

Lotto	Sub	CIG	Descrizione articolo	U.M.	Destinazione d'uso	Prezzo unitario a base d'asta IVA esclusa	Quantità triennale AOU Policlinico G. Martino Messina	Quantità triennale AO Papardo Messina	Quantità triennale totale	Valore triennale a base d'asta per singola voce	Totale triennale per lotto
1		8282911A61	Soluzione acquosa con detergente, pronta all'uso, contenente il 4% di CLOREXIDINA GLUCONATO e PH 6-7. Flaconi da 1000 ml, in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Lavaggio antisettico e chirurgico delle mani, detersione e antisepsi cute integra	€ 2,4000	9.000	4.200	13.200	€ 31.680	€ 31.680
2		8283071E69	Soluzione acquosa con detergente, pronta all'uso, contenente il 7,5% di IODOPOVIDONE al 10% di iodio attivo. Flacone da 1000 ml in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	flac	Lavaggio antisettico e chirurgico delle mani	€ 5,0000	3.000	2.000	5.000	€ 25.000	€ 25.000
3		8283670CB9	Soluzione acquosa con detergente, pronta all'uso, contenente l'1% di TRICLOSAN (IRGASAN DP 300). Flaconi da 500 ml, in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Lavaggio antisettico e chirurgico delle mani	€ 1,2000	4.000	3.000	7.000	€ 8.400	€ 8.400
4	a	8283692EE0	Gel idroalcolico semplice contenente il 65%-70% di alcool etilico e sostanze emollienti che proteggano la pelle dalla disidratazione. Flacone da 1000 ml in materiale plastico con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Lavaggio antisettico delle mani	€ 1,9000	6.000	4.200	10.200	€ 19.380	€ 27.880
4	b		Come sopra in flaconcini da 100/150 ml in materiale plastico con sottotappo dosatore e/o erogatore.	ml	Lavaggio antisettico delle mani	€ 0,0085	600.000	400.000	1.000.000	€ 8.500	
5		82837216D1	Soluzione idroalcolica al 70% circa, pronta all'uso, contenente lo 0,5% di CLOREXIDINA GLUCONATO. Flaconi da 500 o 1000 ml, in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	ml	Antisepsi cute integra (es. terapia iniettiva)	€ 0,0030	9.000.000	7.000.000	16.000.000	€ 48.000	€ 48.000
6		8283731F0F	Soluzione idroalcolica al 70% circa, pronta all'uso, contenente lo 0,2-0,3% di SALI DI AMMONIO QUATERNARI . Flacone da 1000 ml, in materiale plastico con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Antisepsi cute integra (es. terapia iniettiva)	€ 1,9000	9.000	4.000	13.000	€ 24.700	€ 24.700
7		8288539EBF	Soluzione idroalcolica pronta all'uso, contenente il 70% circa di alcool etilico e il 2% di CLOREXIDINA GLUCONATO. Flaconi da 200/300 ml, in materiale plastico con erogatore spray.	Flac	Antisepsi cute integra in manovre ad alto rischio (es. per punto di inserzione catetere venoso centrale)	€ 2,0000	1.000	800	1.800	€ 3.600	€ 3.600
8		8283736333	Soluzione acquosa, pronta all'uso, contenente lo 0,1-0,2% di SALI DI AMMONIO QUATERNARI . Flacone da 1000 ml, in materiale plastico con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Antisepsi cute integra (es. terapia iniettiva) e cute lesa	€ 1,7000	3.000	1.500	4.500	€ 7.650	€ 7.650
9		8283752068	Soluzione idroalcolica al 70% circa, pronta all'uso, contenente lo 2% di CLOREXIDINA GLUCONATO, con colorante. Flaconi in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	ml	Antisepsi cute integra in manovre ad alto rischio (per punto di inserzione CVC e biopsie) e preparazione campo operatorio	€ 0,0450	120.000	90.000	210.000	€ 9.450	€ 9.450
10		8284156DC8	Soluzione acquosa, pronta all'uso, contenente il 7,5-10% di IODOPOVIDONE al 10% di iodio attivo. Flacone da 1000 ml in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Antisepsi della cute lesa e/o delle mucose, e preparazione campo operatorio	€ 2,3000	10.000	8.000	18.000	€ 41.400	€ 41.400

11	a	8284395306	Soluzione acquosa di PEROSSIDO DI IDROGENO al 3% stabilizzata (10 volumi di ossigeno). Flacone da 1000 ml in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Antisepsi della cute lesa (piccole ferite)	€ 0,8000	5.000	4.000	9.000	€ 7.200	€ 10.350
11	b		Come sopra in flaconcini da 250 ml in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	flac	Antisepsi della cute lesa (piccole ferite)	€ 0,4500	4.000	3.000	7.000	€ 3.150	
12	a	828439857F	Soluzione acquosa, pronta all'uso, di CLOROSSIDANTE ELETTROLITICO (SODIO IPOCLORITO) allo 0,055% di cloro attivo. Flacone da 200/300 ml in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Antisepsi della cute lesa e genitali esterni	€ 1,9000	1.500	1.000	2.500	€ 4.750	€ 12.000
12	b		Come sopra in Flaconi da 1000 ml in materiale plastico opaco con sottotappo dosatore e/o erogatore.	Flac	Antisepsi della cute lesa e genitali esterni	€ 2,9000	1.500	1.000	2.500	€ 7.250	
13		828440399E	Soluzione acquosa prontqa all'uso contenente CLOREXIDINA 0,015% e CETRIMIDE 0,15 % . Busta monodose da 20/30 ml.	Busta	Antisepsi della cute lesa e genitali esterni	€ 0,9000	5.000	2.000	7.000	€ 6.300	€ 6.300
14		8284423A1F	Soluzione acquosa concentrata di CLOROSSIDANTE ELETTROLITICO (SODIO IPOCLORITO) all' 1,1% di cloro attivo. Flacone da 1000 ml in materiale plastico con tappo dosatore.	Flac	Disinfezione degli oggetti del neonato (poppatoi, tettarelle, stoviglie, ecc)	€ 1,6000	1.000	1.000	2.000	€ 3.200	€ 3.200
15		8284444B73	Soluzione acquosa ipertonica di CLOROSSIDANTE ELETTROLITICO (SODIO IPOCLORITO) al 2,5-3% di cloro attivo. Flaconi da 1000 ml o Tuniche da 5000 ml in materiale plastico.	ml	Disinfezione superfici ed ambienti	€ 0,0011	2.000.000	1.000	2.001.000	€ 2.201	€ 2.201
16		828446197B	Comprese solubili contenenti di DICLOROISOCIANURATO con cloro attivo liberato non inferiore a 0,5 g per grammo di compressa. Ogni compressa solubile potrà avere peso compreso fra da 2 a 5 g. Barattoli in materiale plastico	g	Disinfezione superfici ed ambienti	€ 0,0250	100.000	50.000	150.000	€ 3.750	€ 3.750
17		8284464BF4	Soluzione acquosa concentrata a base di sali di ammonio quaternario in quantità non inferiore al 10%. Flacone da 1 litro in materiale plastico opaco.	Flac	Disinfezione superfici ed ambienti	€ 1,5000	200	90	290	€ 435	€ 435
18		8284469018	Soluzione idroalcolica, pronta all'uso, di alcool etilico al 70% con denaturazione speciale (alcool isopropilico e acetone). Flacone da 1000 ml in materiale plastico opaco apposito nebulizzatore.	Flac	Disinfezione di superfici, piani di lavoro, dispositivi medici ed apparecchiature medicali	€ 1,8000	1.000	240	1.240	€ 2.232	€ 2.232
19		8284474437	Disinfettante di alto livello a base di perossimonosolfato di potassio, contenente una miscela di sostanze perossidiche, surfattanti, e acidi organici, da utilizzare, dopo diluizione, con nebulizzatore o con apparecchio micronizzatore, in Flaconi di peso nn superiore a 1kg. La ditta dovrà fornire su richiesta n. 150 nebulizzatori in sconto merce	g	Disinfezione pareti, pavimenti, ambienti, attrezzature, oggetti;	€ 0,2200	140.000	70.000	210.000	€ 46.200	€ 46.200
20		82844776B0	Soluzione acquosa detergente a schiuma frenata e concentrata contenente una miscela PLURIENZIMATICA e tensioattivi. Flacone da 1000 ml in plastica.	Flac	Detersione manuale ed automatizzata di strumentario chirurgico e dispositivi medici	€ 1,6000	1.000	500	1.500	€ 2.400	€ 2.400

21		8284482ACF	Soluzione idroalcolica con antiossidante, pronta all'uso, contenente lo 0,25-0,4% di SALI DI AMMONIO QUATERNARI e il 65-70% di alcool etilico/isopropilico. Flacone da 1000 ml in plastica.	Flac	Disinfezione e detersione di dispositivi medici e strumentario chirurgico.	€ 1,6000	700	1.000	1.700	€ 2.720	€ 2.720
22		8284485D48	Soluzione idroalcolica, pronta all'uso, di alcool etilico e glicosale. Flacone da 1000 ml in plastica con apposito nebulizzatore.	Flac	Disinfezione di superfici, piani di lavoro, dispositivi medici ed apparecchiature medicali	€ 7,5000	6.000	4.000	10.000	€ 75.000	€ 75.000
23		8284489099	Prodotto in polvere sviluppante ossigeno e contenenti percarbonato di sodio in quantità non inferiore al 20%. Il prodotto deve poter essere utilizzato in concentrazioni di 1% e/o 2%. Barattolo da 1000 g in materiale plastico.	g	Decontaminazione, detersione e disinfezione di alto livello (sterilizzazione chimica a freddo) di strumentario medicochirurgico, dispositivi medici, endoscopi e materiale termosensibile.	€ 0,0043	1.000.000	600.000	1.600.000	€ 6.880	€ 6.880
24 a		828449558B	Soluzione acquosa a base di Acido peracetico (PAA), o suo precursore, da attivare, diluire o pronta all'uso. Flacone da 1lt in materiale plastico opaco.	Flac	Disinfezione, sterilizzazione chimica a freddo di dispositivi medici immergibili e/o endoscopi	€ 4,5000	200	200	400	€ 1.800	€ 4.320
24 b				tanica	Disinfezione, sterilizzazione chimica a freddo di dispositivi medici immergibili e/o endoscopi	€ 14,0000	90	90	180	€ 2.520	
25		8284498804	Manopole monouso in TNT o materiale simile, impermeabili nella parte interna e con elastico al polso. Ogni manopola deve presentare da una parte una spugna poliuretana impregnata con detergente anallergico a PH fisiologico (da attivare mediante umidificazione) che non necessita di risciacquo; dall'altra la superficie deve essere adatta all'asciugatura. Dimensioni manopola 25x15cm circa; spugna 10x15cm circa. Latex free	pz	Igiene personale pazienti	€ 0,2400	50.000	50.000	100.000	€ 24.000	€ 24.000
26		82845009AA	Spugne monouso in schiuma di poliuretano o materiale equivalente impregnate con detergente anallergico a PH fisiologico (da attivare mediante umidificazione) che non necessita di risciacquo. Dimensioni 12x20x1,5 cm circa; Ogni spugnetta deve essere imbustata singolarmente e latex free.	pz	Igiene personale pazienti	€ 0,1200	300.000	180.000	480.000	€ 57.600	€ 57.600
27		8284502B50	Salviette monouso in TNT o altro materiale simile, imbevute di soluzione detergente anallergica, idratante, a PH fisiologico che non necessita di risciacquo; in confezione richiudibile. Dimensioni della salvietta aperta 15x20cm circa; latex free.	pz	Igiene personale pazienti	€ 0,0700	80.000	50.000	130.000	€ 9.100	€ 9.100
28		8284508047	Detergente liquido anallergico a PH 3/4 indicato per l'igiene personale ed intima dei pazienti, e per il bagno dei neonati. Flacone da 1000 ml in plastica.	Flac	Igiene personale pazienti e neonati	€ 1,4000	1.500	1.000	2.500	€ 3.500	€ 3.500
29		828451560C	Unguento/gel di polietilenglicole contenente il 10% di IODOPOVIDONE al 10% di iodio attivo. Tubetto da 20 g a 100 g.	g		€ 0,0430	50.000	30.000	80.000	€ 3.440	€ 3.440
30		828452919B	Alcool etilico 96° per analisi. Flaconi da 2,5lt in plastica.	l		€ 16,0000	2.700	1.000	3.700	€ 59.200	€ 59.200
TOTALE TRIENNALE										€ 562.588	€ 562.588