dei manopole							
	1. set completo di n°11 copri manopole risterilizzabili di dimensioni idonei a ricoprire le manopole del microscopio Zeiss S8 con blocchi elettromagnetici 2. scheda tecnica rilasciata dalla ditta produttrice in cui è attestato l'idoneità delle manopole ad essere sottoposto a sterilizzazione in sterad.							

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 29 € 27.200,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 29 € 81.600,00

	cassetta pack faco senza punta u/s e senza accessori compatibile con vitrectomo accurus	37,00	0	200				
	punta u/s turbosonic microtip flared abs 30° da 2,75 mm compatibile con manipolo faco Accurus	31,00	0	72				
	cassetta pack faco senza punta u/s e senza accessori compatibile con faco legacy	37,00	0	12			36	600
	cassetta pack vitrectomo total plus accurs 1500	210,00	0	36				
	vitrectomo anteriore a ghigliottina porta regolabile compatibile con faco legacy	82,00	0	1			12	10
	vitrectomo anteriore a ghigliottina porta regolabile compatibile con faco accurus	82,00	0	12				
	set accessori per punta u/s turbosonic	14,00	0	96				
	fibra ottica monouso serie mns compatibile con vitrectomo accurus	37,00	0	12				
30	cassetta pack per vitrectomia base compatibile con vitrectomo Accurus 20 gauge	79,00	0	6				
	cassetta pack per vitrectomia totalplus compatibile con vitrectomo Accurus 23 o 25 gauge	720,00	0	36				
	sonda endolaser dritte per sistemi 20,23 o 25 gauge	108,00	0	30				
	set per scambio fluido gas compatibile con vitrectomo Accurus	22,00	0	6				
	manipolo per facoemulsificazione compatibile con vitrectomo Accurus	3500,00	0	1				
	set per infusione controllata compatibile con vitrectomo Accurus	50,00	0	24				
	siringa monouso per iniezione e aspirazione di olio di silicone compatibile con vitrectomo accurus	90,00	0	24				
	cannula per infusione da 2,5 mm compabile con vitrectomo Accurus da 20 23 gauge	143,00	0	12				
	cannula infusione olio di silicone da 4 mm compatibile con vitrectomo Accurus	200,00	0	10				
	penna bipolare per diatermia compatibile con vitrectomo Accurus	120,00	0	15				
	cavo monouso per endodiatetmia	7,50	0	20				

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 30 € 88.118,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 30 € 264.354,00

	Set sterili di tubi, cassette, panno copri carrello, poggia faco e copri touch screen/copri telecomando	30,00	1700	700	1300			800
	Punte sterili di diversi angolazione	45,00	500	250	260			100
	Sleeves sterili	10,00	500	500	260			50
	Vitrectomi anteriori sterili	90,00	50	50	20			20
	Fornitura in service per n. 7 facoemulsificatori di ultima generazione aventi le seguenti caratteristiche:		4	2	1			2

31	<ul style="list-style-type: none"> - Facoemulsificatori la cui punta esegue la frantumazione del cristallino catarattoso sia attraverso movimenti longitudinali che attraverso movimenti ellittici o torsionali, consentendo in tal modo una minore repulsione del nucleo catarattoso e quindi una minore dissipazione ultrasuoni; - Pompa peristaltica; - Controllo lineare o da pannello del vuoto del flusso e degli ultrasuoni; - Regolazione dei parametri tramite touch screen sterile o telecomando sterile e anche da pedale - Pedale multifunzione - Flusso regolabile da 0 cc a 60 cc minuto - Vuoto programmabile da 0 a 600 mmHg o più - Ultrasuoni programmabile da 0 a 100% in longitudinale, torsionale /ellittica o mista - Carrello programmato che gestisce l'altezza della bottiglia di infusione tramite touch screen sterile o telecomando sterile e anche da pedale <p>Software dedicato con controllo del surge</p> <p>Materiale da fornire per ciascun facoemulsificatore</p> <p>Pedale touch screen e carrello porta facoemulsificatore, N° 10 manipoli per facoemulsificazioni che consentono l'esecuzione sia di faco longitudinale sia di faco ellittica/torsionale o mista N° 10 manipoli monomanuali per aspirazione infusione più 5 cannule di infusione bimanuale da 21 G con due fori laterale e 5 cannule di aspirazione bimanuale da 21G con foro superiore N° 10 Cassette di sterilizzazione</p>
----	---

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 31 € 210.650,00
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 31 € 631.950,00

set sterile di tubi cassette per cataratta, panno, copri carello, poggia strumenti, copri telecomando e copre touch screen	55,00	1300	200	200			200
Punte sterilizzabile di diverse angolazioni per diverse larghezze di incisioni	70,00	70	20	20			20
sleeve sterili per diverse larghezze di incisioni	15,00	70	10	10			10
set per vitrectomia anteriore	150,00	15	5	5			5
set vitrectomo 20 gauge contenente: cassetta per vitrectomia, tubi infusione aspirazione, cannello per infusione 20 gauge con rubinetto per scambi, vitrectomo pneumatico a ghigliottina con alta frequenza di taglio (almeno 5000 tagli / minuto) 20 gauge; fibra ottica grande angolo o a spot (a scelta) 20 gauge; telo copri carello, telo copri touch screen e telo copri telecomando	350,00	20	10	80			10
set vitrectomo 23 gauge contenente: 3 Trocars sclerali da 23 Gauge, cassetta per vitrectomia, tubi infusione aspirazione, cannello per infusione 23 gauge con rubinetto per scambi, vitrectomo pneumatico a ghigliottina con alta frequenza di taglio (almeno 5000 tagli / minuto) 23 gauge; fibra ottica grande angolo o a spot (a scelta) 23 gauge; telo copri carello, telo copri touch screen e telo copri telecomando	500,00	180	100	120			100
set vitrectomo 25 gauge contenente: 3 Trocars sclerali da 25 Gauge cassetta per vitrectomia, tubi infusione aspirazione, cannello per infusione 25 gauge con rubinetto per scambi, vitrectomo pneumatico a ghigliottina con alta frequenza di taglio (almeno 5000 tagli / minuto) 25 gauge; fibra ottica grande angolo o a spot (a scelta) 25 gauge; telo copri carello, telo copri touch screen e telo copri telecomando	500,00	60	20	50			20

set per procedura combinata (vitrectomia posteriore e cataratta)
 contenete sleeve e chiave per faco, 3 Trocars sclerali da 23 o 25 gauge(
 in caso di vitrectomia 20 gauge sclerotomo) cassetta per vitrectomia, tubi
 infusione aspirazione, cannello per infusione 20, 23 o 25 gauge con
 rubinetto per scambi, vitrectomo pneumatico a ghigliottina con alta
 frequenza di taglio (almeno 5000 tagli / minuto) 20, 23 o 25 gauge; fibra
 ottica grande angolo o a spot (a scelta) 20, 23 o 25 gauge; telo copri
 carello, telo copri touch screen e telo copri telecomando
 fibro endo laser retta o curva da 20, 23 o 25 gauge
 pennello sterile monouso per endodiatermia da 20, 23 o 25 gauge

Fornitura in service di N° 5 faco-vitrectomi per vitrectomia

posteriore aventi le seguenti caratteristiche:

facemulsificatore dotato di punte e sleeve per la facoemulsificazione
 attraverso un'incisione uguale o inferiore a 2mm coassilae dotato di
 pompa Venturi con tempo di risposta al vuoto regolabile
 controllo lineare del vuoto e degli ultrasuoni vuoto da 0 ad almeno 600
 mmHg e ultrasuoni da 0 a 100%
 Regolazione dei parametri tramite touch screen e telecomando
 pedale multifunzione wireless
 carello programmato che gestisce l'altezza della bottiglia di infusione
 tramite touch screen o pedale
 modulo vitrectomo con vitrectomo pneumatico a ghigliottina che consente
 almeno 5000 tagli al minuto con controllo lineare contemporaneo della
 frequenza di taglio e di vuoto
 modulo luce al Xenon con almeno 2 porti luce
 modulo scambio aria fluidi
 pompa per iniezione ed estrazione olio di silicone
 modulo endodiatermia ed esodiatermia con possibilità di montare pinza
 bipolare o pennello
 modulo per il controllo attivo della pressione intraoculare
 modulo laser incorporato con laser duplicato di frequenza e possibilità
 tramite apposita fibra ottica o tramite fibra ottica da applicare al
 oftalmoscopio binoculare (da fornire protezione per il microscopio)

Materiale da fornire in corredo con ciascun Faco-vitrectomo

posteriore

touch screen
 pedale multifunzione wireless
 carello programmato che gestisce l'altezza della bottiglia di infusione
 tramite touch screen o pedale
 telecomando
 10 manipoli faco
 10 manipoli risterilizzabili aspirazione infusione con sleeve da 2 mm
 monomanuale con angolazione della punta variabile
 5 cannule da infusione bimanuali risterilizzabili con 2 fori laterali da 21
 gauge
 5 cannule da aspirazione bimanuali risterilizzabili con foro superiore da
 21 gauge
 4 pinze bipolari risterilizzabili con cavo risterilizzabile
 2 pennelli per eso diatermia con cavo risterilizzabile
 2 Cavi risterilizzabile per endodiatermia
 occorrente per il collegamento del laser all'oftalmoscopio indiretto e il filtro
 di protezione da applicare al microscopio operatorio

filtro di protezione da applicare al microscopio operatorio zeliss Visu 200
 10 chiavi stingi punta
 10 cassette di sterilizzazione

510,00	20	10	70				10
80,00	150	40	150				40
20,00	50	20	150				20
	2	1	1				1

1 manipolo per facoframmentazione con 10 punte sterilizzabili per facoframmentazione

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 32 € 577.900,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 32 € 1.733.700,00

33	Nylon nero - calibro 10/0 - lunghezza filo >25 cm - lunghezza ago > 6,0 mm - spessore ago 0,15 - forma ago: spatola - cerchio 3/8 0 1/4- armatura doppia	10,50	300	150	300	400	500	
	Nylon nero - calibro 10/0 - lunghezza filo >25 cm - lunghezza ago > 6,0 mm - spessore ago 0,15 - forma ago: spatola - cerchio 1/2 - armatura doppia	10,50	24	12		36		
	Nylon nero - calibro 10/0 - lunghezza filo >29 cm - lunghezza ago > 6,1 mm - spessore ago 0,2 - forma ago: spatola con punta a testa di cobra - cerchio 3/8 - armatura doppia	20,00	24	12	20	12	50	
	Polyglactin - calibro 8/0 o 10/0 - lunghezza filo 30 cm - lunghezza ago da 6,0 a 6,6 mm - spessore ago 0,2 - forma ago: spatola - cerchio 3/8 - armatura doppia	15,00	240	120	10	300	250	
	Polyglactin - calibro 7/0 - lunghezza filo 30 cm - lunghezza ago 6,0 mm - spessore ago 0,2 - forma ago: spatola - cerchio 3/8 - armatura doppia	15,00	192	12	50	200	250	
	Polyglactin - calibro 6/0 - lunghezza filo 30 cm - lunghezza ago 6,0 mm - spessore ago 0,2 - forma ago: spatola - cerchio 1/4 - armatura doppia	13,00	256	196	10	100	150	
	Polipropilene - calibro 10/0 - lunghezza filo almeno 10 cm LOOP - lunghezza ago 16 mm - spessore ago 0,15 - forma ago: spatola - retto - armatura singola	17,00	24	12	10	50	22	
	Polipropilene - calibro 10/0 - lunghezza filo almeno 10 cm LOOP - lunghezza ago 14 mm - forma ago: spatola - cerchio 1/4 - armatura singola	17,00	24	12	10		22	
	Polipropilene - calibro 10/0 - lunghezza ago >5,3 mm - spessore ago 0,15 mm - forma ago: spatola - cerchio 1/2 - armatura singola	17,00	24	12	10		10	
	seta nera- calibro 4/0 - lunghezza filo 30 cm - lunghezza ago 1,2 mm - spessore ago 0,3 mm - forma ago: a dorso tagliente - cerchio 3/8 - armatura singola	7,00	24	12		36	50	
	seta nera- calibro 5/0 - lunghezza filo 30 cm - lunghezza ago 1,2 mm - spessore ago 0,3 mm - forma ago: a dorso tagliente - cerchio 3/8 - armatura singola	7,00	108	12			110	
	seta nera- calibro 6/0 - lunghezza filo 30 cm - lunghezza ago 9,0 mm - spessore ago 0,2 mm - forma ago: cilindrico - cerchio 3/8 - armatura singola	7,00	360	180	120	140	20	110
	seta vergine blu- calibro 8/0 - lunghezza filo 30 cm - lunghezza ago 6,25 mm -spessore ago 0,15 mm - forma ago: spatola - cerchio 3/8 - armatura doppia	14,00	24	12	120		10	24
	poliestere intrecciato- calibro 5/0 - lunghezza filo >30 cm - lunghezza ago 8 mm - forma ago: spatola - cerchio 1/4 - armatura doppia	7,00	240	120	120	100		200

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 33 € 75.265,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 33 € 225.795,00

34	Set di tre Retrattori capsulati tipo Malogyn in silicone con blocco in silicone	100,00	6	3	6		3
	Set dilatatore tipo Malogyn in silicone con insertore da 6,2mm	100,00	10		5		

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 34 € 3.300,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 34 € 9.900,00

35	Carta termica A4 per video printer a sublimazione da 100 fogli completo di ribbon a colori compatibile con sistema imagenet topcon	225,00	0	50					75
	Carta termica A4 per video printer OLYMPUS camedia P400 oppure Xerox modello colorcube 85/70	225,00	40						

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 35 € 37.125,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 35 € 111.375,00

36	Impianto drenante abinterno lunghezza 1mm alt 0,3mm - diametro del lume 120 micron in titanio medicale rivestito da eparina	600,00	10	0	0				
----	---	--------	----	---	---	--	--	--	--

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 36 € 6.000,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 36 € 18.000,00

37	Device per drenaggio abesterno protetto in acciaio medicale lunghezza fra 2,6mm e 3mm - altezza 400 micron - lume 200 micron	650,00	10	0					
----	--	--------	----	---	--	--	--	--	--

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 37 € 6.500,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 37 € 19.500,00

38	Tension Rings	67,30	16	5	24	20	20		5
	Caratteristiche tecniche per la fornitura di tension rings 1. Diametro 11,12,13 2. Materiale in PMMA con 2 loops nella parte terminale degli anelli 3. Pre caricato in iniettore								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 38 € 6.057,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 38 € 18.171,00

39	lente per capsulotomia di Abraham o per iridotomia di Abraham	350,00	2	1			2		
	lente super wide field a contatto 165° per laserterapia	540,00	6	3			6		
	lente a tre specchie per laserterapia	250,00	2	1			2		
	lente no-contact 90 D o 60 D per osservazione del fundus wide field	190,00	4	2			4	1	
	lente 20 oppure 28 diottrie	205,00	4	2			4		

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 39 € 15.240,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 39 € 45.720,00

40	lente da 60° - 90° o 120° da applicare a Biom Oculus	1100,00	2	0	1		2	1	1
	staffa di supporto da applicare al microscopio per Biom Oculus	300,00	2	0			2	1	1

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 40 € 9.500,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 40 € 28.500,00

41	<u>lente monopezzo acrilica in copolimero fra Hema Idrossi-etil-metacrilato (Hema) e metil metacrilato (MMA) con etilenglicole di metacrilato (EGDMA) (Fornitura in conto deposito)</u>	92,00	200	50					100
	Piatto ottico con bordo squadrato a 360° con diametro variabile per le lentine con poteri fortemente miopici o ipermetrivi (5,75mm - 6,25mm) Diametro totale variabile per le lentine con poteri fortemente miopici o ipermetrivi (12,00mm - 12,50mm) Angolazione delle anse a 0 gradi Ottica asferica con sfericità neutra Poteri diottrici da -10 a + 34 diottrie con scarto di 0,25 diottrie nei valori centrali Costante A 118 ACD 4,97 - Siringa con sistema iniettivo della lente con iniettore massimo di 2,2 mm								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 41 € 32.200,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 41 € 96.600,00

42	<u>lente intraoculare per facoemulsificazione torica monopezzo monomateriale con ottica centrale diffrattiva apodizzata e ottica periferica refrattiva (Fornitura in conto deposito)</u>	900,00	100	10			100		25
	Diametro ottica: 6mm materiale ottica: PMMA acrilico idrofoba tipo ottica: asferica biconvessa profilo ottica: ottica centrale diffrattiva apodizzata di 3,6mm e ottica periferica refrattiva di 2,4mm con potere aggiunto per vicino di + 3 dpt. Toricità posteriore anse: complanari lunghezza totale 13mm poteri sfera: da +6 a +30 dpt (incremento di 05 dpt) poteri cilindro: da +1 dpt a +3 dpt sul piano lenticolare filtro UV: fino a 550nm								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 42 € 211.500,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 42 € 634.500,00

43	<u>Lente intraoculare per facoemulsificazione monopezzo monomateriale biconvessa anteriore e toricità posteriore (Fornitura in conto deposito)</u>	300,00	400	10			100		30
	diametro ottica: 6mm materiale ottica: PMMA acrilico idrofoba profilo ottica: biconvessa anteriore senza fori di posizionamento toricità: posteriore potere cilindro: piano lenticolare da 1.50D a 6.00D - piano corneale da 1.03D a 4.11D anse: complanari lunghezza totale: 13mm poteri: da +6 a +30 dpt (incremento di 05 dpt) filtro UV: fino a 550nm								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 43 € 162.000,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 43 € 486.000,00

44	<u>Lente acrilica idrofoba monopezzo - gialla o bianca da microincisione (Fornitura in conto deposito)</u>	100,00	350	300	200				300
	specifiche: lente monoblocco per microincisione con filtro alla luce blu disco ottico: acrilico idrofobo design ottica: asferico configurazione anse: "C" modificato acrilico idrofobo con supporti in PMMA piano ottico: 6.0mm dimensione totale: 12,5mm angolazione: 5° poteri: +6,00D +30,00D (con incremento di 0,5D) costante "A": 118,4 sterilizzazione: EOG modalità di inserimento: completamente precaricata in iniettore monouso da mini-incisione 2,2mm								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 44 € 115.000,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 44 € 345.000,00

	(Fornitura in conto deposito)								
--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

45	lente singola da vitrectomia monouso sterile con anello in silicone autofissante sul bulbo; seguenti tipologie a scelta: piana da 36°-biconcava-quadrangolare-prismatica da 30° o 45°/da scambio aria liquidi o gognolente	33,00	100	50	280		100	10	10
----	--	-------	-----	----	-----	--	-----	----	----

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 45 € 18.150,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 45 € 54.450,00

46	(Fornitura in conto deposito) lente maculare asferica monouso con quattro appoggi o sei appoggi	35,00	50	25		24	50	20	
----	---	-------	----	----	--	----	----	----	--

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 46 € 5.915,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 46 € 17.745,00

47	lenti monopezzo Asferica precaricata, in materiale acrilico idrofilo (Fornitura in conto deposito) Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari 1) con 3 punti di contatto con anse angolate 10° 2) lunghezza totale 10,50 mm 3) diametro dell'ottica 6 mm 4) iniettabile 5) potere diottrico tra +10.00 e +30.00	95,00	100	50	50			100	100
----	--	-------	-----	----	----	--	--	-----	-----

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 47 € 38.000,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 47 € 114.000,00

48	lente in acrilico idrofobo monopezzo e monomateriale asferica (Fornitura in conto deposito) Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari biconvessa 1. biconvessa 2. diametro dell'ottica 6 mm 3. con square edge sulla superficie posteriore a 360°e con superficie anteriore prolata 4. loop a forma di c, angolate 3° e lunghezza totale 13mm 5. precaricata 6. biconvessa 7. potere diottrico da +5.00 a +30.00	95,00	1600	800			800	1000	1000
----	--	-------	------	-----	--	--	-----	------	------

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 48 € 494.000,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 48 € 1.482.000,00

49	lente monopezzo asferica in acrilico idrofobo monomateriale pieghevole da 6 mm con filtro giallo (Fornitura in conto deposito) Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari 1. biconvessa 2. diametro dell'ottica 6 mm 3. con square edge sulla superficie posteriore e superficie asferica sulla superficie posteriore 4. loop a forma di L, angolate 0° e in acrilico idrofobo pieghevole 5. iniettabile o inseribile con pinza 6. lunghezza totale 13 mm 7. potere compreso fra +6 a +30 sferica 8. filtro UV 550nm 9. ogni lotto deve essere fornito di 8 iniettori a siringa con un numero di cartridge superiore del 5% al numero di iol ordinate	90,00	850	50	200		500	800	800
----	--	-------	-----	----	-----	--	-----	-----	-----

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 49 € 288.000,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 49 € 864.000,00

	<u>lente monopezzo asferica in acrilico idrofilico con superfie idrofobico pieghevole da 6 mm torica (Fornitura in conto deposito)</u>	300,00	40	5	200			10	10
50	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari 1. diametro totale 11 mm 2. diametro dell'ottica 6 mm 3. angolazione apte 0° 4. monopezzo 5. iniettabile attraverso incisione di 1,5 mm 6. potere compreso fra -10 a +32 sferica e correzione cilindrica da +1 a +12,0 7. ogni lotto deve essere fornito di iniettori a siringa con il cui numero deve essere superiore del 5% al numero di iol ordinate								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 50 € 79.500,00
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 50 € 238.500,00

	<u>lente monopezzo per fachico in pmma per correzione ametropia (Fornitura in conto deposito)</u>	550,00	10	3	10				
51	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari 1. A fissazione iridea 2. Lunghezza 8,5 mm 3. Tale lotto dovrà essere fornito con opportuna pinza di presa della lente e degli uncini per la fissazione della stessa								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 51 € 12.650,00
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 51 € 37.950,00

	<u>lente monopezzo per afachia in pmma (Fornitura in conto deposito)</u>	190,00	20	10	10				50
52	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari 1. A fissazione iridea 2. Lunghezza 8,5 mm 3. Tale lotto dovrà essere fornito con opportuna pinza di presa della lente e degli uncini per la fissazione della stessa								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 52 € 17.100,00
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 52 € 51.300,00

	<u>lente a fissazione sclerale (Fornitura in conto deposito)</u>	35,00	40	20	30				35
53	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari 1) Materiale in PMMA monopezzo 2) Diametro ottica 7,0 mm 3) Ottica biconvessa 4) Lunghezza totale 13,50 mm 5) Loop angolate da almeno 5° con due fori da 0,5 sulle loop 6) Senza fori di posizionamento								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 53 € 4.375,00
Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 53 € 13.125,00

	<u>lente Acrilica Idrofoba a 3 pezzi (Fornitura in conto deposito)</u>	75,00	100	10	50		100		100
54	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari 1) corpo ottico di 6 mm senza fori 3) bordo posteriore squadrato, anteriore smusso 4) anse in PMMA 5) loop a forma di c, angolate 10° e lunghezza totale 13mm 5) Lunghezza totale 13mm 6) Tale lotto dovrà essere fornito con 2 iniettore numero adeguato di cartridge 7) Poteri diottrici compresi fra -5.00 diottrie a + 30.00 diottrie								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 54 € 27.000,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 54 € 81.000,00

	lenti monopezzo Asferica, in materiale acrilico idrofilo (Fornitura in conto deposito)	90,00	200	20	50				50
	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari								
55	<ol style="list-style-type: none"> 1) con 4 punti di contatto con anse angolate 10° 2) lunghezza variabile a seconda del potere diottrico 3) diametro dell'ottica 6 mm con square edge 4) iniettabile attraverso apertura da 1,8 mm 5) potere diottrico tra 0.00 e +30.00 6) corredata da iniettore a siringa monouso 7) iniettabile o inseribile con pinza 								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 55 € 28.800,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 55 € 86.400,00

	lente monopezzo in acrilico idrofobo monomateriale pieghevole (Fornitura in conto deposito)	90,00	850	400			400		900
	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari								
56	<ol style="list-style-type: none"> 1. biconvessa 2. diametro dell'ottica 6 mm 3. con square edge sulla superficie posteriore 4. loop a forma di L, angolate 0° e in acrilico idrofobo pieghevole 6. iniettabile o inseribile con pinza 7. lunghezza totale 13 mm 8. potere compreso fra +6 a +40 sferica <p>ogni lotto deve essere fornito di 8 iniettori a siringa con un numero di cartridge superiore del 5% al numero di iol ordinate</p>								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 56 € 229.500,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 56 € 688.500,00

	lenti monopezzo in materiale acrilico idrofobo difrattiva (Fornitura in conto deposito)	650,00	100	5			100		30
	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari								
57	<ol style="list-style-type: none"> 1. biconvessa 2. diametro totale dell'ottica 6 mm con superficie anteriore modificata e prolata e margine posteriore squadrato 3. loop a forma di C e in acrilico idrofobo pieghevole 4. tipo di ottica: asferica biconvessa 5. potere diottrico da +6.00 a +34.00 6. iniettabile o inseribile con pinza 7. lunghezza totale 13 mm 8. ogni lotto deve essere fornito di 1 iniettore a siringa con un numero di cartridge superiore del 5% al numero di iol ordinate 								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 57 € 152.750,00
 Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 57 € 458.250,00

	Lente monopezzo asferica in acrilico idrofilica con superficie idrofobica (Fornitura in conto deposito)	90,00	500	20	200				40
	Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari								
58	<ol style="list-style-type: none"> 1. diametro totale 11 mm con piatto ottico da 6 mm 2. monopezzo con loop angolato a 0° 3. asferica a curva bilanciata 4. potere diottrico da +0 a + 32 5. ogni lotto deve essere fornito di iniettori a siringa con il cui numero deve essere superiore del 5% al numero di iol ordinate 								

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 58 € 68.400,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 58 € 205.200,00

59	Lente intraoculare da MINI-incisione (Fornitura in conto deposito)	95,00	600	50	200				200
Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari 1. precaricata su iniettore da 1,8mm 2. pieghevole monopezzo a quattro anse 3. materiale copolimero acrilico/idrofilo 25%UV 4. indice di rifrazione a 35° (status idrato) 1,46 5. diametro totale 10,75 mm 6. piatto ottico 6mm 7. angolazione delle anse 5° 8, profilo dell'ottica asferico biconvesso/concavo convesso 9, bordo posteriore doppio squadrate 10. range diottrico da -10 a + 30									

Importo annuale complessivo a base d'asta del lotto n. 59 € 99.750,00

Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 59 € 299.250,00



