

Allegato A - Descrizione della fornitura

LOTTO	CND	DESCRIZIONE CND	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CONTENITORE	Denominazione prodotto	CONFEZIONAMENTO	Prezzo unitario U.M.	QUANTITA' ASL SASSARI 1 anno	QUANTITA' ASL GALLURA 1 anno	QUANTITA' ASL NUORO 1 anno	QUANTITA' ASL OGLIASTRA 1 anno	QUANTITA' ASL ORISTANO 1 anno	QUANTITA' ASL MEDIO CAMPIDANO 1 anno	QUANTITA' ASL SULCIS 1 anno	QUANTITA' ASL CAGLIARI 1 anno	QUANTITA' AOU CAGLIARI 1 anno	QUANTITA' AOU SASSARI 1 anno	QUANTITA' ARNAS G. BROTTU 1 anno	QUANTITA' TOTALE GARA 1 anno	QUANTITA' TOTALE GARA 3 anni	COSTO TOTALE GARA 3 anni
1	D02010102	CLOREXIDINA SOLUZIONE IDROALCOOLICA	Clorexidina gluconato 0,5g %ca., in soluzione alcolica 70° ca. + antiossidanti, pronto all'uso.	Conservazione ferri chirurgici e disinfezione dei dispositivi medici anche invasivi, di superfici medicali e attrezzature sanitarie	flacone	Clorexidina gluconato in soluzione alcolica allo 0,5% p/p a base di alcool etilico denaturato 70% con antiossidante;	Flacone 1 L	2,5000 €	4.700	576	2.500	576	2.500	360	1.728	4.200	320	2.500	300	20.260	60.780	€ 151.950,00
2	D02010102	CLOREXIDINA SOLUZIONE IDROALCOOLICA	Clorexidina 2% in alcool isopropilico al 70% in salviette imbevute pronte all'uso	Per la disinfezione di accessi vascolari e connettori	salvietta	Salviette a base di clorexidina al 2% e alcool al 70%;	Busta singola	0,0450 €	40.000	20.000	25.000	12.000	15.000	10.000	12.000	60.000	6.000	2.000	30.000	232.000	696.000	€ 31.320,00
3	D020102	CLOREXIDINA CON DETERGENTE	Clorexidina digluconato 20%, Isazone o similare, Benzalconio Cloruro 50%, coformulati ed acqua soluzione pronta all'uso, con erogatore spray. Battericida (EN 13727), Fungicida (EN 13624 E EN 13697), Virucida (EN 14476).	Detersione e disinfezione di superfici dei dispositivi medici invasivi e non invasivi.	flacone spray da L 1	Clorexidina digluconato 20%, Isazone o similare, Benzalconio Cloruro 50%, coformulati ed acqua soluzione pronta all'uso, con erogatore spray. Battericida (EN 13727), Fungicida (EN 13624 E EN 13697), Virucida (EN 14476).	flacone	7,5000 €	7.860	2.400	3.200	1.200	1.800	1.200	1.800	8.400	100	500	100	28.560	85.680	€ 642.600,00
4	D020102	CLOREXIDINA CON DETERGENTE	Clorexidina digluconato 20%, Isazone o similare, Benzalconio Cloruro 50%, coformulati ed acqua soluzione pronta all'uso. Battericida (EN 13727), Fungicida (EN 13624 E EN 13697), Virucida (EN 14476).	Detersione e disinfezione di superfici dei dispositivi medici invasivi e non invasivi.	salvietta	Clorexidina digluconato 20%, Isazone o similare, Benzalconio Cloruro 50%, coformulati ed acqua soluzione pronta all'uso. Battericida (EN 13727), Fungicida (EN 13624 E EN 13697), Virucida (EN 14476).	confezioni e da 110 pz ca.	0,0820 €	15.600	2.200	4.800	2.200	2.400	1.800	2.200	10.000	0	10.000	0	51.200	153.600	€ 12.595,20

5	D020199	CLOREXIDINA IN ASSOCIAZIONE - ALTRE	Ammonio propionato, clorexidina digluconato o equivalente (si esclude la poliesametilene biguanide e l'ammonio carbonato), miscela enzimatica (3 enzimi) e tensioattivi in soluzione concentrata, pH neutro con attività virucida (in base a EN 14476) e attività contro Micobatterio. Corredati di test: su biofilm (eseguito da ente terzo e secondo standard ASTM), stabilità enzimatica, anticorrosione e compatibilità (materiali) ferri e dispositivi, smaltibile in rete fognaria alla diluizione d'uso.	Decontaminazione + deterzione e disinfezione di strumentario medico chirurgico, dei DM anche termolabili, cavi, utilizzabile sia in vaschetta e in vasca ad ultrasuoni.	flacone L 1	Ammonio propionato, clorexidina digluconato o equivalente , miscela enzimatica (3 enzimi: proteasi, lipasi, amilasi) e tensioattivi in soluzione concentrata, pH neutro;	flacone L 1	15,0000 €	1.044	420	360	360	360	240	360	3.600	300	3.000	720	10.764	32.292	€ 484.380,00
6	D0899	PROTEOLITICI - ALTRI	Schiuma plurinezimatica (minimo 4 enzimi) pronto all'uso, gelificata e tissotropica, in flaconi da 750 ml. Si richiede assenza di pittogrammi di pericolo in etichetta e pH circa neutro. Non deve contenere isotiazolone o derivati. Non deve contenere carbonato ammonio, clorexidina o alcool.	Schiuma pronta all'uso gelificata per la deterzione pluri enzimatica ad alto impatto manuale dello strumentario chirurgico, per impedire l'essicazione delle sostanze organiche sugli strumenti chirurgici, per il trasporto di strumentario in vaschetta priva di liquido.	flacone spray 750 ml	Schiuma detergente e decontaminant e pronta all'uso a base di QAC, assenza di poliesametilene biguanide, complesso enzimatico composto da minimo 4 enzimi e tensioattivi.	flacone spray 750 ml	13,5000 €	880	420	420	300	360	240	360	600	425	30	60	4.095	12.285	€ 165.847,50
7	D0299	BIGUANIDI - ALTRE	Etanolo (55% ca.) + propionato d'ammonio quaternario in soluzione pronta all'uso per la disinfezione ad azione rapida di dispositivi medici non immergibili precedentemente puliti e resistenti all'alcool. Attivo su Micobatterio (EN14348) e (EN14563); Virucida (EN14476) Ebola. Corredato di test anticorrosione e compatibilità con i materiali. Richiesti erogatori spray	Soluzione idroalcolica pronta all'uso per la disinfezione (previa detergenza) dei dispositivi medici non immergibili (stetoscopi, cavi e connettori, sensori di pressione) e superfici dei dispositivi medici.	flacone spray	Propionato di N,N-didecil-N-metil-poli (ossietil) ammonio Etanolo 55%;	flacone spray 1 L	5,8500 €	1.008	552	600	480	420	360	1.200	2.200	0	500	240	7.560	22.680	€ 132.678,00
7a			Erogatori spray per il lotto 7					1,2000 €	222	180	180	115	180	60	115	550	0	100	120	1.822	5.466	€ 6.559,20
Valore totale lotto																						€ 139.237,20

8	D0299	BIGUANIDI - ALTRE	Salvietta monouso in soluzione acquosa, pronta all'uso in TNT, biodegradabile, senza risciacquo con (cloridrato di poliesametilene biguanide o equivalente) e cloro di ammonio, con tensioattivi. Attiva su M.tuberculosis, MDR (EN 13697 e EN13727), virus (EN14476), compatibile con tutte le superfici e tessuti; misura (da18 a 20 cm x 20cm).	Detersione e disinfezione di dispositivi medici non immergibili,superfici, apparecchiature biomediche, piani di lavoro, di compatibile con superfici sensibili all'alcool quali monitor (dialisi), termoculle e scialitiche. (CONF X 100 PEZZI CA).	salviette	Cloruro di Dedicildimetil ammonio + tensioattivi (alkilammina) in salvietta in viscosa 100%;	conf.100 salviette	0,0800 €	49.000	30.000	30.000	20.000	30.000	25.000	40.000	140.000	1.000	200.000	25.000	590.000	1.770.000	€ 141.600,00
9	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Clorossidante elettrolitico in soluzione concentrata di sodio ipoclorito (cloro attivo 1,1%) in soluzione ipertonica di cloruro di sodio in acqua depurata	Disinfezione di dispositivi medici e superfici	fiaccone	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa concentrata corrispondente all'1,1% (pari a 11.000 ppm) di cloro attivo;	Fiaccone 1 L	1,7000 €	5.040	1.800	2.800	1.200	1.800	1.308	2.400	4.200	250	6.000	2.000	28.798	86.394	€ 146.869,80
9a			Erogatori spray per il lotto 9					1,2000 €	2.794	340	520	220	340	220	440	1.050	125	50	400	6.499	19.497	€ 23.396,40
Valore totale lotto																					€ 170.266,20	
10	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Clorossidante elettrolitico a base di sodio ipoclorito in soluzione acquosa pronto all'uso (cloro attivo 0,55%)	Applicazioni in CAPD (dialisi peritoneale ambulatoriale continua)	fiaccone	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa pronta per l'uso corrispondente allo 0,05% (pari a 0,05 g in 100 ml) di cloro attivo o disponibile;	Fiaccone 1 L	1,5000 €	360	60	120	180	120	60	100	360	100	100	400	1.960	5.880	€ 8.820,00
11	D03010101	IPOCLORITO SOLUZIONE ACQUOSA	Clorossidante elettrolitico ipoclorito di Sodio 0,115% in soluzione pronta all'uso	Disinfettante pronto all'uso spray per oggetti e superfici.	fiaccone	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa allo 0,11% (pari a 1100 ppm) di cloro attivo. Pronta all'uso (0,00)	Fiaccone pronto all'uso spray 500 ml	2,5000 €	640	360	720	360	360	360	180	1.200	100	1.000	120	5.400	16.200	€ 40.500,00

12	D0301	IPOCLORITI E ASSOCIAZIONI	Salvietta monouso pronta all'uso senza risciacquo con ipoclorito di sodio 0,105 % in soluzione acquosa, assorbito in panno monouso mis. 20 x 25 cm ca.	Per la disinfezione a freddo della superficie dei monitor da emodialisi e dei piani delle cappe delle unità di manipolazione di antiblastici.	salviette	Panno monouso imbevuto di ipoclorito di sodio 0,105% (1050 ppm di Cl2 attivo, misura circa 20X25 cm.;	Busta armetica, singolarmente etichettata.	0,5000 €	20.000	10.000	40.000	10.000	20.000	10.000	15.000	60.000	0	10.000	14.000	209.000	627.000	€ 313.500,00
13	D0302	DICLOROISOCIANURATI	Dicloroisocianurato sodico cpr tra 5 g ca. e 6 g, compresse facilmente solubili	Disinfezione padelle, pavimenti	fiaccone	Sodio dicloroisocianurato (NaDCC) in compressa con almeno 2,5 g nadcc per compressa;	Barattoli 100 CPR	0,1500 €	4.700	1.200	2.000	600	3.600	1.200	1.200	10.000	1.000	6.000	10.000	41.500	124.500	€ 18.675,00
14	PMC	DICLOROISOCIANURATI	Dicloroisocianurato sodico in granuli	Superfici contaminate da sangue o altre sostanze organiche	fiaccone	Sodio dicloroisocianurato (NaDCC 100%) granuli solubili (cloro disponibile non inferiore a 55,00% p/p) (0,00)	Barattolo in materiale plastico e sigillo antimanoimissione; da 500 g	8,0000 €	22	24	36	12	24	12	48	60	0	150	24	412	1.236	€ 9.888,00
15	D050101	IODOPOVIDONE IN ASSOCIAZIONE	Iodopovidone e complesso potassio peroxomonosolfato con coformulati ed eccipienti, in polvere solubile in acqua, completa di 30 panni e spruzzetta da L1	Disinfezione di alto livello, battericida ad ampio spettro, sporicida (EN 13704), fungicida (EN 13624) virucida (EN14476) compreso Sars-Cov-2	fialette	Iodopovidone e complesso potassio peroxomonosolfato con coformulati ed eccipienti, in polvere solubile in acqua, completa di 30 panni e spruzzetta da L1	fialette da 10 g ca.	7,4000 €	480	240	300	120	240	120	480	480	0	800	0	3.260	9.780	€ 72.372,00
16	D05	PERACETICI E ALTRI	Salviette in TNT o altro materiale idoneo, a base di acido peracetico, ad azione decontaminante e disinfettante in presenza di liquidi organici ad ampio spettro per avere una disinfezione di alto livello (max 2 minuti). Attività richiesta battericida, fungicida, virucida e sporicida. misure 20/25 x 20/25 cm circa	Disinfezione di superfici lisce non porose, strumenti, dispositivi medici per dialisi e altre attrezzature medicali	salvietta	Salviette monouso a base di sodio percarbonato e tetracetilendiammina (precursori dell'acido peracetico) ad attività battericida, fungicida, virucida e sporicida.	confezioni e in dispenser	0,3000 €	9.000	6.000	5.000	2.000	4.000	2.000	2.000	8.000	0	1.000	1.000	40.000	120.000	€ 36.000,00

17	D050102	ACIDO PERACETICO E DERIVATI ADAMANTANICI	Acido peracetico (da 0,18g a 5g ca) e derivati adamantanici in soluzione acquosa, con attività sporicida (EN 13704) (UNI EN14937) compatibile con le principali marche di endoscopi. Si richiedono le striscette indicatrici.	Disinfezione di alto livello, sterilizzazione chimica a freddo a ciclo aperto o in vasca, di dispositivi medici termolabili (gomme, e principali marche di endoscopi)	tanica	Acido peracetico + adazione in soluzione pronta per l'uso (0,00)	Tanica 5 L	170,0000 €	22	20	26	14	20	12	0	40	50	20	80	304	912	€ 155.040,00
18	D050199	ACIDO PERACETICO IN ASSOCIAZIONE - ALTRI	ACIDO PERACETICO 180g ca. + coformulanti in soluzione acquosa pronta all'uso	Sterilizzazione chimica a freddo a ciclo aperto o in vasca, di dispositivi medici termolabili e principali marche di endoscopi)	tanica	Acido peracetico al 5% (550ppm) + perossido di idrogeno 23g;	Tanica 5 L	21,0000 €	314	200	360	240	240	120	60	720	80	200	40	2.574	7.722	€ 162.162,00
19		PRODOTTI PER STERILIZZAZIONE E CON ACIDO PERACETICO	Soluzione estemporanea di acido peracetico a partire dall'acetilcaprolattame con generatore di perossido di idrogeno al 3% con attività micobattericida EN 14348, virucida EN 14476 (Ebola) e sporicida EN 14347 EN 13704 + DI STRISCETTE CONTROLLO	Disinfezione di alto livello, sterilizzazione chimica a freddo a ciclo aperto o in vasca, di dispositivi medici termolabili e principali marche di endoscopi)	tanica	Acetilcaprolattame e perossido di idrogeno al 3%	Tanica 5 L	30,0000 €	400	240	420	240	360	120	120	720	0	50	200	2.870	8.610	€ 258.300,00
20	D0599	OSSIGENOPRODUTTORI - ALTRI	Perossido di idrogeno non inferiore al 5% (50 mg/g) + etanolo al 9% (91,6mg/g) in soluzione acquosa pronto all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14563), fungicida (EN 1275) e (EN 13624), virucida (EN14476) Ebola, Sporicida (EN 13697) e (EN 14561). Si richiede il test di corrosione sui ferri e lista di compatibilità con i materiali. Flacone con erogatore spray	Detergente disinfettante pronto all'uso in soluzione acquosa per la disinfezione dei dispositivi medici non immergibili (es. in ortopedia) e per le superfici. Attivo su <u>Clostridium Difficile</u>	flacone	Perossido di idrogeno al 5% (50 mg/g) + etanolo al 9,2% 91,6mg/g) in soluzione acquosa pronto all'uso;	flacone con erogatore spray 1 L	6,0000 €	600	360	420	360	420	240	2.400	1.200	100	300	240	6.640	19.920	€ 119.520,00

21	D0599	OSSIGENOPRODUTTORI - ALTRI	Perossido di idrogeno non inferiore al 1,5% (50 mg/g) in soluzione acquosa pronto all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14348), fungicida (EN 16615) e (EN 13624), virucida (EN14476) Flacone con erogatore spray	Detergente disinfettante pronto all'uso in soluzione acquosa per la disinfezione DI DISPOSITIVI MEDICI COME MONITOR TOUCHSCREEN, SMARTPHONE E TABLET, sonde ed incubatrici.	FLACONE SPRAY	Perossido di idrogeno non inferiore al 1,5% (50 mg/g) in soluzione acquosa pronto all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14348), fungicida (EN16615) e (EN13624), virucida (EN14476). Flacone con erogatore spray	FLACONE SPRAY 750 ML ca.	5,5000 €	1.132	360	420	360	420	240	240	1.200	85	300	24	4.781	14.343	€ 78.886,50
22	D0599	OSSIGENOPRODUTTORI - ALTRI	Perossido di idrogeno non inferiore al 1,5% (50 mg/g) in soluzione acquosa pronto all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14348), fungicida (EN 16615) e (EN 13624), virucida (EN14476) in salvietta.	Detergente disinfettante pronto all'uso in soluzione acquosa per la disinfezione DI DISPOSITIVI MEDICI COME MONITOR TOUCHSCREEN, SMARTPHONE E TABLET, sonde ed incubatrici.	SALVIETTA	Perossido di idrogeno non inferiore al 1,5% (50 mg/g) in soluzione acquosa pronto all'uso con proprietà detergenti e disinfettanti ad ampio spettro battericida, micobattericida (EN14348), fungicida (EN 16615) e (EN 13624), virucida (EN14476) in salvietta.	confezioni e da 100 pz	0,0450 €	35.000	30.000	36.000	24.000	30.000	16.000	25.000	80.000	0	200.000	2.000	478.000	1.434.000	€ 64.530,00
23	D070101	ALCOLI-ALTRI	Detergente Disinfettante a base di alcool isopropilico, o-fenilfenolo e sali di ammonio quaternario di quarta generazione con attività Virucida (EN14476) Battericida (EN14561) Micobattericida (EN 14348 - EN 14563) Fungicida (EN14562).	Disinfezione e deterzione di articoli semicritici e non critici, quali manipoli apparecchiature a fibre ottiche, superfici operatorie, mobili sanitari, apparecchiature elettromedicali e chirurgiche in genere.	flacone con erogatore spray	MISCELA ALCOLICA (ALCOOL ETILICO ED ISOPROPILICO) 30%, O-FENILFENOL O, DIMETILDEIDILAMMONIO	750 ml con erogatore	€ 9,0000	600	360	600	240	360	240	1.200	2.400	5.000	500	100	11.600	34.800	€ 313.200,00
24	D0702	ALCOOL ISOPROPILICO	Salvietta monouso in trt impregnata di Alcool isopropilico 70% ca.	Disinfezione dispositivi medici, piani delle cappe e superfici piane	confezioni e	Alcool isopropilico 70% ca.	salviette imbevute barattolo	0,0400 €	38.000	30.000	60.000	24.000	30.000	24.000	40.000	100.000	7.300	200.000	18.000	571.300	1.713.900	€ 68.556,00

25	D0799	ALCOLI - ALTRI	Clorexidina digluconato + sali ammonico quaternari in soluzione idroalcolica pronto all'uso, senza risciacquo, con attività antimicrobica su Micobatteri (EN14348) e Virucida (EN 14476)	Soluzione alcolica pronta all'uso per la disinfezione rapida e contemporanea di superfici e dispositivi medici.	flacone	CLORURO, TENSIOATTIVI NON IONICI, SEQUESTRAANTI E ACQUA DEPURATA	Flacone 1 L	7,0000 €	3.690	1.200	2.000	1.200	1.200	1.200	2.400	12.000	490	500	5.000	30.880	92.640	€ 648.480,00
25a			Erogatore spray per il lotto 25					1,2000 €	1.540	320	320	320	640	160	320	1.280	245	200	2.500	7.845	23.535	€ 28.242,00
Valore totale lotto																					€ 676.722,00	
26	D0799	ALCOLI - ALTRI	Alcool etilico denaturato speciale al 70% (73.92g) in soluzione alcolica incolore limpida	Soluzione alcolica pronta all'uso per la disinfezione dei dispositivi medici anche invasivi, di superfici di apparecchiature medicali e attrezzature sanitarie (cappe e superfici piane). Indicato anche nel reparto di Anatomia Patologica	flacone	<u>Alcool etilico denaturato speciale al 70% (73.92g) in soluzione alcolica. Soluzione incolore limpida</u>	flacone 1 L	4,0000 €	2.920	600	900	420	600	360	600	3.600	2.400	2.000	2.500	16.900	50.700	€ 202.800,00
27	D0801	PROTEOLITICI E ENZIMATICI - ALTRI	Detergente concentrato plurienzimatico con 6 enzimi (amilasi, cellulasi, lipasi, mannanasi, proteasi, pectinasi) con agenti tensioattivi non ionici, agente sequestrante ecocompatibile (no EDTA, NTA e IDS), ed eccipienti.	Detersione di alto livello plurienzimatica per strumentario chirurgico e canalizzati. Si accetta solo il pittogramma sensibilizzante. Non si accettano altri pittogrammi di pericolo in etichetta.	flacone dosatore	Detergente concentrato plurienzimatico con 6 enzimi (amilasi, cellulasi, lipasi, mannanasi, proteasi, pectinasi) con agenti tensioattivi non ionici, agente sequestrante ecocompatibile (no EDTA, NTA e IDS), ed eccipienti.	Flacone 1 L	15,0000 €	1.116	320	360	300	320	300	800	800	400	4.000	0	8.716	26.148	€ 392.220,00
28	D0801	PROTEOLITICI E ENZIMATICI - ALTRI	Detergente concentrato con 6 enzimi (amilasi, cellulasi, lipasi, mannanasi, proteasi, pectinasi) con agenti tensioattivi non ionici, agente sequestrante ecocompatibile (no EDTA, NTA e IDS), ed eccipienti.	Detersione di alto livello plurienzimatica per strumentario chirurgico e canalizzati. Si accetta solo il pittogramma sensibilizzante (punto esclamativo). Non si accettano altri pittogrammi di pericolo in etichetta.	tanica da 5 L	Detergente concentrato plurienzimatico con 6 enzimi (amilasi, cellulasi, lipasi, mannanasi, proteasi, pectinasi) con agenti tensioattivi non ionici, agente sequestrante ecocompatibile (no EDTA, NTA e IDS), ed eccipienti.	Tanica da 5L	74,0000 €	6	6	18	12	24	12	12	100	280	10	0	480	1.440	€ 106.560,00

29	D0899	PROTEOLITICI - ALTRI	Isopropanolo + tensioattivi non ionici in soluzione concentrata. Corredato di test anticorrosione per i ferri e compatibilità con i dispositivi medici	Risciacquante neutro e con effetto lubrificante per strumenti chirurgici (assicura un'asciugatura rapida).	tanica	Isopropanolo + tensioattivi non ionici in soluzione concentrata;	Tanica 5 L	11,0000 €	8	4	4	2	4	6	12	0	100	0	144	432	€ 4.752,00	
30	D0899	PROTEOLITICI - ALTRI	Complesso ossido rameico su base di perossido di idrogeno (7,5% ca.) con tensioattivi in soluzione pronta all'uso, con attività virucida (EN 14476) Ebola, sporidica (EN 13704) con attività di disinfezione chimica a freddo di strumentario chirurgico e termolabile in 15 minuti. Attività sul Prione (ATNC) in 30 minuti. Stabilità della soluzione: 14gg. Si richiedono striscette di controllo	Decontaminazione e -detersione e disinfezione di alto livello di strumentario termolabile, anche cavo, a ciclo aperto.	tanica	Complesso ossido rameico su base di perossido di idrogeno (7,5% ca.) con tensioattivi in soluzione pronta all'uso;	TANICA DA 5 LITRI CIRCA	50,0000 €	264	360	360	240	360	120	240	720	0	50	20	2.734	8.202	€ 410.100,00
31	D99	DISINFETTANTI E ANTISETTICI - ALTRI (detersione e disinfezione)	Soluzione concentrata di ammina(da 4,8% a 5,3%) e sale d'ammonio quaternario(da 2.0% a 3%) con attività battericida, fungicida, tuberculocida e virucida (EN 14476), senza risciacquo, priva di odore, con pH neutro, senza cloro, ne aldeidi, compatibile con tutti i tipi di materiali	Detersione e disinfezione di tutte le superfici dei dispositivi medici,anche quelli non immergibili (stetoscopi, sonde ecografiche e cavi) comprese le pareti di sale operatorie	flacone provvisto di erogatore	N-(3-amminopropile)-N-dodecilpropan-1,3- diammina: 5,1% + Didecildimetilammonio cloruro: 2,5% + tensioattivo in soluzione acquosa concentrata;	Flacone 1 L	5,5000 €	820	240	300	180	240	120	360	480	475	2.000	0	5.215	15.645	€ 86.047,50
32	D99	DISINFETTANTI E ANTISETTICI - ALTRI (disinfezione d.m.)	Salvietta monouso imbevuta di composti di ammonio quaternario e clorexidina digluconato, priva di alcool, misura non inferiore a cm 20x20 cm ca. Compatibile con le teste delle sonde ad ultrasuoni.	Disinfezione rapida delle teste delle sonde ad ultrasuoni	confezione	Salvietta monouso imbevuta di composti di ammonio quaternario, priva di alcool.	confezione	0,0500 €	30.000	30.000	35.000	20.000	30.000	20.000	30.000	100.000	0	200.000	30.000	525.000	1.575.000	€ 78.750,00
33	D99	DISINFETTANTI E ANTISETTICI - ALTRI	Sali ammonici quaternari ed isopropanolo al 17% ca. +/- 10%, salvietta monouso imbevuta di misura 17,5 x 22,5 cm ca. +/- 20%	Disinfezione di superfici di dispositivi medici non invasivi	confezione	Sali ammonici quaternari ed isopropanolo al 17% ca. +/- 10%, salvietta monouso imbevuta di misura 17,5 x 22,5 cm ca. +/- 20%.	confezione	0,0400 €	38.000	30.000	35.000	20.000	30.000	20.000	30.000	80.000	0	200.000	20.000	503.000	1.509.000	€ 60.360,00

34	D99	DISINFETTANTI E ANTISEPTICI - ALTRI (decontaminante)	Miscela concentrata di sali ammonici quaternari a pH 7, priva di perossidi, di biguanidi, di fenoli, aldeidi per la rimozione dei detriti organici biodegradabile, con attività battericida, fungicida, micobattericida, mrsa e virucida.	Decontaminazione degli strumenti tipo Ventana BenchMark	confezione	Miscela concentrata di sali ammonici quaternari a pH 7, priva di perossidi, di biguanidi, di fenoli, aldeidi per la rimozione dei detriti organici ostinati, biodegradabile, con attività battericida, fungicida, micobattericida, mrsa e virucida.	flacone 1 lt	64,0000 €	48	24	48	24	28	18	18	72	0	50	0	330	990	€	63.360,00
35	D99	DISINFETTANTI E ANTISEPTICI - ALTRI (decontaminante)	Miscela di sali ammonici quaternari a pH 7, priva di perossidi, di biguanidi, di fenoli, aldeidi per la rimozione dei detriti organici ostinati, biodegradabile, pronta all'uso, con attività battericida, fungicida, micobattericida, mrsa e virucida.	Decontaminazione di dispositivi medici invasivi e non invasivi	flacone spray	Miscela di sali ammonici quaternari a pH 7, priva di perossidi, di biguanidi, di fenoli, aldeidi per la rimozione dei detriti organici ostinati, biodegradabile, pronta all'uso, con attività battericida, fungicida, micobattericida, mrsa e virucida.	flacone 1 lt	18,0000 €	108	60	60	36	60	36	80	144	0	500	100	1.184	3.552	€	63.936,00
36	PMC	CUTE INTEGRA	Didecildimetilammonio cloruro 0,2 g, alcool isopropilico 70g, glicerina, profumo per una rapida ed efficace disinfezione della cute con attività su batteri, funghi e virus. Si richiede la compatibilità per pulire e disinfettare l'ammalato.	Disinfezione delle mani, del punto di inserzione per una venipuntura e per la pulizia dell'ammalato	flacone spray	Miscela di Didecildimetilammonio cloruro 0,2 g, alcool isopropilico 70g, glicerina, profumo per una rapida ed efficace disinfezione della cute con attività su batteri, funghi e virus.	500 ml spray	€ 5,5000	672	360	400	240	240	240	1.200	0	50	500	500	4.402	13.206	€	72.633,00
37	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (0,50 g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico a 95° (66,29g ca.), pronto uso. Attività virucida (EN 14476)	Antisepsi di cute integra, delle manovre invasive e venipuntura	flacone spray	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione idroalcolica allo 0,5% in alcool etilico non inferiore al 60-70%.	Flacone 100 ml spray	1,6500 €	4.396	240	288	240	240	120	120	1.200	0	500	500	7.844	23.532	€	38.827,80

38	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone spray	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione idroalcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70% (71g ca.), 250 ml spray;	Flacone 250 ml	2,3100 €	912	360	480	240	360	480	1.200	480	2.000	5.000	4.000	15.512	46.536	€ 107.498,16
39	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70% (0,00)	Flacone 250 ml	1,9600 €	1.608	360	420	240	360	480	1.200	3.500	0	5.000	1.000	14.168	42.504	€ 83.307,84
40	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70% (0,00)	flacone 500 ml	2,3100 €	4.720	240	300	240	360	1.120	1.200	720	0	100	700	9.700	29.100	€ 67.221,00
41	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70% (0,00)	Flacone monodos e 20 ml ca.	0,8800 €	6.360	240	240	120	240	120	120	480	2.000	4.000	1.000	14.920	44.760	€ 39.388,80
42	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico e isopropilico (71g ca.), pronto uso,	Antisepsi della cute, disinfezione del punto di inserzione del catetere venoso o arterioso	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70%.,	Flacone 100 ml	0,9500 €	648	200	220	160	200	160	160	480	0	500	1.500	4.228	12.684	€ 12.049,80
43	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 2% (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico al 95% (73,69g ca.) con colorante in flacone da 120 ml	Antisepsi della cute, preparazione e delimitazione del campo operatorio, preparazione della cute prime di interventi invasivi	FLACONE 120 ML	Clorexidina gluconato 2% (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool etilico al 95% (73,69g ca.) con colorante in flacone da 120 ml	flacone	3,0000 €	840	120	160	120	120	120	120	3.000	0	500	100	5.200	15.600	€ 46.800,00

44	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 2% (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool isopropilico pari a 70% V/V (62,00g ca.) con colorante in flacone da 120ml	Antiseptici della cute, preparazione e delimitazione del campo operatorio, preparazione della cute prime di interventi invasivi	FLACONE 120 ML	Clorexidina gluconato 2% (2g ca.) in soluzione idroalcolica di alcool isopropilico pari a 70% V/V (62,00g ca.) con colorante in flacone da 120ml	flacone	3,8500 €	360	120	160	120	120	120	120	480	0	4.000	100	5.700	17.100	€ 65.835,00
45	PMC	CUTE INTEGRA	Clorossidante elettrolitico in soluzione di sodio ipoclorito 10% (cloro attivo 0,11%)	Disinfezione delle mani, del punto di inserzione del c.v.c., antiseptici pre e post operatoria.	flacone	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione pronto all'uso corrispondente allo 0,11% (pari a 1100 ppm) di cloro attivo (0,00)	Flacone 1 L	2,0000 €	2.488	60	144	144	360	144	100	100	250	500	2.000	6.290	18.870	€ 37.740,00
46	PMC	CUTE INTEGRA	Iodopovidone (10% di iodio libero) g 7,5 ca. con detergenti, in soluzione concentrata	Lavaggio antisettico delle mani preoperatorio, deterzione e disinfezione cute integra	flacone	Iodopovidone (contenente 10% di iodio attivo) in concentrazione al 7,5% in soluzione acquosa con detergente (0,00)	Flacone 500 ml	3,0000 €	840	36	120	60	1.500	0	1.600	840	200	150	500	5.846	17.538	€ 52.614,00
47	PMC	CUTE INTEGRA	Antisettico detergente a base di Iodopovidone (da 5% a 10% iodio libero) in soluzione finale al 7,5 %ca. + spazzolino pulisci unghie (polietilene) + spugna (poliuretano espanso) lancetta per la pulizia sottoungueale, (polipropilene). Monouso in confezione singola. Nota: PMC	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani	spazzolino + spugna + lancetta	Spazzolino chirurgico monouso imbevuto di polivinilpirrolidone iodio - PVP iodio (Iodopovidone) in soluzione detergente con concentrazione compresa tra il 7,5% e il 10% (contenente 1% di iodio attivo) (0,00)	Busta singola termosaldata	0,3500 €	10.440	1.200	2.000	1.200	2.400	1.000	1.200	6.000	14.000	15.000	640	55.080	165.240	€ 57.834,00
48	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in soluzione concentrata	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani, deterzione preoperatoria del paziente	flacone	Clorexidina gluconato o digluconato in soluzione detergente al 4% (0,00)	Flacone 500 ml	2,5000 €	2.720	720	800	360	720	240	720	2.000	5.200	10.000	5.000	28.480	85.440	€ 213.600,00
48a			Erogatore per il lotto 48					1,2000 €	2.360	35	160	35	350	240	520	1.200	5.200	6.000	4.500	20.600	61.800	€ 74.160,00
Valore totale lotto																						€ 287.760,00

49	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in soluzione concentrata in flacone "airless"	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani, detersione preoperatoria del paziente	flacone "Airless"	Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in soluzione concentrata in flacone "Airless" 1 L	5,5000 €	2.388	360	480	240	360	600	420	1.200	0	8.000	4.000	18.048	54.144	€ 297.792,00
49a			Supporto airless inox com. a gomito per il lotto 49				5,0000 €	2.010	14	26	14	26	15	26	100	0	300	20	2.551	7.653	€ 38.265,00
49b			Dispenser elettronico per il lotto 49				25,0000 €	72	24	42	24	24	10	24	48	0	100	40	408	1.224	€ 30.600,00
Valore totale lotto																					€ 366.657,00
50	PMC	CUTE INTEGRA	Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in spugna imbibita di 20 ml ca.	Lavaggio antisettico e preoperatorio delle mani, spazzolino + spugna + lancetta		Clorexidina gluconato 4%, con detergenti, in spugna imbibita di 20 ml ca.	0,5000 €	9.600	3.600	6.000	2.400	1.200	3.600	1.200	7.200	3.000	35.000	5.000	77.800	233.400	€ 116.700,00
51	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico > 70° (g 70 di alcool in 100g) in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (g 70 di alcool in 100g), e/o isopropilico con emollienti in gel idroalcolico ad azione dermoprotettiva senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	0,8000 €	5.796	2.400	3.200	600	2.400	2.640	0	5.000	0	1.700	5.000	28.736	86.208	€ 68.966,40
52	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico > 70° (g 70 di alcool in 100g) in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (g 70 di alcool in 100g), e/o isopropilico con emollienti in gel idroalcolico ad azione dermoprotettiva senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	2,5000 €	4.140	2.000	2.000	900	2.400	8.500	5.000	20.000	8.000	12.000	12.000	76.940	230.820	€ 577.050,00

53	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico >70° (g 70 di alcool in 100g) in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (g 70 di alcool in 100g), e/o isopropilico con emollienti in idroalcolico ad azione dermoprotettiva senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	Flacone 1 L	3,5000 €	3.040	1.000	2.000	1.200	600	1.000	5.000	2.400	0	500	1.000	17.740	53.220	€ 186.270,00
54	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico >70° (g 70 di alcool in 100g) in formulazione in gel con azione dermoprotettiva, senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, in flacone Airless, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	flacone	Alcool etilico (g 70 di alcool in 100g), e/o isopropilico con emollienti in idroalcolico ad azione dermoprotettiva senza profumi, essenza e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	Flacone 1 L Airless	4,0000 €	3.750	360	1.500	240	360	360	1.400	1.200	0	6.000	500	15.670	47.010	€ 188.040,00

55	PMC	CUTE INTEGRA	Alcool etilico (75,5 ml /100 ml) ovvero (700 mg/g-755 ml/lt) in formulazione in gel con formula ipoalergenica, senza profumi, allergizzanti e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso, certificato EN 12791 e EN 14476 (Ebola)EN 12054	Antisepsi e disinfezione rapida delle mani senza risciacquo	fiaccone	Alcool etilico (75,5 ml /100 ml) ovvero (700 mg/g-755 ml/lt) in formulazione in gel con formula ipoalergenica, senza profumi, allergizzanti e coloranti, facilmente assorbibile pronto all'uso	Flacone 300 ml	2.5000 €	5.820	360	480	240	360	360	900	1.200	2.000	1.000	1.500	14.220	42.660	€ 106.650,00
56	PMC	SUPERFICI ED ATTREZZATURE	Clorossidante elettrolitico (cloro attivo 2,8%) in soluzione ipertonica di cloruro di sodio	Disinfezione superfici lavabili, pavimenti,	tanica	Sodio ipoclorito + sodio cloruro in soluzione acquosa ipertonica corrispondente al 2,5 -3% di cloro attivo senza detergente, per disinfezione superfici e ambienti, 5000 ml (0,00)	Tanica 5 L	5,0000 €	262	60	120	120	120	120	120	700	100	10	200	1.932	5.796	€ 28.980,00
57	PMC	SUPERFICI ED ATTREZZATURE	Detergente disinfettante altamente concentrato con un ampio spettro di efficacia e basso tempo di contatto. Si basa sulla tecnologia a base di Perossido di Idrogeno Accelerato (Accelerated Hydrogen Peroxide), può essere utilizzato sui dispositivi medici non invasivi.	DETERSIONE E DISINFEZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI NON INVASIVI	fiaccone	Perossido di idrogeno	SPRAY 0,75 L	5,8600 €	840	360	480	360	360	240	240	50	0	50	50	3.030	9.090	€ 53.267,40
58	PMC	disinfezione cute	Perossido di idrogeno 3,6% (12 volumi) in soluzione acquosa stabilizzata. Si richiede che il prodotto sia testato dermatologicamente	Lavaggio e detersione di ferite	fiaccone	Perossido di idrogeno in soluzione acquosa al 3,6%(12 vol) stabilizzata sec. FU edizione vigente (0,00)	fiaccone 250ml	0,5500 €	11.140	1.200	5.000	1.200	2.400	4.000	10.000	10.000	4.000	10.000	15.000	73.940	221.820	€ 122.001,00
59	PMC	disinfezione cute	Perossido di idrogeno 3,6% (12 volumi) in soluzione acquosa stabilizzata. Si richiede che il prodotto sia testato dermatologicamente	Lavaggio e detersione di ferite	fiaccone	Perossido di idrogeno in soluzione acquosa al 3,6%(12 vol) stabilizzata sec. FU edizione vigente (0,00)	fiaccone da 1L	1,2000 €	252	120	360	120	240	360	1.200	120	0	500	0	3.272	9.816	€ 11.779,20