

**REGIONE SICILIANA - ASSESSORATO REGIONALE SANITA'**  
**CAPITOLATO TECNICO**

| LOTTO | DESCRIZIONE PRODOTTO   | PREZZO<br>BASE D'ASTA<br>PER U.M. | QUANTITA'<br>RICHIESTA<br>Agrigento | QUANTITA'<br>RICHIESTA<br>Caltanissetta | QUANTITA'<br>RICHIESTA<br>A.O.R. Palermo | QUANTITA'<br>RICHIESTA<br>ARNAS | QUANTITA'<br>RICHIESTA<br>A.O.U.P.<br>Palermo | QUANTITA'<br>RICHIESTA<br>ASP Palermo | QUANTITA'<br>RICHIESTA<br>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 |
| <p>Caratteristiche Tecniche della Composizione richiesta</p> <p>N° 1 Telo Oftalmico in TNT dimensioni 120x 250 con membrana trasparente adesiva, delle dimensioni di circa 15 x 15 cm.; con 1 sacchetto raccogli-liquidi; dimensioni minime 75 x 100 cm. circa.</p> <p>N°2 garze 10 x 10 cm</p> <p>N° 4 Batuffoli di Garza</p> <p>N. 2 copri manopole (manopoli movimenti elettromagnetici) per microscopio Zeiss o Leica</p> <p>N° 1 Siringa da 10 cc con luer lock</p> <p>N° 1 Siringa da 5cc con luer lock</p> <p>N° 1 Siringa di insulina da 1 cc con ago da 26 G</p> <p>N° 1 Bisturi da 22,5° o 30°</p> <p>N° 1 Bisturi bevel up o lancia da 20 gauge per sclerotomia</p> <p>N° 1 Bisturi da 1.8, 2.0, 2.2, 2.4,2.8, 3.0 angolato con tacche di riferimento*</p> <p>N° 1 Cannula angolata da 25 G o 27 G tipo Rycroft con lunghezza dall'angolazione di almeno 10mm</p> <p>N° 1 Cannula piatta da idrodisezione da 25 G o 27 G</p> <p>N° 1 vassioio porta lame</p> <p>N° 2 asciughini a sigaretta</p> <p>N° 2 Copri Braccioli in TNT 40 x 50 cm aperto sul lato corto</p> <p>N° 1 telo copri carrello in TNT 80 x 100 cm</p> <p>*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.</p> |  |       |      |      |      |  |      |     |      |

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 SILICONE 10 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 serrafili 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 serrafili 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<br>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<br>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<br>Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 17 € 45.300,00  |      |      |      |     |      |    |      |
| 18 | <b>Soluzione salina Bilanciata</b><br>caratteristiche tecniche in flacone di vetro da 500ml<br>sodio cloruro g 0,64<br>cloruro di potassio g 0,075%<br>cloruro di calcio diidrato g 0,048%<br>cloruro di magnesio esaidrato g 0,030<br>acetato di sodio tridato g 0,39<br>citrato di sodio diidrato g 0,170<br>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<br>Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 18 € 129.000,00 |      |      |      |     |      |    |      |
| 19 | <b>Soluzione salina Bilanciata plus</b><br>caratteristiche tecniche in flacone di vetro da 500ml<br>sodio cloruro 0,64%<br>cloruro di potassio 0,75%<br>cloruro di calcio idrato 0,048%<br>cloruro di magnesio esaidrato 0,030%<br>acetato di sodio tridato 0,39%<br>citrato di sodio idrato 0,170%<br>sodio idrossido e/o idrocloridrico arricchito con bicarbonato, destrosio e glutatione<br>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<br>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<br>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<br>Importo triennale complessivo a base d'asta del lotto n. 21 € 61.530,00  |      |      |      |     |      |    |      |
| 22 | <b>Viscoelastico con 2 fiale in un unico blister</b><br><b>Caratteristiche Tecniche 1° fiala</b><br>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  |

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>Caratteristiche Tecniche 2° fiala</b>  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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

|                      |   |       |     |    |  |     |  |     |
|----------------------|---|-------|-----|----|--|-----|--|-----|
| <b>Viscoelastico</b> |   | 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

|                      |   |       |      |    |     |  |      |     |
|----------------------|---|-------|------|----|-----|--|------|-----|
| <b>Viscoelastico</b> |   | 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

|                      |   |       |      |     |     |  |      |      |
|----------------------|---|-------|------|-----|-----|--|------|------|
| <b>Viscoelastico</b> |   | 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

|                      |   |       |     |     |     |     |      |     |
|----------------------|---|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|
| <b>Viscoelastico</b> |   | 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

|                      |   |       |     |    |     |  |     |     |
|----------------------|---|-------|-----|----|-----|--|-----|-----|
| <b>Viscoelastico</b> |   | 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

|                      |  |       |  |  |      |  |     |  |
|----------------------|--|-------|--|--|------|--|-----|--|
| <b>Viscoelastico</b> |  | 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

|    |   |        |    |   |  |  |    |  |
|----|---|--------|----|---|--|--|----|--|
|    | <b>Set completi di copri manopole risterilizzabili per microscopio operatori Zeiss Visulus 200</b>  | 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<br><br>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 endodiatermia   | 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"> <li>- 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;</li> <li>- Pompa peristaltica;</li> <li>- Controllo lineare o da pannello del vuoto del flusso e degli ultrasuoni;</li> <li>- Regolazione dei parametri tramite touch screen sterile o telecomando sterile e anche da pedale</li> <li>- Pedale multifunzione</li> <li>- Flusso regolabile da 0 cc a 60 cc minuto</li> <li>- Vuoto programmabile da 0 a 600 mmHg o più</li> <li>- Ultrasuoni programmabile da 0 a 100% in longitudinale, torsionale /ellittica o mista</li> <li>- Carrello programmato che gestisce l'altezza della bottiglia di infusione tramite touch screen sterile o telecomando sterile e anche da pedale</li> </ul> <p>Software dedicato con controllo del surge</p> <p><b>Materiale da fornire per ciascun facoemulsificatore</b></p> <p>Pedale touch screen e carrello porta facoemulsificatore,<br/> N° 10 manipoli per facoemulsificazioni che consentono l'esecuzione sia di faco longitudinale sia di faco ellittica/torsionale o mista<br/> 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<br/> 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  |



32

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 esodiatermia 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 | <b>Tension Rings</b>  | 67,30 | 16 | 5 | 24 | 20 | 20 |  | 5 |
|    | Caratteristiche tecniche per la fornitura di tension rings  |       |    |   |    |    |    |  |   |
|    | 1. Diametro 11,12,13<br>2. Materiale in PMMA con 2 loops nella parte terminale degli anelli<br>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 | <b>lente monopezzo acrilica in copolimero fra Hema Idrossi-etil-metacrilato (Hema) e metil metacrilato (MMA) con etilenglicole di metacrilato (EGDMA) (Fornitura in conto deposito)</b>  | 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)<br>Diametro totale variabile per le lentine con poteri fortemente miopici o ipermetrivi (12,00mm - 12,50mm)<br>Angolazione delle anse a 0 gradi<br>Optica asferica con sfericità neutra<br>Poteri diottrici da -10 a + 34 diottrie con scarto di 0,25 diottrie nei valori centrali<br>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 | <b><u>lente intraoculare per facoemulsificazione torica monopezzo monomateriale con ottica centrale diffrattiva apodizzata e ottica periferica refrattiva (Fornitura in conto deposito)</u></b>  | 900,00 | 100 | 10 |  |  | 100 |  | 25 |
|    | Diametro ottica: 6mm<br>materiale ottica: PMMA acrilico idrofoba<br>tipo ottica: asferica biconvessa<br>profilo ottica: ottica centrale diffrattiva apodizzata di 3,6mm e ottica periferica refrattiva di 2,4mm con potere aggiunto per vicino di + 3 dpt.<br>Toricità posteriore<br>anse: complanari<br>lunghezza totale 13mm<br>poteri sfera: da +6 a +30 dpt (incremento di 05 dpt)<br>poteri cilindro: da +1 dpt a +3 dpt sul piano lenticolare<br>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 | <b><u>Lente intraoculare per facoemulsificazione monopezzo monomateriale biconvessa anteriore e toricità posteriore (Fornitura in conto deposito)</u></b>   | 300,00 | 400 | 10 |  |  | 100 |  | 30 |
|    | diametro ottica: 6mm<br>materiale ottica: PMMA acrilico idrofoba<br>profilo ottica: biconvessa anteriore senza fori di posizionamento<br>toricità: posteriore<br>potere cilindro: piano lenticolare da 1.50D a 6.00D - piano corneale da 1.03D a 4.11D<br>anse: complanari<br>lunghezza totale: 13mm<br>poteri: da +6 a +30 dpt (incremento di 05 dpt)<br>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 | <b><u>Lente acrilica idrofoba monopezzo - gialla o bianca da microincisione (Fornitura in conto deposito)</u></b>  | 100,00 | 350 | 300 | 200 |  |  |  | 300 |
|    | specifiche: lente monoblocco per microincisione con filtro alla luce blu<br>disco ottico: acrilico idrofobo<br>design ottica: asferico<br>configurazione anse: "C" modificato acrilico idrofobo con supporti in PMMA<br>piano ottico: 6.0mm<br>dimensione totale: 12,5mm<br>angolazione: 5°<br>poteri: +6,00D +30,00D (con incremento di 0,5D)<br>costante "A": 118,4<br>sterilizzazione: EOG<br>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

|  |                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | <b>(Fornitura in conto deposito)</b> |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|

|    |  |       |     |    |     |  |     |    |    |
|----|--|-------|-----|----|-----|--|-----|----|----|
| 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 | <b>(Fornitura in conto deposito)</b><br>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 | <b>lenti monopezzo Asferica precaricata, in materiale acrilico idrofilo (Fornitura in conto deposito)</b><br>Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari<br>1) con 3 punti di contatto con anse angolate 10°<br>2) lunghezza totale 10,50 mm<br>3) diametro dell'ottica 6 mm<br>4) iniettabile<br>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 | <b>lente in acrilico idrofobo monopezzo e monomateriale asferica (Fornitura in conto deposito)</b><br>Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari biconvessa<br>1. biconvessa<br>2. diametro dell'ottica 6 mm<br>3. con square edge sulla superficie posteriore a 360°e con superficie anteriore prolata<br>4. loop a forma di c, angolate 3° e lunghezza totale 13mm<br>5. precaricata<br>6. biconvessa<br>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 | <b>lente monopezzo asferica in acrilico idrofobo monomateriale pieghevole da 6 mm con filtro giallo (Fornitura in conto deposito)</b><br>Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari<br>1. biconvessa<br>2. diametro dell'ottica 6 mm<br>3. con square edge sulla superficie posteriore e superficie asferica sulla superficie posteriore<br>4. loop a forma di L, angolate 0° e in acrilico idrofobo pieghevole<br>5. iniettabile o inseribile con pinza<br>6. lunghezza totale 13 mm<br>7. potere compreso fra +6 a +30 sferica<br>8. filtro UV 550nm<br>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

|    |  |        |    |   |     |  |  |    |    |
|----|--|--------|----|---|-----|--|--|----|----|
|    | <b><u>lente monopezzo asferica in acrilico idrofilico con superficie idrofobico pieghevole da 6 mm torica (Fornitura in conto deposito)</u></b>  | 300,00 | 40 | 5 | 200 |  |  | 10 | 10 |
| 50 | Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari<br>1. diametro totale 11 mm<br>2. diametro dell'ottica 6 mm<br>3. angolazione apte 0°<br>4. monopezzo<br>5. iniettabile attraverso incisione di 1,5 mm<br>6. potere compreso fra -10 a +32 sferica e correzione cilindrica da +1 a +12,0<br>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

|    |  |        |    |   |    |  |  |  |  |
|----|--|--------|----|---|----|--|--|--|--|
|    | <b><u>lente monopezzo per fachico in pmma per correzione ametropia (Fornitura in conto deposito)</u></b>   | 550,00 | 10 | 3 | 10 |  |  |  |  |
| 51 | Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari<br>1. A fissazione iridea<br>2. Lunghezza 8,5 mm<br>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

|    |  |        |    |    |    |  |  |  |    |
|----|--|--------|----|----|----|--|--|--|----|
|    | <b><u>lente monopezzo per afachia in pmma (Fornitura in conto deposito)</u></b>  | 190,00 | 20 | 10 | 10 |  |  |  | 50 |
| 52 | Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari<br>1. A fissazione iridea<br>2. Lunghezza 8,5 mm<br>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

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

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

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

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

|    |  |       |     |     |  |  |     |  |     |
|----|--|-------|-----|-----|--|--|-----|--|-----|
|    | <b>lente monopezzo in acrilico idrofobo monomateriale pieghevole (Fornitura in conto deposito)</b>   | 90,00 | 850 | 400 |  |  | 400 |  | 900 |
|    | Caratteristiche tecniche di Lenti intraoculari   |       |     |     |  |  |     |  |     |
| 56 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. biconvessa</li> <li>2. diametro dell'ottica 6 mm</li> <li>3. con square edge sulla superficie posteriore</li> <li>4. loop a forma di L, angolate 0° e in acrilico idrofobo pieghevole</li> <li>6. iniettabile o inseribile con pinza</li> <li>7. lunghezza totale 13 mm</li> <li>8. potere compreso fra +6 a +40 sferica</li> </ol> <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

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

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

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

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







































































































































































































































































































































































































































































