| CIG | LOTTO | CAPITOLATO TECNICO DEI PRODOTTI PER LA DETERSIONE, ANTISEPSI E LA DISINFEZIONE AD USO UMANO, STRUMENTALE ED AMBIENTALE | UNITA' DI MISURA | ANNUA OSPEDALE SAN CARLO | ANNUA IRCCS CROB | Q.TA' ANNUA ASM | Q.TA' ANNUA ASP | A BASE D'ASTA AL NETTO DI IVA | IMPORTO ANNUALE SAN CARLO | IMPORTO ANNUALE IRCCS CROB | IMPORTO ANNUALE ASM | IMPORTO ANNUALE ASP | TOTALE BASE D'ASTA ANNUALE | TOTALE BASE D'ASTA QUINQUENNALE | TOTALE LOTTO A BASE D'ASTA |
|-----|--------------|--|------------------------|--------------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|--|---------------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| | | LAVAGGIO DELLE MANI | | | | | | | | | | | | | |
| | | SOLUZIONE ACQUOSA CON DETERGENTE SCHIUMOGENO DI CLOREXIDINA GLUCONATO CON CONCENTRAZIONE NON INFERIORE 4% | | | | | | | | | | | | | € 81.250,00 |
| | | FLACONE DA 1000 ML CON EROGATORE A DOSAGGIO PREDEFINITO | FLAC | 3.000 | 500 | 2000 | 1000 | € 2,50 | € 7.500,00 | € 1.250,00 | € 5.000,00 | € 2.500,00 | € 16.250,00 | € 81.250,00 | |
| | | SOLUZIONE ACQUOSA CON DETERGENTE SCHIUMOGENO DI IODOPOVIDONE CON CONCENTRAZIONE NON INFERIORE A 7,5% | | | | | | | | | | | | | . € 108.750,00 |
| | | FLACONE DA 1000 ML CON EROGATORE A DOSAGGIO PREDEFINITO | FLAC | 3.000 | 200 | 3500 | 2000 | € 2,50 | € 7.500,00 | € 500,00 | € 8.750,00 | € 5.000,00 | € 21.750,00 | € 108.750,00 | |
| | 2 | GEL ANTISETTICO PRONTO ALL'USO SENZA ACQUA A BASE DI ALCOLI CON CONCENTRAZIONE NON INFERIORE AL 70% CON AGGIUNTA DI SOSTANZE AD AZIONE EMOLIENTE AD EFFETTO DERMOPROTETTIVO TLACONE DA 300 MIL CIRCA (LA DITTA | | | | | | | | | | | | | € 231.250,00 |
| | | AGGIUDICATARIA DOVRA' FORNIRE IN SCONTO MERCE N.300 DISPENSER UNIVERSALI PER L'OSPEDALE SAN CARLO n. 200 DISPENSER UNIVERSALI PER L'OSPEDALE DI MATERA N. 100 DISPENSED LINIVERSALI DEP IL CROP. | FLAC | 10.000 | 1.000 | 6500 | 1000 | € 2,50 | € 25.000,00 | € 2.500,00 | € 16.250,00 | € 2.500,00 | € 46.250,00 | € 231.250,00 | |
| | | ANTISEPSI DELLA CUTE | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | SOLUZIONE ALCOLICA INCOLORE DI CLOREXIDINA GLUCONATO – SALI D'AMMONIO QUATERNARI + ESSENZE INDICATO ANCHE PER CUTE LESA – AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE | | | | | | | | | | | | | € 150.000,00 |
| | | FLACONE 1 LT | FLAC | 10.000 | 2.000 | 7.000 | 1.000 | € 1,50 | € 15.000,00 | € 3.000,00 | € 10.500,00 | € 1.500,00 | € 30.000,00 | € 150.000,00 | |
| | | PEROSSIDO DI IDROGENO STABILIZZATO AL 3% F.U. (CIRCA 10 VOL. DI O2) IN FLACONI OPACHI | | | | | | | | | | | | | € 173.100,00 |
| | 5 | FLACONE DA 1000 ML | FLAC | 10.000 | 1.000 | 7.000 | 600 | € 1,20 | € 12.000,00 | € 1.200,00 | € 8.400,00 | € 720,00 | € 22.320,00 | € 111.600,00 | |
| | | FLACONE DA 250 ML | FLAC | 10.000 | 4.000 | 5.000 | 1.500 | € 0,60 | € 6.000,00 | € 2.400,00 | € 3.000,00 | € 900,00 | € 12.300,00 | € 61.500,00 | |
| | 6 | SOLUZIONE DI LUGOL PRONTA ALL'USO | | | | | | | | | | | | | € 26.000,00 |
| | | FLACONE DA 250 ML CIRCA | FLAC | 400 | 100 | 100 | 50 | € 8,00 | € 3.200,00 | € 800,00 | € 800,00 | € 400,00 | € 5.200,00 | € 26.000,00 | € 20.000,00 |
| | 7 | ALCOOL DENATURATO INCOLORE 90° FLACONE DA 1 LITRO | FLAC | 2.000 | 2.000 | 1.000 | 1.000 | € 1,80 | € 3.600,00 | € 3.600,00 | € 1.800,00 | € 1.800,00 | € 10.800,00 | € 54.000,00 | € 54.000,00 |
| | 8 | BENZINA RETTIFICATA FLACONE 1 LT | FLAC | 1.500 | 100 | 500 | 200 | € 5,00 | € 7.500,00 | € 500,00 | € 2.500,00 | € 1.000,00 | € 11.500,00 | € 57.500,00 | € 57.500,00 |
| | 9 | SOLVENTE PER LA RIMOZIONE INDOLORE DEI RESIDUI DI COLLA DEI CEROTTI FLAC. 300 ML CIRCA | FLAC | 600 | 200 | 600 | 100 | € 10,00 | € 6.000,00 | € 2.000,00 | € 6.000,00 | € 1.000,00 | € 15.000,00 | € 75.000,00 | € 75.000,00 |
| | 10 | ALCOOL PURO 95% FLAC. 1 LT | FLAC | 500 | 100 | 500 | 100 | € 18,00 | € 9.000,00 | € 1.800,00 | € 9.000,00 | € 1.800,00 | € 21.600,00 | € 108.000,00 | € 108.000,00 |
| | | DETERSIONE E DISINFEZIONE DI STRUMENTI, SUPERFICI | | | | | | | | | | | | | |
| | 11 | SOLUZIONE ACQUOSA ISOTONICA AL 10% DI SODIO IPOCLORITO + SODIO CLORURO CORRISPONDENTI A 1150 PPM DI CLORO ATTIVO FLAC. 500 ML CON EROGATORE SPRAY | FLAC | 4.000 | 500 | 4.000 | 500 | € 2,00 | € 8.000,00 | € 1.000,00 | € 8.000,00 | € 1.000,00 | € 18.000,00 | € 90.000,00 | € 90.000,00 |
| | | ACIDO ACETICO GLACIALE | | | | | | | | | | | | | |
| | 12 | CONFEZIONI FLAC. 1 LT | FLAC | 200 | 50 | 100 | 20 | € 8,00 | € 1.600,00 | € 400,00 | € 800,00 | € 160,00 | € 2.960,00 | € 14.800,00 | € 14.800,00 |

PREZZO

UNITARIO

IMPORTO

IMPORTO

TOTALE BASE

Q.TA'

UNITA'

CAPITOLATO TECNICO DEI PRODOTTI PER LA

Q.TA'

Q.TA'

Q.TA'

| | 13 | SOLUZIONE ALCOLICA ISOPROPILICA DI CLOREXIDINA AL 2% - PRONTA ALL'USO PER ACCESSI VENOSI CENTRALI FLACONE SPRAY 100 ML CIRCA | FLAC | 6.000 | 500 | 6.000 | 1.000 | € 2,00 | € 12.000,00 | € 1.000,00 | € 12.000,00 | € 2.000,00 | € 27.000,00 | € 135.000,00 | € 135.000,00 |
|---|---------------|---|--------|-----------|--------|---------|--------|---------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|--------------|--------------|
| | | SOLUZIONE ACQUOSA DI SALI DI AMMONIO QUATERNARIO CON ANTIOSSIDANTI | | | | | | | | | | | | | € 152.000,00 |
| | 15] | FLACONI DA 1000 ML DETERGENTE LIQUIDO CON TENSIOATTIVI SOLUBILI IN ACQUA, CON MINIMO 3 ENZIMI PROTEOLITICI - CONCENTRAZIONE NON INFERIORE AL 2% - PRIVO DI COMPOSTI DEL FOSFORO | FLAC | 8.000 | 200 | 5.000 | 2.000 | € 2,00 | € 16.000,00 | € 400,00 | € 10.000,00 | € 4.000,00 | € 30.400,00 | € 152.000,00 | € 167.500,00 |
| | | FLACONI DA 1000 ML | FLAC | 8.000 | 200 | 5.000 | 200 | € 2,50 | € 20.000,00 | € 500,00 | € 12.500,00 | € 500,00 | € 33.500,00 | € 167.500,00 | ļ |
| | 16 | SOLUZIONE ACQUOSA BASICA DI ALDEIDE GLUTARICA AL 2% O PRONTA ALL'USO O CON ATTIVATORE. CONFEZIONE DA 1 LT | FLAC | 300 | | 200 | 30 | € 4,00 | € 1.200,00 | € 0,00 | € 800,00 | € 120,00 | € 2.120,00 | € 10.600,00 | € 10.600,00 |
| |] | DETERGENTE E DISINFETTANTE PER SUPERFICI PRONTO ALL'USO SENZA RISCIACQUO A BASE DI PEROSSIDO D'IDROGENO AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE CONCENTRAZIONE DA 1 – 2 % | | | | | | | | | | | | | € 345.000,00 |
| - | I. | IN FAZZOLETTINI: CONFEZIONE DA 100 PEZZI CIRCA | PEZZO | 50.000 | 10.000 | 30.000 | 10.000 | € 0,40 | € 20.000,00 | € 4.000,00 | € 12.000,00 | € 4.000,00 | € 40.000,00 | € 200.000,00 | € 343.000,00 |
| | 1 | IN SCHIUMA SPRAY: CONFEZIONE FLAC. DA 750 ML CIRCA | FLAC | 1.500 | 100 | 1.000 | 300 | € 10,00 | € 15.000,00 | € 1.000,00 | € 10.000,00 | € 3.000,00 | € 29.000,00 | € 145.000,00 | |
| | | PANNO MONOUSO IMBEVUTO DI IPOCLORITO DI SODIO AL 5,25% PER DISINFENZIONE A FREDDO | PEZZO | 30.000 | 1.200 | 30.000 | 1.000 | € 0,40 | € 12.000,00 | € 480,00 | € 12.000,00 | € 400,00 | € 24.880,00 | € 124.400,00 | € 124.400,00 |
| | 19 | COMPRESSE DISINFETTANTI EFFERVESCENTI A BASE DI CLORO ATTIVO (DA SODIO DICLOROISOCIANURATO): FLACONE 250 COMPRESSE 2G PREZZO A COMPRESSA | COMPR. | . 300.000 | 2.500 | 200.000 | 30.000 | € 0,04 | € 10.500,00 | € 87,50 | € 7.000,00 | € 1.050,00 | € 18.637,50 | € 93.187,50 | € 93.187,50 |
| , | 20 2 1 | PREPARATO CONCENTRATO A BASE DI CLORO CONTENENTE CLORO ATTIVO NON INFERIORE AL 2,5% TANICA DA 5 LT PREZZO A LT (PER LAVAPADELLE E SUPERFICI LABORATORI MICROBIOLOGIA) | LITRO | 3.000 | 200 | 2.000 | 200 | € 1,80 | € 5.400,00 | € 360,00 | € 3.600,00 | € 360,00 | € 9.720,00 | € 48.600,00 | € 48.600,00 |
| | 21 | SOLUZIONE CONCENTRATA A BASE DI GLUCOPROTAMINA AL 25% CON TENSIOATTIVI NON IONICI PIU' SOLVENTI | | | | | | | | | | | | | € 393.750,00 |
| | | AGGIUDICAZIONE AL LITRO | LITRO | 1.000 | 200 | 1.000 | 50 | € 35,00 | € 35.000,00 | € 7.000,00 | € 35.000,00 | € 1.750,00 | € 78.750,00 | € 393.750,00 | |
| : | 22 1 1 | SOLUZIONE DI GLUCOPROTAMINA ED ETANOLO (LA DITTA AGGIUDICATARIA DOVRA' FORNIRE IN SCONTO MERCE UN NUMERO CONGRUO DI DOSATORI SPRAY PER L'OSPEDALE SAN CARLO E PER IL CROB, ASM FLACONE DA LITRO | FLAC | 3.000 | 500 | 2.000 | 100 | € 3,60 | € 10.800,00 | € 1.800,00 | € 7.200,00 | € 360,00 | € 20.160,00 | € 100.800,00 | € 100.800,00 |
| | 5 | SOLUZIONE CON ACIDO FOSFORICO PER LA | | 1 | | <u></u> | | 1 | + | , | <u> </u> | | | + | |
| | 23 | RIMOZIONE DI RUGGINE ED INCROSTAZIONI DAGLI STRUMENTI CHIRURGICI | | 1 | 1' | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | € 42.000,00 |
| | [| CONFEZIONI IN TANICHE DA 4 LT CIRCA (PREZZO AL LITRO) | LITRO | 600 | 100 | 300 | 50 | € 8,00 | € 4.800,00 | € 800,00 | € 2.400,00 | € 400,00 | € 8.400,00 | € 42.000,00 | |
| | 24 (| EMULSIONE LUBRIFICANTE E PROTETTIVA A BASE DI OLIO DI PARAFFINA – DETERGENTE NON IONICO – NON VISCOSO – RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE, PER PREVENIRE EFFETTI CORROSSIVI PER LAVASTRUMENTI | 1 1 | | | | | | | | | | | | € 47.250,00 |
| | | CONFEZIONI IN TANICHE 4 LT CIRCA (PREZZO AL LITRO) | LITRO | 600 | 100 | 300 | 50 | € 9,00 | € 5.400,00 | € 900,00 | € 2.700,00 | € 450,00 | € 9.450,00 | € 47.250,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

| 2! | 5 | ALCOOL DENATURATO INCOLORE 70° PER DISINFEZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI E SUPERFICI, FLACONE DA 1 LITRO | LITRO | 5000 | 3000 | 3.000 | 100 | € 1,70 | € 8.500,00 | € 5.100,00 | € 5.100,00 | € 170,00 | € 18.870,00 | € 94.350,00 | € 94.350,00 |
|----|---------------|--|-------|-------|------|-------|-----|----------|----------------------------|--------------|--------------|-------------|----------------|----------------|----------------|
| | | DETERGENTI E DISINFETTANTI PER APPARECCHIATURE | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | ا ۾ | SOLUZIONE PER ALTA DISINFEZIONE PER LAVAENDOSCOPI MEDIVATORS DSD201 A BASE DI DERIVATI ADAMANTANICI E ACIDO PERACETICO. | | | | | | | | | | | | | € 247.500,00 |
| | | CONFEZIONE IN FLAC. 200 ML CIRCA SUBLOTTO 27 A - SOLUZIONE PER ALTA | FLAC | 1000 | 100 | 500 | 50 | € 30,00 | € 30.000,00 | € 3.000,00 | € 15.000,00 | € 1.500,00 | € 49.500,00 | € 247.500,00 | |
| |] | DISINFEZIONE PER LAVAENDOSCOPI MEDIVATORS DSD201 A BASE DI DERIVATI ADAMANTANICI E ACIDO PERACETICO. FLACONE DA 1 LT | FLAC | 500 | 300 | 400 | 50 | € 130,00 | € 65.000,00 | € 39.000,00 | € 52.000,00 | € 6.500,00 | € 162.500,00 | € 812.500,00 | |
| 2' | | SUBLOTTO 27 B - DECONTAMINANTE A FORMULAZIONE BILANCIATA MICOBATTERICIDA, BATTERICIDA, VIRUCIDA E TENSIOATTIVO CON ADAZONE E MISCELA PLURIENZIMATICA (DA UTILIZZARE IN LAVAENDOSCOPI MEDICATORS DSD201) FLACONE 1 LT | FLAC | 500 | 200 | 300 | 50 | € 65,00 | € 32.500,00 | € 13.000,00 | € 19.500,00 | € 3.250,00 | € 68.250,00 | € 341.250,00 | € 1.153.750,00 |
| | | SUBLOTTO 28 A - DETERGENTE PER IL TRATTAMENTO AUTOMATICO DI LAVAENDOSCOPI OLYMPUS (EDT4 E EDT3) | LITRO | 3600 | 300 | 2.000 | 50 | € 16,00 | € 57.600,00 | € 4.800,00 | € 32.000,00 | € 800,00 | € 95.200,00 | € 476.000,00 | |
| 2: | ջ | SUBLOTTO 28 B - DISINFETTANTE A BASE DI ACIDO PERACETICO PER IL TRATTAMENTO AUTOMATICO DI LAVAENDOSCOPI OLYMPUS (EDT4 E EDT3) | LITRO | 3600 | 400 | 3.000 | 20 | € 30,00 | € 108.000,00 | € 12.000,00 | € 90.000,00 | € 600,00 | € 210.600,00 | € 1.053.000,00 | € 1.944.200,00 |
| |] | SUBLOTTO 28 C - ADDITIVO, ATTIVATORE DEL DISINFETTANTE PER TRATTAMENTO AUTOMATICO DI LAVAENDOSCOPI OLYMPUS (EDT4 E EDT3) | LITRO | 3600 | 300 | 3.000 | 20 | € 12,00 | € 43.200,00 | € 3.600,00 | € 36.000,00 | € 240,00 | € 83.040,00 | € 415.200,00 | |
| 29 | 9 | SALE ADDOLCITORE, RIGENERANTE PER LAVAENDOSCOPI OLYMPUS (EDT4 E EDT3) IN GRANI GROSSI (COME DA NORMA DIN EN 973) | KG | 3.000 | 100 | 2.000 | 20 | € 1,50 | € 4.500,00 | € 150,00 | € 3.000,00 | € 30,00 | € 7.680,00 | € 38.400,00 | € 38.400,00 |
| 36 |)]] | SUBLOTTO 30 A - DETERGENTE ALCALINO LIQUIDO CONCENTRATO ESENTE DA FOSFATI PER IL LAVAGGIO MECCANICO DI DISPOSITIVI MEDICI E LORO ACCESSORI, VETRERIA TECNICA, OGGETTI DA LABORATORIO IN VETRO O INOX, MATERIALE PLASTICO O GOMMA, PER LAVAFERRI STEELCO MODELLO DS 600/1 D | LITRO | | 30 | 10 | | € 10,00 | | € 300,00 | € 100,00 | | € 400,00 | € 2.000,00 | € 4.600,00 |
| |] | SUBLOTTO 30 B - AGENTE LIQUIDO SPECIFICO AD AZIONE NEUTRALIZZANTE PER L'IMPIEGO DURANTE IL RISCIACQUO DOPO LAVAGGI ALCALINI, PER LAVAFERRI STEELCO MODELLO DS 600/1 D | LITRO | | 30 | 10 | | € 13,00 | | € 390,00 | € 130,00 | | € 520,00 | € 2.600,00 | |
| 3: | 1 | DETERGENTE E NEUTRALIZZANTE ACIDO DA UTILIZZARE IN CICLO DI AUTOPULIZIA PER LAVAFERRI STEELCO MODELLO DS 600/1 D | LITRO | | 30 | 10 | | € 12,00 | | € 360,00 | € 120,00 | | € 480,00 | € 2.400,00 | € 2.400,00 |
| 3: | | SUBLOTTO 32 A - DETERGENTE ALCALINO LIQUIDO CONCENTRATO ESENTE DA FOSFATI PER IL LAVAGGIO MECCANICO DI DISPOSITIVI MEDICI E LORO ACCESSORI, VETRERIA TECNICA, OGGETTI DA LABORATORIO IN VETRO O INOX, MATERIALE PLASTICO O GOMMA, PER LAVAFERRI SMEG MODELLO GW3050H | LITRO | 800 | | 50 | | € 4,00 | € 3.200,00 | € 0,00 | € 200,00 | | € 3.400,00 | € 17.000,00 | € 34.000,00 |
| |] | SUBLOTTO 32 B - AGENTE LIQUIDO SPECIFICO AD AZIONE NEUTRALIZZANTE PER L'IMPIEGO DURANTE IL RISCIACQUO DOPO LAVAGGI ALCALINI, PER LAVAFERRI SMEG MODELLO GW3050H | LITRO | 800 | | 50 | | € 4,00 | € 3.200,00 | € 0,00 | € 200,00 | | € 3.400,00 | € 17.000,00 | |
| 3: |] | CONCENTRATO LIQUIDO ANTICALCARE PER IL RISCIACQUO DI LAVAPADELLE AUTOMATICHE MODELLO BP 100 HE | LITRO | 400 | 40 | 200 | 20 | € 9,00 | € 3.600,00 | € 360,00 | € 1.800,00 | € 180,00 | € 5.940,00 | € 29.700,00 | € 29.700,00 |
| | $\overline{}$ | TOTALI | | | | | | Pagi | _{na} € 639.300,00 | € 121.337,50 | € 463.150,00 | € 51.940,00 | € 1.275.727,50 | € 6.378.637,50 | € 6.378.637,50 |

NOTA: I PRODOTTI DEDICATI AD APPARECCHIATURE DOVRANNO ESSERE CONFORMI A QUANTO PRESCRITTO NEI MANUALI D'USO E DI MANUTENZIONE DELLE APPARECCHIATURE. PER I DISINFETTANTI DOVRANNO ESSERE OFFERTI PRODOTTI VALIDATI DAL FABBRICANTE DELLE APPARECCHIATURE AI SENSI DELLE UNI EN ISO 15883 E DELLE EVENTUALI ALTRE NORME CITATE NELL'ELENCO LOTTI

PER TUTTI I PRODOTTI RICHIESTI: - oltre ai formati esplicitamente indicati, le aziende dovranno offrire tutti i formati disponibili per ogni articolo. Le Aziende contraenti si riservano di acquistare nell'ambito dell'importo del lotto i formati secondo le proprie esigenze. In fase di valutazione economica, il prezzo offerto sarà ricondotto alla diluizione finale . E' prevista l'equivalenza funzionale pertanto la molecola è indicativa, sarà preso in considerazione l'articolo che abbia lo stesso spettro di azione ed efficacia nel campo d'impiego richiesto