

Offerta prot.n.9315T01 del 30/10/17
% sconto listino 10,11%

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| | | | | | | | | | | D | G | H | I | |
|--|---|------|--|--------------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------|-----------|-----------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| Descrizione Lotto 1 | | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODOTTO RE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
| Sistema diametro 1,2 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | Placca in titanio 24 fori | n. | 25 | Matrix Mid face /Matrix Orbital | 04.503.346S | Synthes GmbH | 04.503.346S | P09120599 | 149701/R | 1 | 110,00 | 2.750,00 | 11.000,00 | 4 |
| Rif.b | Vite in titanio lunghezza mm 3 ca | n. | 50 | | 04.503.203.01S | | 04.503.203.01S | P09120699 | 1148725/R | 1 | 26,50 | 1.325,00 | 5.300,00 | 4 |
| Rif.c | Vite in titanio lunghezza mm 5 ca | n. | 100 | | 04.503.205.01S | | 04.503.205.01S | P09120699 | 1125244/R | 1 | 26,50 | 2.650,00 | 10.600,00 | 4 |
| Rif.d | Vite in titanio lunghezza mm 7 ca | n. | 50 | | 04.503.206.01S | | 04.503.206.01S | P09120699 | 1125245/R | 1 | 26,50 | 1.325,00 | 5.300,00 | 4 |
| Rif.e | Perforatore stop mm 4 ca | n. | 4 | | 04.503.284S | | 04.503.284S | L091099 | 1165839/R | 1 | 89,00 | 356,00 | 1.424,00 | 22 |
| Rif.f | Perforatore stop mm 6 ca | n. | 4 | | 04.205.286S | | 04.205.286S | L091099 | 1165841/R | 1 | 89,00 | 356,00 | 1.424,00 | 22 |
| Rif.g | Perforatore no stop (uguale/maggiore a10 mm.) | n. | 4 | | 04.205.288S | | 04.205.288S | L091099 | 1165842/R | 1 | 80,00 | 320,00 | 1.280,00 | 22 |
| Rif.h | Vite emergenza lungh. mm 5 ca | n. | 15 | | 04.503.235.01S | | 04.503.235.01S | P09120699 | 1125253/R | 1 | 29,50 | 442,50 | 1.770,00 | 4 |
| Rif.i | Vite emergenza lungh. mm 7 ca | n. | 15 | | 04.503.236.01S | | 04.503.236.01S | P09120699 | 1125254/R | 1 | 29,50 | 442,50 | 1.770,00 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | | |
| Contenitore sterilizzabile | | n. | 1 | | | | | | | | | | | |
| Manico cacciavite anatomico | | n. | 3 | Offerta n. 1704592 del 25/10/2017 | | | | | | | | | | |
| Asta cacciavite 100 mm | | n. | 3 | | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche | | n. | 1 | | | | | | | | | | | |
| Tagliaplacche | | n. | 1 | % sconto linea Matrix Midface 50,78 | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche a 3 teste per modellamento | | n. | 1 | % sconto linea Matrix Mandible 65,67 | | | | | | | | | | |
| container | | n. | 1 | % sconto linea Rapidsorb 50,11 | | | | | | | | | | |
| Pinzetta per placche | | n. | 1 | | | | | | | | | | | |

AGGIUDICAZIONE LOTTO 2 ZACCANTI 1° Class.

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| | | | | | | | | | | | D | G | H | I |
|---------------------------------------|---|------|--|---|-------------------------|-----------------|-------------------|----------|-----------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| Descrizione Lotto 2 | | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
| Sistema diametro 1,5 - 1,7 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | Placca in titanio 24 fori | n. | 25 | MICRO PL. 1,5 RETTA 24 F. | 25-330-24-09 | KLS Martin | 25-330-24-09 | P0912059 | 170081 | 1,000 | 129,900 | 3.247,500 | 12.990,000 | 4 |
| Rif.b | Vite in titanio lunghezza mm 3 ca | n. | 100 | MAXDRIVE-VITE T. 1,5X3,5 (CF.5 PZ.) | 25-875-03-09 | KLS Martin | 25-875-03-09 | P091299 | 405475 | 5,000 | 19,260 | 1.926,000 | 7.704,000 | 4 |
| Rif.c | Vite in titanio lunghezza mm 5 ca | n. | 300 | MAXDRIVE-VITE T. 1,5X5,0 (CF.5 PZ.) | 25-875-05-09 | KLS Martin | 25-875-05-09 | P091299 | 405475 | 5,000 | 21,780 | 6.534,000 | 26.136,000 | 4 |
| Rif.d | Vite in titanio lunghezza mm 7 ca | n. | 300 | MAXDRIVE-VITE T. 1,5X7,0 (CF.5 PZ.) | 25-875-07-09 | KLS Martin | 25-875-07-09 | P091299 | 405475 | 5,000 | 24,030 | 7.209,000 | 28.836,000 | 4 |
| Rif.e | Vite in titanio lunghezza mm 10 | n. | 50 | MAXDRIVE-VITE T. 1,5X9,0 (CF.5 PZ.) | 25-875-09-09 | KLS Martin | 25-875-09-09 | P091299 | 405475 | 5,000 | 26,430 | 1.321,500 | 5.286,000 | 4 |
| Rif.f | Perforatore stop mm 5 ca | n. | 3 | PUNTA ATTACCO CONNE-J 1,1X50X5 MM | 25-452-05-91 | KLS Martin | 25-452-05-91 | Z1213058 | 164751 | 1,000 | 72,150 | 216,450 | 865,800 | 22 |
| Rif.g | Perforatore stop mm 8 ca | n. | 3 | PUNTA ATTACCO CONNE-J | 25-452-09-91 | KLS Martin | 25-452-09-91 | Z1213058 | 164751 | 1,000 | 72,150 | 216,450 | 865,800 | 22 |
| Rif.h | Perforatore no stop (uguale/maggiore a 12 mm.) | n. | 3 | PUNTA ATTACCO CONNE-J | 25-452-15-91 | KLS Martin | 25-452-15-91 | Z1213058 | 164751 | 1,000 | 72,150 | 216,450 | 865,800 | 22 |
| Rif.i | Perforatore stop transbuccale | n. | 3 | PUNTA ATTACCO CONNE-J 1,1 X 40X X 20 MM | 25-452-61-07 | KLS Martin | 25-452-61-07 | Z1213058 | 164751 | 1,000 | 112,028 | 336,083 | 1.344,330 | 22 |
| Rif.l | Placche a C da 16 fori | n. | 10 | MICRO PL. 1,5 8 F. | 25-308-00-91 | KLS Martin | 25-308-00-91 | P0912059 | 170081 | 1,000 | 48,600 | 486,000 | 1.944,000 | 4 |
| Rif.m | Placche a L dx spaziate da 4 fori | n. | 8 | MICRO PL. 1,5 L DX LUNGA 4 F. | 25-311-85-91 | KLS Martin | 25-311-85-91 | P0912059 | 170081 | 1,000 | 62,160 | 497,280 | 1.989,120 | 4 |
| Rif.n | Placche a L sx spaziate da 4 fori | n. | 8 | MICRO PL. 1,5 A L SX LUNGA 4 F. | 25-310-85-91 | KLS Martin | 25-310-85-91 | P0912059 | 170081 | 1,000 | 62,160 | 497,280 | 1.989,120 | 4 |
| Rif.o | Vite emergenza lungh. mm 5 ca | n. | 20 | MAXDRIVE-VITE T. 1,8X5,0 (CF.5 PZ.) | 25-876-05-09 | KLS Martin | 25-876-05-09 | P0912069 | 405475 | 5,000 | 22,500 | 450,000 | 1.800,000 | 4 |
| Rif.p | Vite emergenza lungh. mm 7 ca | n. | 20 | MAXDRIVE-VITE T. 1,8X7,0 (CF.5 PZ.) | 25-876-07-09 | KLS Martin | 25-876-07-09 | P0912069 | 405475 | 5,000 | 24,930 | 498,600 | 1.994,400 | 4 |
| Rif.q | Vite emergenza lungh. mm 9 ca | n. | 15 | MAXDRIVE-VITE T. 2,0X9,0 (CF.5 PZ.) | 25-872-09-09 | KLS Martin | 25-872-09-09 | P0912069 | 405475 | 5,000 | 25,419 | 381,285 | 1.525,140 | 4 |
| | | | | | | | | | | | 96.135,510 | | | |
| STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | | |
| | Contentitore sterilizzabile | n. | 2 | 55-961-03-04 | | | | | | | | | | |
| | Manico cacciavite anatomico | n. | 5 | 25-407-03-04 | | | | | | | | | | |
| | Asta cacciavite 100mm | n. | 5 | 25-438-97-07 | | | | | | | | | | |
| | Pinza piega placche | n. | 2 | 25-412-12-07 | | | | | | | | | | |
| | Tagliaplacche | n. | 2 | 25-050-13-07 | | | | | | | | | | |
| | Pinza piega placche a 3 teste per modellamento | n. | 2 | 25-416-13-07 | | | | | | | | | | |
| | Container | n. | 2 | 55-969-57-04 | | | | | | | | | | |
| | Sistema transbuccale | n. | 2 | 25-471-00-07 | | | | | | | | | | |
| | Pinzetta per placche | n. | 2 | 51-525-80-07 | | | | | | | | | | |

Offerta del 3/11/2017
% sconto listino 40%

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| Descrizione Lotto 2 | | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
|--------------------------------|---|------|--|-----------------------------------|-------------------------|----------------------|-------------------|---------|-----------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| Sistema diametro 1,5 - 1,7 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | Placca in titanio 24 fori | n. | 25 | plate | 01-7068 | Biomet Microfixation | 01-7068 | P9099 | 108811 | 1 | € 110,00 | € 2.750,00 | € 11.000,00 | 4 |
| Rif.b | Vite in titanio lunghezza mm 3 ca | n. | 100 | HT-X screw | 95-6103 | Biomet Microfixation | 95-6103 | P9099 | 108811 | 5 | € 23,00 | € 2.300,00 | € 9.200,00 | 4 |
| Rif.c | Vite in titanio lunghezza mm 5 ca | n. | 300 | HT-X screw | 95-6105 | Biomet Microfixation | 95-6105 | P9099 | 108811 | 5 | € 23,00 | € 6.900,00 | € 27.600,00 | 4 |
| Rif.d | Vite in titanio lunghezza mm 7 ca | n. | 300 | HT-X screw | 95-6107 | Biomet Microfixation | 95-6107 | P9099 | 108811 | 5 | € 23,00 | € 6.900,00 | € 27.600,00 | 4 |
| Rif.e | Vite in titanio lunghezza mm 10 | n. | 50 | HT-X screw | 95-1511 | Biomet Microfixation | 95-1511 | P9099 | 108811 | 5 | € 23,00 | € 1.150,00 | € 4.600,00 | 4 |
| Rif.f | Perforatore stop mm 5 ca | n. | 3 | Twist Drill | 01-7142 | Biomet Microfixation | 01-7142 | L091099 | 108815 | 1 | € 99,00 | € 297,00 | € 1.188,00 | 22 |
| Rif.g | Perforatore stop mm 8 ca | n. | 3 | Twist Drill | 01-7146 | Biomet Microfixation | 01-7146 | L091099 | 108815 | 1 | € 99,00 | € 297,00 | € 1.188,00 | 22 |
| Rif.h | Perforatore no stop (uguale/maggiore a 12 mm.) | n. | 3 | Twist Drill | 01-9196 | Biomet Microfixation | 01-9196 | L091099 | 108815 | 1 | € 99,00 | € 297,00 | € 1.188,00 | 22 |
| Rif.i | Perforatore stop transbuccale | n. | 3 | Twist Drill | 46-1007 | Biomet Microfixation | 46-1007 | L091099 | 108815 | 1 | € 99,00 | € 297,00 | € 1.188,00 | 22 |
| Rif.l | Placche a C da 16 fori | n. | 10 | Plate | 01-8689 | Biomet Microfixation | 01-8689 | P9099 | 108811 | 1 | € 99,00 | € 990,00 | € 3.960,00 | 4 |
| Rif.m | Placche a L dx spaziate da 4 fori | n. | 8 | Plate | 01-7075 | Biomet Microfixation | 01-7075 | P9099 | 108811 | 1 | € 60,00 | € 480,00 | € 1.920,00 | 4 |
| Rif.n | Placche a L sx spaziate da 4 fori | n. | 8 | Plate | 01-7074 | Biomet Microfixation | 01-7074 | P9099 | 108811 | 1 | € 60,00 | € 480,00 | € 1.920,00 | 4 |
| Rif.o | Vite emergenza lungh. mm 5 ca | n. | 20 | HT-X-dr screw | 95-1805 | Biomet Microfixation | 95-1805 | P9099 | 108811 | 5 | € 25,00 | € 500,00 | € 2.000,00 | 4 |
| Rif.p | Vite emergenza lungh. mm 7 ca | n. | 20 | HT-X-dr screw | 95-1807 | Biomet Microfixation | 95-1807 | P9099 | 108811 | 5 | € 25,00 | € 500,00 | € 2.000,00 | 4 |
| Rif.q | Vite emergenza lungh. mm 9 ca | n. | 15 | HT-X-dr screw | 95-1809 | Biomet Microfixation | 95-1809 | P9099 | 108811 | 5 | € 10,00 | € 150,00 | € 600,00 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | € 97.152,00 | |
| STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | | |
| | Contenitore sterilizzabile | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| | Manico cacciavite anatomico | n. | 5 | | | | | | | | | | | |
| | Asta cacciavite 100mm | n. | 5 | | | | | | | | | | | |
| | Pinza piega placche | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| | Tagliaplacche | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| | Pinza piega placche a 3 teste per modellamento | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| | Container | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| | Sistema transbuccale | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| | Pinzetta per placche | n. | 2 | | | | | | | | | | | |

Offerta n.157-301017 del 03/11/2017

% sconto listino 15%

AGGIUDICAZIONE LOTTO 3 STRYKER 1 Class.

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| Descrizione Lotto 3 | | | | U.M. | fabbisogno presunto annuo aust romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
|--|---|--|--|------|--|-------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------|-----------|-----------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|------------|
| Sistema diametro 2,0 mm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | Placca in titanio lineare Hard 16 fori SPAZIATI spess. 1 mm | | | n. | 40 | PLC MP RETTA 16F STD | 55-08216 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 55-08216 | P09120503 | 9166 | 1 PZ | € 59,40 | 2.376,00 | 9.504,00 | 4% |
| Rif.b | Placca in titanio lineare Soft16 fori SPAZIATI spess. 1 mm | | | n. | 80 | PLC MINI RETTA 16 F. | 55-10516 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 55-10516 | P09120503 | 9166 | 1 PZ | € 130,00 | 10.400,00 | 41.600,00 | 4% |
| Rif.c | Vite in titanio lunghezza mm 4 ca | | | n. | 140 | VITE CORT. 2,0 X 4 MM [C] | 50-20704 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-20704 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 13,50 | 1.890,00 | 7.560,00 | 4% |
| Rif.d | Vite in titanio lunghezza mm 6 ca | | | n. | 350 | VITE CORT. 2,0 X 6 MM [C] | 50-20706 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-20706 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 13,50 | 4.725,00 | 18.900,00 | 4% |
| Rif.e | Vite in titanio lunghezza mm 8 ca | | | n. | 350 | VITE CORT. 2,0 X 8 MM [C] | 50-20708 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-20708 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 13,50 | 4.725,00 | 18.900,00 | 4% |
| Rif.f | Vite in titanio lunghezza mm 10 ca | | | n. | 150 | VITE CORT. 2,0 X 10 MM[C] | 50-20710 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-20710 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 13,50 | 2.025,00 | 8.100,00 | 4% |
| Rif.g | Vite in titanio lunghezza mm 12 ca | | | n. | 150 | VITE CORT. 2,0 X 12 MM[C] | 50-20712 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-20712 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 13,50 | 2.025,00 | 8.100,00 | 4% |
| Rif.h | Vite in titanio lunghezza mm 14 ca | | | n. | 120 | VITE CORT. 2,0 X 14 MM[C] | 50-20714 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-20714 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 13,50 | 1.620,00 | 6.480,00 | 4% |
| Rif.i | Perforatore stop mm 5 ca | | | n. | 8 | FRESA 1,5X50 MM STRYKER | 60-15105 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 60-15105 | L091001 | 9174 | 1 PZ | € 55,00 | 440,00 | 1.760,00 | 22% |
| Rif.l | Perforatore stop mm 8 ca | | | n. | 8 | FRESA 1,5X50MM STRYKER | 60-15008 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 60-15008 | L091001 | 9174 | 1 PZ | € 55,00 | 440,00 | 1.760,00 | 22% |
| Rif.m | Perforatore no stop (uguale/maggiore a 20 mm.) | | | n. | 8 | FRESA 1,5X58MM DENTAL | 60-15720 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 60-15720 | L091001 | 9174 | 1 PZ | € 55,00 | 440,00 | 1.760,00 | 22% |
| Rif.n | Perforatore stop transbuccale | | | n. | 4 | FRESA 1,5X107,5 MM STRYK ER | 60-15920 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 60-15920 | L091001 | 9174 | 1 PZ | € 64,80 | 259,20 | 1.036,80 | 22% |
| Rif.o | Placche a L dx spaziate da 4 fori | | | n. | 8 | PLC MP L 4 F. MEDIA DS | 55-08234 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 55-08234 | P09120503 | 9166 | 1 PZ | € 51,30 | 410,40 | 1.641,60 | 4% |
| Rif.p | Placche a L sx spaziate da 4 fori | | | n. | 8 | PLC MP L 4 F. MEDIA SN | 55-08235 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 55-08235 | P09120503 | 9166 | 1 PZ | € 51,30 | 410,40 | 1.641,60 | 4% |
| Rif.q | Vite emergenza lungh. mm 6 ca | | | n. | 35 | VITE CORT. EMER. 2,3X6MM [C] | 50-23706 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23706 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 15,12 | 529,20 | 2.116,80 | 4% |
| Rif.r | Vite emergenza lungh. mm 8 ca | | | n. | 35 | VITE CORT. EMER. 2,3X8MM [C] | 50-23708 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23708 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 15,12 | 529,20 | 2.116,80 | 4% |
| Rif.s | Vite emergenza lungh. mm 10 ca | | | n. | 20 | VITE CORT. EMER. 2,3X10M M [C] | 50-23710 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23710 | P09120601 | 9007 | 5 PZ | € 15,12 | 302,40 | 1.209,60 | 4% |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 134.187,20 |
| STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Contentitore sterilizzabile | | | | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| Manico cacciavite anatomico | | | | n. | 5 | | | | | | | | | | | |
| Asta cacciavite 100mm | | | | n. | 5 | | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche | | | | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| Tagliaplacche | | | | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche a 3 teste per modellamento | | | | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| Container | | | | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| Sistema transbucale | | | | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| Pinzetta per placche | | | | n. | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Offerta prot.n.9315T01 del 30/10/17 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | % sconto listino 10,11% | | | | | | | | | | |

€ 121.008,00

AGGIUDICAZIONE LOTTO 4 STRYKER 1°Class.

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| Descrizione Lotto 4 | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|--|---|-------------------------|---------------------------------|----------------------|---------|--------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-------------------------------------|-------|
| | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE OFFERTO | iva % |
| Sistema diametro 2.3 - 2.7 mm | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | | | PLATE, 17-HOLE | 92-55917 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 92-55917 | 0912059 | 1418039 | 1 PZ | € 266,00 | € 2.660,00 | € 10.640,00 | 4% |
| Rif.b | | | RIMARY RECONSTRUCTI ON PLATE, RIGHT PRIMARY RECONSTRUCTI ON PLATE, LEFT | 92-15920 92-15922 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 92-15920 92-15922 | 0912059 | 1418045 1418041 | 1 PZ | € 160,00 | € 1.600,00 | € 6.400,00 | 4% |
| Rif.c | | | COS. TOTALE 6X1 | 55-28934 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 55-28934 | 0912050 | 9166 | 1 PZ | € 540,00 | € 5.400,00 | € 21.600,00 | 4% |
| Rif.d | | | CORT. 2,3 X 8 MM | 50-23408 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23408 | 0912060 | 9007 | 5pz | € 15,00 | € 1.350,00 | € 5.400,00 | 4% |
| Rif.e | | | CORT. 2,3 X 10 MM | 50-23410 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23410 | 0912060 | 9007 | 5pz | € 15,00 | € 900,00 | € 3.600,00 | 4% |
| Rif.f | | | CORT. 2,3 X 12 MM | 50-23412 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23412 | 0912060 | 9007 | 5pz | € 15,00 | € 900,00 | € 3.600,00 | 4% |
| Rif.g | | | CORT. 2,3 X 14 MM | 50-23414 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23414 | 0912060 | 9007 | 5pz | € 15,00 | € 900,00 | € 3.600,00 | 4% |
| Rif.h | | | CORT. 2,3 X 16 MM | 50-23416 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23416 | 0912060 | 9007 | 5pz | € 15,00 | € 900,00 | € 3.600,00 | 4% |
| Rif.i | | | CORT. 2,3 X 18 MM | 50-23418 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23418 | 0912060 | 9007 | 5pz | € 15,00 | € 600,00 | € 2.400,00 | 4% |
| Rif.l | | | CORT. 2,3 X 20 MM | 50-23420 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 50-23420 | 0912060 | 9007 | 5pz | € 15,00 | € 600,00 | € 2.400,00 | 4% |
| Rif.m | | | A 1,9X58 MM STR | 60-19526 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 60-19526 | 091001 | 9174 | 1 PZ | € 55,00 | € 110,00 | € 440,00 | 22% |
| Rif.n | | | SA 1,9X85 MM DS | 60-19735 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 60-19735 | 091001 | 9174 | 1 PZ | € 55,00 | € 110,00 | € 440,00 | 22% |
| Rif.o | | | A 1,6X58 MM STR | 60-16526 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 60-16526 | 091001 | 9174 | 1 PZ | € 55,00 | € 110,00 | € 440,00 | 22% |
| Rif.p | | | ESA 1,6X85 MM S | 60-16535 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 60-16535 | 091001 | 9174 | 1 PZ | € 55,00 | € 110,00 | € 440,00 | 22% |
| | | | | | | | | | | € 65.000,00 | | | |
| STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | |
| Contentitore sterilizzabile | | | | | | | | | | | | | |
| Manico cacciavite anatomico | | | | | | | | | | | | | |
| Asta cacciavite 100mm | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche | | | | | | | | | | | | | |
| Tagliaplacche | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche a 3 teste per modellamento | | | | | | | | | | | | | |
| Container | | | | | | | | | | | | | |
| Sistema transbucale | | | | | | | | | | | | | |
| Pinzetta per placche | | | | | | | | | | | | | |

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| Descrizione Lotto 4 | | | | | | | | | | | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | CAMPIONATURA | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO OFFERTO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--------------|--|------------------------------|-----------------|------------------------------|--------|-----------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|-------|
| Sistema diametro 2.3 - 2.7 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | Placca in titanio a ponte retta per mandibola | | | | | | | | | | n. | 10 | 1 pz | PLACCA DA RIC.20 FORI DRITTO T=2,5MM | 50-760-20-09 | KLS Martin | 50-760-20-09 | P09120 | 993102/R | 1 | 242,325 | 2423,250 | 9.693,000 | 4 |
| Rif.b | Placca in titanio a ponte preformata per ricostruzione emimandibola dx/sx | | | | | | | | | | n. | 10 | 1 pz | PLACCA DA RICOSTR.6+20 FORI DX T=2,5 MM PLACCA DA RICOSTR.6+20 FORI SX T=2,5 MM | 50-760-26-09 50-761-26-09 | KLS Martin | 50-760-26-09 50-761-26-09 | P09120 | 993102/R | 1 | 297,675 | 2976,750 | 11.907,000 | 4 |
| Rif.c | Placca in titanio a ponte preformata per ricostruzione mandibola intera | | | | | | | | | | n. | 10 | 1 pz | PLACCA DA RICOSTR.6+22+6 FORI T=2,5 MM | 50-760-34-09 | KLS Martin | 50-760-34-09 | P09120 | 993102/R | 1 | 530,550 | 5305,500 | 21.222,000 | 4 |
| Rif.d | Vite lunghezza mm 8 ca | | | | | | | | | | n. | 90 | 1 pz | MAXDRIVE VITE P.BLOCC 2.3X7MM | 25-883-07-09 | KLS Martin | 25-883-07-09 | P09129 | 993078/R | 5 | 16,470 | 1482,300 | 5.929,200 | 4 |
| Rif.e | Vite lunghezza mm 10 ca | | | | | | | | | | n. | 60 | 1 pz | MAXDRIVE VITE P.BLOCC 2.3X9MM | 25-883-09-09 | KLS Martin | 25-883-09-09 | P09129 | 993078/R | 5 | 16,983 | 1018,980 | 4.075,920 | 4 |
| Rif.f | Vite lunghezza mm 12 ca | | | | | | | | | | n. | 60 | 1 pz | MAXDRIVE VITE P.BLOCC 2.3X11MM | 25-883-11-09 | KLS Martin | 25-883-11-09 | P09129 | 993078/R | 5 | 17,550 | 1053,000 | 4.212,000 | 4 |
| Rif.g | Vite lunghezza mm 14 ca | | | | | | | | | | n. | 60 | 1 pz | MAXDRIVE VITE P.BLOCC 2.3X13MM | 25-883-13-09 | KLS Martin | 25-883-13-09 | P09129 | 993078/R | 5 | 18,063 | 1083,780 | 4.335,120 | 4 |
| Rif.h | Vite lunghezza mm 16 ca | | | | | | | | | | n. | 60 | 1 pz | MAXDRIVE VITE P.BLOCC 2.3X15MM | 25-883-15-09 | KLS Martin | 25-883-15-09 | P09129 | 993078/R | 5 | 18,630 | 1117,800 | 4.471,200 | 4 |
| Rif.i | Vite lunghezza mm 18 ca | | | | | | | | | | n. | 40 | 1 pz | MAXDRIVE VITE P.BLOCC 2.3X17MM | 25-883-17-09 | KLS Martin | 25-883-17-09 | P09129 | 993078/R | 5 | 19,143 | 765,720 | 3.062,880 | 4 |
| Rif.l | Vire lunghezza mm.20 ca | | | | | | | | | | n. | 40 | 1 pz | MAXDRIVE VITE P.BLOCC 2.3X19MM | 25-883-19-09 | KLS Martin | 25-883-19-09 | P09129 | 993078/R | 5 | 19,710 | 788,400 | 3.153,600 | 4 |
| Rif.m | Perforatore no stop per il sistema 2,3 mm stelo 45 mm | | | | | | | | | | n. | 2 | 1 pz | PUNTA IN ACCIAIO ATT.CONNE-J 1.9x70 | 25-460-19-07 | KLS Martin | 25-460-19-07 | Z12130 | 164751 | 1 | 72,150 | 144,300 | 577,200 | 22 |
| Rif.n | Perforatore no stop per il sistema 2,3 mm stelo 100 mm | | | | | | | | | | n. | 2 | 1 pz | PUNTA ATT.CONNE-J 1.9x105 MM | 25-462-19-07 | KLS Martin | 25-462-19-07 | Z12130 | 164751 | 1 | 72,150 | 144,300 | 577,200 | 22 |
| Rif.o | Perforatore no stop per il sistema 2,7 mm stelo 45 mm | | | | | | | | | | n. | 2 | 1 pz | PUNTA DA TRAPANO 2.2X70 | 50-022-01-07 | KLS Martin | 50-022-01-07 | Z12130 | 164751 | 1 | 114,075 | 228,150 | 912,600 | 22 |
| Rif.p | Perforatore no stop per il sistema 2,7 mm stelo 100 mm | | | | | | | | | | n. | 2 | 1 pz | PUNTA DA TRAPANO 2.2X105 | 50-022-03-07 | KLS Martin | 50-022-03-07 | Z12130 | 164751 | 1 | 114,075 | 228,150 | 912,600 | 22 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Contentitore sterilizzabile | | | | | | | | | | | n. | 1 | 1 pz | 55-961-23-04 | | | | | | | | | | |
| Manico cacciavite anatomico | | | | | | | | | | | n. | 3 | 1 pz | 25-406-99-07 | | | | | | | | | | |
| Asta cacciavite 100mm | | | | | | | | | | | n. | 3 | 1 pz | 25-486-97-07 | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche | | | | | | | | | | | n. | 1 | 1 pz | 50-502-23-07 | | | | | | | | | | |
| Tagliaplacche | | | | | | | | | | | n. | 1 | 1 pz | 24-007-01-07 | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche a 3 teste per modellamento | | | | | | | | | | | n. | 1 | 1 pz | 50-502-24-07 | | | | | | | | | | |
| Container | | | | | | | | | | | n. | 1 | 1 pz | 55-969-59-04 | | | | | | | | | | |
| Sistema transbucale | | | | | | | | | | | n. | 1 | 1 pz | 25-471-00-07 | | | | | | | | | | |
| Pinzetta per placche | | | | | | | | | | | n. | 1 | 1 pz | 51-525-80-07 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

I

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| Descrizione Lotto 5 | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONF EZION E | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO OFFERTO IN CIFRE AL NETTO DELLA PERCENTUALE UNITARIA DI SCONTO OFFERTA DI CUI ALLA COLONNA B (I.E.) | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE OFFERTO IN CIFRE AL NETTO DELLA PERCENTUALE DI SCONTO UNITARIA OFFERTA (I.E.) | iva % |
|------------------------------|------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------------|---------------------------|-------------------------|--|---|-------|
| UBER ROS | | | | | | | | | | | | | |
| Filo acciaio spessore 0,4 mm | MT. | Mt. 1300 | Filo acciaio 27G | 76.01.04 | Medicon eg | 76.01.04 | P09120302 | 366681 | 10 | 0,868 | 1.128,40 | 4.513,60 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

AGGIUDICAZIONE LOTTO 6 PRAESIDIA

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| Descrizione Lotto 6 | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO OFFERTO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
|--|------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------|-------|-----------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|-------|
| PRAESIDIA | | | | | | | | | | | | | |
| Ferula in filo di acciaio per bloccaggio intermascellare lunga 14 cm diametro 0,75mm. (Il chirurgo deve potere adattare la ferula tagliandola in base alle necessità). | MT | Mt. 20 | Ferula | 06FR07 | Cizeta Surgical | 06FR07 | P0180 | 74903/R | 1 da 15 cm | 34,5 | 690 | 2.760,00 | 22 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

AGGIUDICAZIONE LOTTO 7 NEUROMED 1 Class.

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

[illegible]

AGGIUDICAZIONE LOTTO 7 PRAESIDIA 2° Class.

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA". DISTINTA IN 11 LOTTI

| Descrizione Lotto 7 | | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORI O D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
|-------------------------|--|------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------|-----------|------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| Sistema diametro 1,0 mm | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | Placca in titanio 16 fori | n. | 30 | ModulSystem M.E. 1.0 | 0310-16 | Cizeta Surgical | 0310-16 | P09120599 | 74752/R | 10 | 80,86 | 2.425,80 | 9.703,20 | 4 |
| Rif.b | Vite in titanio lunghezza mm 3 ca | n. | 60 | ModulSystem M.E. 1.0 | 0210C-3 | Cizeta Surgical | 0210C-3 | P09120699 | 74773/R | 10 | 19,04 | 1.142,40 | 4.569,60 | 4 |
| Rif.c | Vite in titanio lunghezza mm 5 ca | n. | 60 | ModulSystem M.E. 1.0 | 0210C-5 | Cizeta Surgical | 0210C-5 | P09120699 | 74773/R | 10 | 19,04 | 1.142,40 | 4.569,60 | 4 |
| Rif.d | Vite in titanio lunghezza mm 7 ca | n. | 40 | ModulSystem M.E. 1.0 | 0210C-7 | Cizeta Surgical | 0210C-7 | P09120699 | 74773/R | 10 | 19,04 | 761,60 | 3.046,40 | 4 |
| Rif.e | Perforatore stop mm 3 ca | n. | 6 | ModulSystem M.E. 1.0 | 041045-3 | Cizeta Surgical | 041045-3 | P0180 | 74696/R | 1 | 62,74 | 376,44 | 1.505,76 | 22 |
| Rif.f | Perforatore stop mm 5 ca | n. | 6 | ModulSystem M.E. 1.0 | 041045-5 | Cizeta Surgical | 041045-5 | P0180 | 74696/R | 1 | 62,74 | 376,44 | 1.505,76 | 22 |
| Rif.g | Perforatore stop mm 7 ca | n. | 6 | ModulSystem M.E. 1.0 | 041045-7 | Cizeta Surgical | 041045-7 | P0180 | 74696/R | 1 | 62,74 | 376,44 | 1.505,76 | 22 |
| Rif.h | Vite emergenza lungh. mm 3 ca | n. | 10 | ModulSystem M.E. 1.0 | 0212C-3 | Cizeta Surgical | 0212C-3 | P09120699 | 74773/R | 10 | 23,81 | 238,10 | 952,40 | 4 |
| Rif.i | Vite emergenza lungh. mm 5 ca | n. | 10 | ModulSystem M.E. 1.0 | 0212C-5 | Cizeta Surgical | 0212C-5 | P09120699 | 74773/R | 10 | 23,81 | 238,10 | 952,40 | 4 |
| Rif.l | Vite emergenza lungh. mm 7 ca | n. | 10 | ModulSystem M.E. 1.0 | 0212C-7 | Cizeta Surgical | 0212C-7 | P09120699 | 74773/R | 10 | 23,81 | 238,10 | 952,40 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | 29.263,28 | |
| | STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | |
| | Contenitore sterilizzabile | n. | 1 | 0510CO | | | | | | | | | | |
| | Manico cacciavite anatomico | n. | 3 | 05M-E2 | | | | | | | | | | |
| | Asta cacciavite 100mm | n. | 3 | 05AC1-100 | | | | | | | | | | |
| | Pinza piega placche | n. | 1 | 05PP | | | | | | | | | | |
| | Tagliaplacche | n. | 1 | 05TRO1 | | | | | | | | | | |
| | Pinza piega placche a 3 teste per modellamento | n. | 1 | 05PP (x 2) | | | | | | | | | | |
| | Container | n. | 1 | 05CO-SE/C + 05CO-SB/2 | | | | | | | | | | |
| | Pinzetta per placche | n. | 1 | 05PAP | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

[illegible]

| Descrizione Lotto 8 | | | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
|--|---|----|------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------------|--------|-----------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|------------|
| Sistema diametro 2,0 mm | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | Placca in titanio lineare 20 fori NON SPAZIATI- spessore 1 mm | n. | 80 | MINI PL. T. SPES. 1.0 MM 20 F. | 50-405-17-09 | KLS MARTIN | 50-405-17-09 | P09120599 | 170081 | | 1 | 120,9 | 9.672,00 | 38.688,00 | 4% |
| Rif.b | Vite in titanio lunghezza mm 4 ca | n. | 300 | MAXDRIVE-VITE T. 2.0X4,0 (CF.5 PZ.) | 25-872-04-09 | KLS MARTIN | 25-872-04-09 | P091299 | 405475 | | 5 | 12,312 | 3.693,60 | 14.774,40 | 4% |
| Rif.c | Vite in titanio lunghezza mm 6 ca | n. | 300 | MAXDRIVE-VITE T. 2.0X6,0 (CF.5 PZ.) | 25-872-06-09 | KLS MARTIN | 25-872-06-09 | P091299 | 405475 | | 5 | 12,312 | 3.693,60 | 14.774,40 | 4% |
| Rif.d | Vite in titanio lunghezza mm 8 ca | n. | 300 | MAXDRIVE-VITE T. 2.0X7,0 (CF.5 PZ.) | 25-872-07-09 | KLS MARTIN | 25-872-07-09 | P091299 | 405475 | | 5 | 12,312 | 3.693,60 | 14.774,40 | 4% |
| Rif.e | Vite in titanio lunghezza mm 10 ca | n. | 150 | MAXDRIVE-VITE T. 2.0X9,0 (CF.5 PZ.) | 25-872-09-09 | KLS MARTIN | 25-872-09-09 | P091299 | 405475 | | 5 | 13,743 | 2.061,45 | 8.245,80 | 4% |
| Rif.f | Vite in titanio lunghezza mm 12 ca | n. | 100 | MAXDRIVE-VITE T. 2.0X11,0 (CF.5 PZ.) | 25-872-11-09 | KLS MARTIN | 25-872-11-09 | P091299 | 405475 | | 5 | 13,743 | 1.374,30 | 5.497,20 | 4% |
| Rif.g | Perforatore stop mm 5 ca | n. | 4 | PUNTA ATT.CONNE-J 1,5x50x5 MM | 25-449-05-91 | KLS MARTIN | 25-449-05-91 | Z12130580 | 164751 | | 1 | 58,05 | 232,20 | 928,80 | 22% |
| Rif.h | Perforatore stopmm 7 ca | n. | 4 | PUNTA ATT.CONNE-J 1,5 X 50x7 MM | 25-449-07-91 | KLS MARTIN | 25-449-07-91 | Z12130580 | 164751 | | 1 | 58,05 | 232,20 | 928,80 | 22% |
| Rif.i | Perforatore stop mm 10 ca | n. | 4 | PUNTA ATTACCO CONNE-J 1.5X50X11 MM | 25-449-11-91 | KLS MARTIN | 25-449-11-91 | Z12130580 | 164751 | | 1 | 58,05 | 232,20 | 928,80 | 22% |
| Rif.l | Perforatore (uguale /maggiore a 20) | n. | 4 | PUNTA ATTACCO CONNE-J 1.5X50X21 MM | 25-449-16-91 | KLS MARTIN | 25-449-16-91 | Z12130580 | 164751 | | 1 | 53,55 | 214,20 | 856,80 | 22% |
| Rif.m | Perforatore stop transbuccale | n. | 4 | PUNTA ATT.CONNE-J 1,5 X 115 MM | 25-469-11-07 | KLS MARTIN | 25-469-11-07 | Z12130580 | 164751 | | 1 | 55,44 | 221,76 | 887,04 | 22% |
| Rif.n | Vite emergenza lungh. mm 6 ca | n. | 10 | MAXDRIVE-VITE T. 2.3X7,0 (CF.5 PZ.) | 25-873-47-09 | KLS MARTIN | 25-873-47-09 | P09120699 | 405475 | | 5 | 14,97 | 149,70 | 598,80 | 4% |
| Rif.o | Vite emergenza lungh. mm 8 ca | n. | 10 | MAXDRIVE-VITE T. 2.3X9,0 (CF.5 PZ.) | 25-873-49-09 | KLS MARTIN | 25-873-49-09 | P09120699 | 405475 | | 5 | 14,97 | 149,70 | 598,80 | 4% |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | | | |
| Contentitore sterilizzabile | | | n. | 2 | 55-961-06-04 | | | | | | | | | | |
| Manico cacciavite anatomico | | | n. | 5 | 25-406-99-07 | | | | | | | | | | |
| Asta cacciavite 100mm | | | n. | 5 | 25-486-97-07 | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche | | | n. | 2 | 25-516-13-07 | | | | | | | | | | |
| Tagliaplacche | | | n. | 2 | 25-420-18-07 | | | | | | | | | | |
| Pinza piega placche a 3 teste per modellamento | | | n. | 2 | 25-416-15-07 | | | | | | | | | | |
| Container | | | n. | 2 | 55-969-59-04 | | | | | | | | | | |
| Sistema transbucale | | | n. | 2 | 25-471-00-07 | | | | | | | | | | |
| Pinzetta per placche | | | n. | 2 | 51-525-80-07 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 102.482,04 |

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI "SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA", DISTINTA IN 11 LOTTI

| Descrizione Lotto 9 | | | | | | | | | | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTOR E | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZION E | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % | |
|-----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|---|-------------------------|------------------|-------------------|-----------|-----------------|--------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|--|
| Sistema riassorbibile | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rif.a | PLACCA 7 FORI | | | | | | | | | n. | 10 | PLACCA RETTA 6 FORI | PLT-1006 | INIO OY | PLT-1006 | P09120599 | 1288066 | 1 | 118,80 | 1.188,00 | 4.752,000 | 4 | |
| Rif.b | VITI 4,0X1,5/1,7 MM ca | | | | | | | | | n. | 40 | VITI 1.5 X 4MM ANELLO 5 PEZZI +1EMERGENZA 2.0 X 5MM | SCR-1220 | INIO OY | SCR-1220 | P0912065 | 1288141 | 5 | 38,52 | 1.540,80 | 6.163,200 | 4 | |
| Rif.c | VITI 6,0X1,5/1,7 MM ca | | | | | | | | | n. | 20 | VITI 1.5 X 6MM ANELLO 5 PEZZI +1EMERGENZA 2.0 X 7MM | SCR-1223 | INIO OY | SCR-1223 | P0912065 | 1288141 | 5 | 38,52 | 770,40 | 3.081,600 | 4 | |
| Rif.d | Vite emergenza lungh. 4 mm ca | | | | | | | | | n. | 20 | VITI 2.0 X 5MM ANELLO 5 PEZZI +1EMERGENZA 2.5 X 6MM | SCR-1224 | INIO OY | SCR-1224 | P0912065 | 1288141 | 5 | 31,68 | 633,60 | 2.534,400 | 4 | |
| Rif.e | Vite emergenza lungh. 6 mm ca | | | | | | | | | n. | 10 | VITI 2.0 X 4MM ANELLO 5 PEZZI +1EMERGENZA 2.5 X 8MM | SCR-1225 | INIO OY | SCR-1225 | P0912065 | 1288141 | 5 | 31,68 | 316,80 | 1.267,200 | 4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17.798,400 | | |
| | STRUMENTARIO IN COMODATO D'USO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sistema di bagno d'acqua | | | | | | | | | n | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | Riscaldatore per bagno d'acqua | | | | | | | | | n | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | Taglia placche riassorbibili | | | | | | | | | n | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | Strumento per piegare e tagliare in situ | | | | | | | | | n | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | Pinzetta per placche | | | | | | | | | n | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | Manico cacciavite con punta cacciavite | | | | | | | | | n | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | Maschi autoforanti da 1,5 mm ca per viti lungh. 4 mm e 6 mm | | | | | | | | | n | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | Maschi autoforanti da 2 mm ca per viti di emergenza lungh 4 mm e 6 mm | | | | | | | | | n | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | Contenitore sistema di fissazione | | | | | | | | | n. | 1 | | | | | | | | | | | | |

[illegible]

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO CON PIU OPERATORI ECONOMICI PER FORNITURA DI “SISTEMI COMPLETI DI PLACCHE E VITI IN TITANIO E ALTRI DISPOSITIVI PER U.O. DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE AUSL DELLA ROMAGNA”, DISTINTA IN 11 LOTTI

| Impianti polietilene poroso | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------|-------|---|------|--|--------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------|---------|-----------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| | | | | U.M. | fabbisogno presunto annuo ausl romagna | CAMPIONATURA | NOME COMMERCIALE PRODOTTO OFFERTO | CODICE PRODOTTO OFFERTO | NOME PRODUTTORE | CODICE PRODUTTORE | CND | REPERTORIO D.M. | N. PEZZI PER CONFEZIONE | PREZZO UNITARIO OFFERTO | IMPORTO TOTALE ANNUO | IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE | iva % |
| Lotto 10 A | Stryker | Rif.a | Ricostruzione orbitaria universale spessore da 0,4 mm a 1 mm dimensione ca 42 mm x42 mm armato in titanio | n. | 10 | 1 pz | MEDPOR TITAN OFW - BTB - 41MM | 81033 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 81033 | P900403 | 1153527 | 1 PZ | € 597,60 | € 5.976,00 | € 23.904,00 | 4 |
| | | Rif.b | Ricostruzione orbitaria DX spessore da 0,4 mm a 1 mm dimensione ca 42 mm x42 mm armato in titanio | n. | 10 | 1 pz | MEDPOR TITAN OFW - MTB - RIGHT | 81032 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 81032 | P900403 | 1153526 | 1 PZ | € 597,60 | € 5.976,00 | € 23.904,00 | 4 |
| | | Rif.c | Ricostruzione orbitaria SX spessore da 0,4 mm a 1 mm dimensione ca 42 mm x42 mm armato in titanio | n. | 10 | 1 pz | MEDPOR TITAN OFW - MTB - LEFT | 81031 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 81031 | P900403 | 1153525 | 1 PZ | € 597,60 | € 5.976,00 | € 23.904,00 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | TOT LOTTO 10A | € 71.712,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lotto 10 B | Stryker 1 class | Rif.d | Impianto per fossa temporale dimensioni ca mm 70x70x10 | n. | 5 | 1 pz | FLEXBLOCK TF - SMALL - 70MM X | 9521 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 9521 | P900403 | 1153085 | 1 PZ | € 552,50 | € 2.762,50 | € 11.050,00 | 4 |
| | | Rif.e | Impianto per fossa temporale dimensioni ca mm 86x88x15 | n. | 10 | 1 pz | FLEXBLOCK TF - MEDIUM - 88MM X | 9522 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 9522 | P900403 | 1153086 | 1 PZ | € 577,85 | € 5.778,50 | € 23.114,00 | 4 |
| | | Rif.f | Impianto craniale dimensioni ca mm 56x91x4 | n. | 5 | 1 pz | FLEXBLOCK IMPLANT - 56MM X 91M | 6314 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 6314 | P900403 | 1497776 | 1 PZ | € 577,85 | € 2.889,25 | € 11.557,00 | 4 |
| | | Rif.g | Impianto orbitale dimensioni ca mm 38x50x1,6 | n. | 5 | 1 pz | BARRIER ORBITAL FLOOR IMPLANT | 9305 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 9305 | Y063021 | 1153006 | 1 PZ | € 321,75 | € 1.608,75 | € 6.435,00 | 4 |
| | | Rif.h | Lamina dimensione ca mm 38x50x0.85 | n. | 5 | 1 pz | MEDPOR ULTRA THIN SHEET - 38MM | 7210 | Stryker Leibinger GmbH & Co. KG | 7210 | P900403 | 1136607 | 1 PZ | € 246,35 | € 1.231,75 | € 4.927,00 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | TOT LOTTO 10B | € 57.083,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lotto 10 B | FERMED 2 class | Rif.d | Impianto per fossa temporale dimensioni ca mm 70x70x10 | n. | 5 | 1 pz | SUPOR Temporal Flex G | 4363 | Poriferous LLC. | 4363 | P9099 | 1477247 | 1 PZ | 602,25 | € 3.011,25 | € 12.045,00 | 4 |
| | | Rif.e | Impianto per fossa temporale dimensioni ca mm 86x88x15 | n. | 10 | 1 pz | SUPOR Temporal Flex G | 4364 | Poriferous LLC. | 4364 | P9099 | 1477247 | 1 PZ | 626,34 | € 6.263,40 | € 25.053,60 | 4 |
| | | Rif.f | Impianto craniale dimensioni ca mm 56x91x4 | n. | 5 | 1 pz | SUPOR Flex Sheet | 4109 | Poriferous LLC. | 4109 | P900403 | 1477242 | 1 PZ | 626,34 | € 3.131,70 | € 12.526,80 | 4 |
| | | Rif.g | Impianto orbitale dimensioni ca mm 38x50x1,6 | n. | 5 | 1 pz | SUPOR Membrane Shee | 4241 | Poriferous LLC. | 4241 | P900403 | 1477109 | 1 PZ | 281,85 | € 1.409,25 | € 5.637,00 | 4 |
| | | Rif.h | Lamina dimensione ca mm 38x50x0.85 | n. | 5 | 1 pz | SUPOR Sheet | 4008 | Poriferous LLC. | 4008 | P900401 | 1475745 | 1 PZ | 152,64 | € 763,20 | € 3.052,80 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | TOT LOTTO 10B | € 58.315,20 | |

| IMPORTO AGGIUDICATO | | | | IMPORTO AGGIUDICATO | | | |
|------------------------|------------|----------------------|--------------|------------------------|----------------------|--------------|-----------|
| 50% | | | | 40% | | | |
| LOTTI | CIG PADRE | DITTE AGGIUDICATARIE | CIG DERIVATO | IMPORTO | DITTE AGGIUDICATARIE | CIG DERIVATO | IMPORTO |
| 1 | 7208066C39 | STRYKER | Z1624B8AD1 | 22.768,00 | JOHNSON | ZC824B8BBB | 18.214,40 |
| 2 | 72080753A9 | ZACCANTI | 7607720924 | 58.381,60 | NEUROMED | 7607766F18 | 46.705,28 |
| 3 | 72080796F5 | STRYKER | 7607728FBC | 78.142,00 | NEUROMED | 7607770269 | 62.513,60 |
| 4 | 7208084B14 | STRYKER | 76077344B3 | 48.948,00 | ZACCANTI | ZE224B8BE0 | 39.158,40 |
| 5 | 7208089F33 | UBER ROS | ZF824B8AF1 | 2.600,00 | | | |
| 6 | 7208099776 | PRAESIDIA | Z3F24B8B15 | 1.400,00 | | | |
| 7 | 7208128F62 | NEUROMED | Z3C24B8B41 | 23.592,00 | PRAESIDIA | Z6324B8BF6 | 18.873,60 |
| 8 | 72081322B3 | PRAESIDIA | 7607745DC4 | 59.282,00 | ZACCANTI | 760777675B | 47.425,60 |
| 9 | 72081365FF | VEGA | ZDD24B8B82 | 12.094,00 | JOHNSON | ZCD24B8C19 | 9.675,20 |
| 10A | 7208143BC4 | STRYKER | 7607755607 | 80.600,00 | | | |
| 10B | 7208143BC4 | STRYKER | 7607759953 | 40.400,00 | FERMED | ZB424B8C39 | 32.320,00 |
| 11 | 7208147F10 | DESERTO | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

CIG PER TRACCIABILITA'

| | |
|-----------|------------|
| STRYKER | 7607755607 |
| ZACCANTI | 7607720924 |
| VEGA | ZDD24B8B82 |
| UBER ROS | ZF824B8AF1 |
| JOHNSON | ZC824B8BBB |
| NEUROMED | 7607770269 |
| FERMED | ZB424B8C39 |
| PRAESIDIA | 7607745DC4 |

