

PROCEDURA NEGOZIATA VOLTA ALLA STIPULA DI UN ACCORDO QUADRO CON QUATTRO OPERATORI ECONOMICI PER LA FORNITURA CENTRALIZZATA DI MATERIALE SANITARIO MONOUSO PER ESIGENZE DELLE STRUTTURE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA - CIG: 98675900DF

FOGLIO DI CALCOLO

N.	ARTICOLO E DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	ARTICOLI ALTERNATIVI E/O COMPATIBILI (DA INDICARE CON IL COLORE VERDE)	*QUANTITA'	COSTO UNITARIO A BASE DI GARA IN € (IVA ESCLUSA)	**COSTO UNITARIO RIBASSATO IN € (IVA ESCLUSA)	***CONFEZIONAMENTO PROPOSTO	MARCHIO	CODICE AZIENDALE PRODOTTO	RIBASSO PERCENTUALE	MEDIA RIBASSI OFFERTI	NOTE PRODOTTI NON RIBASSATI
1	Aghi per siringa, sterili, incartati singolarmente, 21G x 1 1/2 - 0,8 x 40mm		100 pz	0,090	0,090				0,00%	0,00%	
2	Ago cannula 18 G		50 pz	0,570	0,570				0,00%	0,00%	
3	Ago Butterfly FlySet 19Gx3/4" LUER LOCK - 1,x20mm - giallo		100pz	0,100	0,100				0,00%	0,00%	
4	Ago Butterfly FlySet 21Gx3/4" LUER LOCK - 0,8x19mm - verde		100 pz	0,100	0,100				0,00%	0,00%	
5	Ago Butterfly FlySet 23Gx3/4" LUER LOCK - 0,6x19mm		100 pz	0,080	0,080				0,00%	0,00%	
6	Ago farfalla 27 G		50 pz	0,310	0,310				0,00%	0,00%	
7	Ago farfalla 18 G		50 pz	0,310	0,310				0,00%	0,00%	
8	AGO 18G - 1,20x40mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
9	AGO 19G - 1,10x40mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
10	AGO 20G - 0,90x40mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
11	AGO 21G - 0,80x40mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
12	AGO 22G - 0,70x30mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
13	AGO 23G - 0,60x25mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
14	AGO 25G - 0,50x16mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
15	AGO 26G - 0,45x13mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
16	AGO 27G - 0,40x13mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
17	AGO 30G - 0,29x13mm		100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%	
18	aghi ipodermici 21Gx1-1/2"		100 pz	0,040	0,040				0,00%	0,00%	
19	aghi ipodermici 23Gx1-1/2"		100 pz	0,040	0,040				0,00%	0,00%	
20	aghi ipodermici 25Gx1-1/2"		100 pz	0,040	0,040				0,00%	0,00%	
21	aghi a farfalla G23 06x19mm		20 pz	0,320	0,320				0,00%	0,00%	
22	aghi a farfalla G25 05x19mm		20 pz	0,320	0,320				0,00%	0,00%	
23	aghi a farfalla 23 gr. Uso animale		100 pz	0,180	0,180				0,00%	0,00%	
24	aghi per camicie uso animale		100 pz	0,120	0,120				0,00%	0,00%	
25	Aghi cannula di sicurezza con alette - con porta d'iniezione integrata e valvola per cateterizzazione periferica. Permette una somministrazione senz'ago di boli di farmaci durante l'infusione. Catetere Alette LUER LOCK • Ago 18G x 45 mm - 1,2 x 45 mm • Colore: verde • Numero di vie: 2 • Flusso: 80 ml/min		50 pz	0,520	0,520				0,00%	0,00%	
26	Aghi cannula di sicurezza con porta d'iniezione integrata e valvola per cateterizzazione periferica. Permette una somministrazione senz'ago di boli di farmaci durante l'infusione. Catetere Alette LUER LOCK • Ago 22G x 25 mm - 0,8 x 25 mm • Colore: blu • Numero di vie: 2 • Flusso: 31 ml/min		50 pz	0,520	0,520				0,00%	0,00%	
27	Aghi cannula di sicurezza con porta d'iniezione integrata e valvola per cateterizzazione periferica. Permette una somministrazione senz'ago di boli di farmaci durante l'infusione. Catetere Alette LUER LOCK - Ago 20G x 32 mm - 1 x 32 mm • Colore: rosa • Numero di vie: 2 • Flusso: 54 ml/min		50 pz	0,520	0,520				0,00%	0,00%	
28	Ago cannula con alette - arancione 14G - 2,2 x50mm		30 pz	0,110	0,110				0,00%	0,00%	
29	Ago cannula con alette - grigio 16G - 1,75x45 mm		50 pz	0,080	0,080				0,00%	0,00%	
30	Ago cannula con alette - verde 18 G - 1,2x45mm		50 pz	0,390	0,390				0,00%	0,00%	
31	Ago cannula con alette - rosa 20 G - 1x32mm		50 pz	0,390	0,390				0,00%	0,00%	
32	Ago cannula con alette - blu 22 G - 0.8 x25mm		50 pz	0,370	0,370				0,00%	0,00%	
33	Ago cannula con alette - giallo 24 G - 0.7 x19mm		50 pz	0,400	0,400				0,00%	0,00%	
34	Ago cannula - viola 26 G - 0.6 x19mm		50 pz	0,660	0,660				0,00%	0,00%	
35	Ago cannula con alette (tipo Terumo) - 14 g 70mm		50 pz	0,640	0,640				0,00%	0,00%	
36	Ago cannula con alette (tipo Terumo) - 16 g 45mm		50 pz	0,640	0,640				0,00%	0,00%	
37	Ago cannula con alette (tipo Terumo) - 18 g 32mm		50 pz	0,640	0,640				0,00%	0,00%	
38	Ago cannula con alette (tipo Terumo) - 20g 32mm		50 pz	0,640	0,640				0,00%	0,00%	
39	Ago cannula con alette (tipo deltaven) - 22g 25mm		50 pz	0,370	0,370				0,00%	0,00%	
40	Ago cannula con alette (tipo deltaven)- 24g 19mm		50 pz	0,370	0,370				0,00%	0,00%	
41	Ago cannula con alette (tipo deltaven)- 26g 19mm		50 pz	0,370	0,370				0,00%	0,00%	
42	Ago cannula 24 g 19mm senza alette in FEP		50 pz	0,400	0,400				0,00%	0,00%	
43	Ago cannula 22 g 25 mm senza alette in FEP		50 pz	0,100	0,100				0,00%	0,00%	

44	Ago cannula 26 g 19 mm senza alette in FEP		50 pz	0,660	0,660			0,00%	0,00%	
45	Ago cannula 14 g 19 mm senza alette in FEP		50 pz	0,370	0,370			0,00%	0,00%	
46	Ago cannula 24 gx34 giallo		50 pz	0,640	0,640			0,00%	0,00%	
47	Ago cannula 22gx19 blu		50 pz	0,640	0,640			0,00%	0,00%	
48	Ago spinale 22G 38mm		25 pz	1,380	1,380			0,00%	0,00%	
49	Ago spinale 22G 63mm		25 pz	1,380	1,380			0,00%	0,00%	
50	Ago spinale 22G 90mm		25 pz	1,380	1,380			0,00%	0,00%	
51	Ago spinale 20G 38mm		25 pz	1,380	1,380			0,00%	0,00%	
52	Ago spinale 20G 75mm		25 pz	1,380	1,380			0,00%	0,00%	
53	Ago spinale 22G 90mm		25 pz	1,380	1,380			0,00%	0,00%	
54	Ago spinale 18G 90mm		25 pz	1,380	1,380			0,00%	0,00%	
55	Aghi epicranici sterili dal 18 al 27 G monouso per infusioni in vena destinati all'uso parenterale ed al prelievo (dispositivo invasivo, chirurgico e di uso temporaneo). Ago a farfalla (epicranico) atossico ed apirogeno composto da: • ago atraumatico in acciaio inox tipo 304 con triplice affilatura lubrificato sia internamente che esternamente con olio di silicone • cappuccio di protezione dell'ago in polipropilene • Gauge: 23Gx3/4" • Diametro esterno e lunghezza: 0,6 x 19 mm • Diametro interno: 0,343 mm • Spessore parete: 0,115 mm • Colore: AZZURRO • Atossico ed apirogeno • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • Morbide alette flessibili e zigrinate con colorazione internazionale a seconda del gauge • Tubo in pvc da 30 cm • Raccordo luer lock in PVC • LATEX FREE • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,140	0,140			0,00%	0,00%	
56	Aghi epicranici sterili monouso per infusioni in vena destinati all'uso parenterale ed al prelievo (dispositivo invasivo, chirurgico e di uso temporaneo). Ago a farfalla (epicranico) atossico ed apirogeno composto da: • Gauge: 21Gx3/4" • Diametro esterno e lunghezza: 0,8 x 19 mm • Diametro interno: 0,547 mm • Spessore parete: 0,1265 mm • Colore: VERDE • Atossico ed apirogeno • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • Morbide alette flessibili e zigrinate con colorazione internazionale a seconda del gauge • Tubo in pvc da 30 cm • Raccordo luer lock in PVC • LATEX FREE • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,140	0,140			0,00%	0,00%	
57	Aghi ipodermici monouso con luer – destinati all'uso parenterale ed al prelievo (dispositivo invasivo, chirurgico e di breve termine) • Gauge: 16G x 1/2" • Diametro esterno e lunghezza: 1,6x40 mm • Diametro interno: 1,283 mm • Spessore parete: 0,1585 mm • Colore: Bianco • Atossico ed apirogeno • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • LATEX FREE • Sterilizzato ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,026	0,026			0,00%	0,00%	
58	Aghi ipodermici monouso con luer – destinati all'uso parenterale ed al prelievo (dispositivo invasivo, chirurgico e di breve termine) • Gauge: 18Gx1 1/2" • Diametro esterno e lunghezza: 1,2 x 38 mm • Diametro interno: 0,91 mm • Spessore parete: 0,145 mm • Colore: ROSA • Atossico ed apirogeno • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • LATEX FREE • Sterilizzato ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,030	0,030			0,00%	0,00%	
59	Aghi ipodermici monouso con luer destinati all'uso parenterale ed al prelievo (dispositivo invasivo, chirurgico e di breve termine) • Gauge: 21Gx1 1/2" • Diametro esterno e lunghezza: 0,8 x 38 mm • Diametro interno: 0,547 mm • Spessore parete: 0,1265 mm • Colore: VERDE • Atossico ed apirogeno • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • LATEX FREE • Sterilizzato ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,026	0,026			0,00%	0,00%	
60	Ago ipodermici monouso con luer – destinati all'uso parenterale ed al prelievo (dispositivo invasivo, chirurgico e di breve termine) • Gauge: 23Gx1" • Diametro esterno e lunghezza: 0,6 x 25 mm • Diametro interno: 0,343 mm • Spessore parete: 0,115 mm • Colore: AZZURRO • Atossico ed apirogeno • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • LATEX FREE • Sterilizzato ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,023	0,023			0,00%	0,00%	

61	Ago ipodermici monouso cono luer - destinati all'uso parenterale ed al prelievo (dispositivo invasivo, chirurgico e di breve termine) • Gauge: 25Gx 5/8" • Diametro esterno e lunghezza: 0,5 x 16 mm • Diametro interno: 0,292 mm • Spessore parete: 0,104 mm • Colore: ARANCIONE • Atossico ed apirogeno • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • LATEX FREE • Sterilizzato ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open	100 pz	0,023	0,023				0,00%	0,00%
62	Ago ipodermici monouso cono luer - destinati all'uso parenterale ed al prelievo (dispositivo invasivo, chirurgico e di breve termine) • Gauge: 26Gx1/2" • Diametro esterno e lunghezza: 0,45 x 13 mm • Diametro interno: 0,292 mm • Spessore parete: 0,074 mm • Colore: MARRONE • Atossico ed apirogeno • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • LATEX FREE • Sterilizzato ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open	100 pz	0,022	0,022				0,00%	0,00%
63	Ago ipodermico - rosa 18G / 1,2 x 38mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
64	Ago ipodermico - 18G / 1,2 x 40mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
65	Ago ipodermico - 18G / 1,2 x 50mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
66	Ago ipodermico - giallo 19G / 1,10 x 40mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
67	Ago ipodermico - giallo 19G / 1,10 x 50mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
68	Ago ipodermico - giallo con ago lungo 20G / 0,90 x 40mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
69	Ago ipodermico - giallo con ago lungo 20G / 0,90 x 25mm	100 pa	0,030	0,030				0,00%	0,00%
70	Ago ipodermico - verde 21 G/ 0.80 x 40mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
71	Ago ipodermico - verde 21 G/ 0.80 x 50mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
72	Ago ipodermico - nero 22G / 0,70 x 30mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
73	Ago ipodermico - nero 22G / 0,70 x 40mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
74	Ago ipodermico - azzurro 23G / 0,60 x 25mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
75	Ago ipodermico - azzurro 23G / 0,60 x 30mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
76	Ago ipodermico - arancione 25G / 0,50 x 16mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
77	Ago ipodermico - arancione 25G / 0,50 x 25mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
78	Ago ipodermico - marrone 26G / 0,45 x 12mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
79	Ago ipodermico - marrone 26G / 0,45 x 13mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
80	Ago ipodermico - giallo con ago corto 30G / 0,29 x 13mm	100 pz	0,030	0,030				0,00%	0,00%
81	Aghi spinali con punta Quincke; • Sterile, monouso • Ago 20G x 3,5" - 0,9 x 90 mm • Colore: giallo • Connessione: luer-lock	25 pz	0,950	0,950				0,00%	0,00%
82	Aghi spinali con punta Quincke; • Sterile, monouso • Ago 22G x 3,5" - 0,7 x 90 mm • Colore: nero • Connessione: luer-lock	25 pz	0,950	0,950				0,00%	0,00%
83	Aghi sterili per prelievi multipli 21G 1½ (Ø 0,8 x 38 mm) colore verde	100 pz	0,070	0,070				0,00%	0,00%
84	Ago prelievo 20 g	100 pz	0,110	0,110				0,00%	0,00%
85	Ago prelievo 21 g	100 pz	0,160	0,160				0,00%	0,00%
86	Bisturi monouso sterili lama in acciaio inox n.10	10 pz	0,255	0,255				0,00%	0,00%
87	Bisturi monouso con lama nr. 11 uso animale	50 pz	1,050	1,050				0,00%	0,00%
88	Calzari monouso zootecnici in PVC pesanti con lacci	100 pz	0,354	0,354				0,00%	0,00%
89	Calzari monouso zootecnici in plastica leggeri	100 pz	0,230	0,230				0,00%	0,00%
90	Calzari zootecnici pesanti monouso - spess. 90 my alt. 51 cm con laccetto	100 pz	0,380	0,380				0,00%	0,00%
91	Calzari polipropilene al polpaccio	100 pz	0,340	0,340				0,00%	0,00%
92	Camice monouso non sterile da laboratorio con polsino allacciato davanti (in alternativa allacciato dietro)	100 pz	1,390	1,390				0,00%	0,00%
93	Camice monouso non sterile in polipropilene, impermeabile. Utilizzabili in cliniche, stanze dei pazienti, laboratori • Colletto con due lacci • Polsini con elastico • Maniche lunghe • Lacci in vita • Non sterile • Taglia: L • Misure: 120 x 150 cm • Peso: 25g/m2	100 pz	0,760	0,760				0,00%	0,00%
94	Camice monouso non sterile in polipropilene, impermeabile. Utilizzabili in cliniche, stanze dei pazienti, laboratori • Colletto con due lacci • Polsini con elastico • Maniche lunghe • Lacci in vita • Non sterile • Taglia: M • Misure: 115 x 137 cm • Peso: 25g/m2	100 pz	0,850	0,850				0,00%	0,00%

95	Camici sterili specialistici, idro-repellenti, traspiranti con barriera efficace contro fluidi e batteri. • bracciale in cotone di 8 cm • saldatura a ultrasuoni • chiusura al collo in velcro • 4 lacci alla vita per chiusura interna ed esterna Lunghezza: 120 cm MISURA MEDIUM		30 pz	4,820	4,820				0,00%	0,00%
96	camici tivek bianchi		20 pz	5,000	5,000				0,00%	0,00%
97	Camici monouso bianchi a manica lunga piegati singolarmente		10 pz	0,940	0,940				0,00%	0,00%
98	camicie		100 pz	0,060	0,060				0,00%	0,00%
99	Cerotti strips mm 19 x 72 mm Cerotto medicato con compressa centrale non aderente. Misura unica mm 19 x 72 mm		1000 pz	0,020	0,020				0,00%	0,00%
100	Cerotto a Metraggio su Rocchetto in TNT adesivo di fissaggio medicazioni bianco. La parte adesiva è in gomma sintetica ipoallergenica. Non assorbe i raggi X ed è latex free. Rotolo di cerotto in TNT 10 metri per 10 centimetri di altezza		1 rotolo/1 pz	5,250	5,250				0,00%	0,00%
101	Cerotto in TNT MICROPORE cm 2,5 x mt. 9,14		12 rotoli/1 conf	0,570	0,570				0,00%	0,00%
102	Cerotto adesivo tela altezza 2,5 cm - confezione 24 pz		24 pz	0,400	0,400				0,00%	0,00%
103	Cerotto adesivo tela altezza 5 cm		12 pz	1,250	1,250				0,00%	0,00%
104	Cerotto adesivo tela altezza 10 cm		6 pz	1,440	1,440				0,00%	0,00%
105	Cerotto adesivo HIPAFIX IN TNT 10CM X 10MT		1 pz	6,820	6,820				0,00%	0,00%
106	Cerotto adesivo HIPAFIXZ IN TNT 5CM X 10MT		1 pz	3,990	3,990				0,00%	0,00%
107	Cerotto su rocchetto in seta bianco altezza 5 cm x9,14 m		6 pz	2,670	2,670				0,00%	0,00%
108	Cerotto su rocchetto in tessuto non tessuto altezza 5 cm*5m		6 pz	1,300	1,300				0,00%	0,00%
109	Cerotto su rocchetto in tela all'ossido di zinco altezza 10 cm		3 pz/1 conf	6,900	6,900				0,00%	0,00%
110	cerotti adesivi ipoallergenici resistenti all'acqua		12 pz	0,540	0,540				0,00%	0,00%
111	contenitore sterile per urine		1 pz	0,210	0,210				0,00%	0,00%
112	Copriscarpe con elastico in polietilene - colore azzurro		100 pz	0,060	0,060				0,00%	0,00%
113	copriscarpe polietil	non sostituibile	100 pz	0,037	0,037				0,00%	0,00%
114	copriscarpa monouso blu non sterile con elastico		100 pz	0,432	0,432				0,00%	0,00%
115	copriscarpe antiscivolo blu 41 cm		1000 pz	0,080	0,080				0,00%	0,00%
116	Compresse di garza in TNT piegate 5x5cm- 4 strati - sterili -buste		20 buste	0,090	0,090				0,00%	0,00%
117	Compresse di garza in cotone sterile 5x5 - 8 strati - in buste		100 buste	1,500	1,500				0,00%	0,00%
118	cotone garzato rotolo 1 kg		1 Kg	12,300	12,300				0,00%	0,00%
119	cotone idrofilo piegato a Z, per uso sanitario, non sterile dispositivo medico non invasivo di I classe. Pacco 1000 gr		1conf/1 Kg	10,460	10,460				0,00%	0,00%
120	Cotone idrofilo da 100gr		1 pz	1,450	1,450				0,00%	0,00%
121	Cotone idrofilo in rotoli da 1kg		1 pz	6,580	6,580				0,00%	0,00%
122	cuffie monouso		100 pz	0,182	0,182				0,00%	0,00%
123	filtri per siringhe porosità 0,45 µm		100 pz	1,060	1,060				0,00%	0,00%
124	filtri per siringhe porosità 0,2 µm		100 pz	1,060	1,060				0,00%	0,00%
125	filtro per siringa MINISART, 0.2 µm, ST M/LS		100 pz	1,745	1,745				0,00%	0,00%
126	Garza idrofila non sterile cm 10x10 conf. 1 kg		1 conf/1 Kg	11,520	11,520				0,00%	0,00%
127	Garza pretagliata in cotone non sterile 10x10cm - confezione da 1kg		1 Kg	6,800	6,800				0,00%	0,00%
128	Grembiuli monouso in PVC		100 pz	0,130	0,130				0,00%	0,00%
129	ghiaccio istantaneo secco in busta monouso 14x18 cm		25 pz	0,556	0,556				0,00%	0,00%
130	guanti monouso nitrile blu mis. XS/S/M/L/XL P. free/senza polvere		50 pz	0,085	0,085				0,00%	0,00%
131	Guanti Ergo, nitrile senza polvere XS, S, M, L, XL	non sostituibile	100 pz	0,060	0,060				0,00%	0,00%
132	guanti in lattice felpati gialli M, L		10 paia	0,540	0,540				0,00%	0,00%
133	guanti in lattice monouso senza polvere XS, S, M, L, XL		100 pz	0,135	0,135				0,00%	0,00%
134	guanti in lattice monouso talcati S M L		100 pz	0,075	0,075				0,00%	0,00%
135	guanti zootecnici da esplorazione		100 pz	0,130	0,130				0,00%	0,00%
136	guanti sterili chirurgici in lattice senza polvere varie misure dalla 6 alla 8		50 pz	0,500	0,500				0,00%	0,00%
137	Guanti monouso in nitrile anallergici non sterili Mis. S, M, L		100 pz	0,400	0,400				0,00%	0,00%
138	lame per bisturi nr. 22 manico nr. 4		100 pz	0,110	0,110				0,00%	0,00%
139	Lame bisturi misure varie		100 pz	0,250	0,250				0,00%	0,00%
140	Manicotti in pvc		100 pz	0,130	0,130				0,00%	0,00%
141	mascherine chirurgiche monouso		50 pz	0,090	0,090				0,00%	0,00%
142	Mascherine chirurgiche tipo II	non sostituibile	100 pz	0,300	0,300				0,00%	0,00%
143	Mascherina chirurgica con lacci		50 pz	0,310	0,310				0,00%	0,00%
144	Mascherina chirurgica con elastici		100 pz	0,230	0,230				0,00%	0,00%
145	mascherine FFP2		20 pz	0,546	0,546				0,00%	0,00%
146	mascherine FFP3		10 pz	1,950	1,950				0,00%	0,00%
147	mascherina FFP3 senza valvola	non sostituibile	50 pz	2,970	2,970				0,00%	0,00%

148	Mascherina chirurgica con visore avvolgente - con elastici auricolari • 4 strati: tre in tessuto non tessuto anallergico e uno in polietilene a rete • Comodo nasello modellabile • Efficienza di filtrazione (B.F.E.) =99%, secondo EN 14683:2019+AC:2019 • Resistenza a flusso respiratorio <49,0 Pa/cm2, secondo EN 14683:2019+AC:2019 • Non contiene fibre di vetro né lattice • Non sterile • Resistenza a spruzzi di liquidi: resistente a pressione di 16 kPa, secondo ISO 22609, correlato a EN 14683:2019+AC:2019 • Banda interna antiappannante in polietilene espanso • Carica microbica = 30 UFC/g, secondo EN 14683:2019+AC:2019		50 pz	0,710	0,710				0,00%	0,00%
149	Mascherina FFP2 Standard • Filtraggio > 94% • Conforme EN 149 • 5 strati • Colore: bianco • Rivestimento esterno in TNT • Strato in cotone per l'isolamento termico • 2 strati di filtraggio caratterizzati da un'elevato potere di filtraggio • Rivestimento interno: TNT adatto al contatto con la pelle, conforme a ISO10993 • Nasello in acciaio • Dimensioni ripiegata: 10,5 x 15,5 cm a 5 strati con elastici auricolari - bianca		100 pz	0,530	0,530				0,00%	0,00%
150	Piastra sterile transwell 6 pozzetti		50 pz	25,430	25,430				0,00%	0,00%
151	Piastra sterile transwell 24 pozzetti		50 pz	25,430	25,430				0,00%	0,00%
152	Siringhe con ago da 1 ml		100 pz	0,335	0,335				0,00%	0,00%
153	Siringhe con ago da 2,5 ml		100 pz	0,123	0,123				0,00%	0,00%
154	Siringhe con ago da 5 ml		100 pz	0,130	0,130				0,00%	0,00%
155	Siringhe con ago da 10 ml		100 pz	0,150	0,150				0,00%	0,00%
156	Siringhe con ago da 20 ml		50 pz	0,230	0,230				0,00%	0,00%
157	Siringhe da 50 o 60ml con beccuccio a catetere		25 pz	0,220	0,220				0,00%	0,00%
158	Siringhe da 50 o 60ml con beccuccio eccentrico		25 pz	0,220	0,220				0,00%	0,00%
159	Siringhe SENZA AGO da 60 ml LUER LOCK		25 pz	0,380	0,380				0,00%	0,00%
160	Siringhe per insulina veterinaria con ago fisso		100 pz	0,040	0,040				0,00%	0,00%
161	Siringa sterile monouso con ago 1 ml - • Ago: 25G x 5/8" - 0,5 x 16 mm • Capacità 1 ml • Graduata: 0,02 ml		120 pz	0,110	0,110				0,00%	0,00%
162	Siringa sterile monouso con ago 10 ml - • Capacità: 10 ml • Ago assemblato: 22 Gx1 1/4" - 0,7x32 mm • Atossica ed apirogena • Polipropilene trasparente • Cono Luer Centrale • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • Scala graduata di colore nero • LATEX FREE • Sterilizzata ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,130	0,130				0,00%	0,00%
163	Siringa sterile monouso con ago 2,5 ml - • Capacità: 2,5 ml • Ago assemblato: 21 Gx1 1/2" - 0,8 x 38 mm • Atossica ed apirogena • Polipropilene trasparente • Cono Luer Centrale • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • Scala graduata di colore nero • LATEX FREE • Sterilizzata ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,080	0,080				0,00%	0,00%
164	Siringa sterile monouso con ago 20 ml - • Capacità: 20 ml • Ago assemblato: 20 Gx1 1/2" - 0,9 x 38 mm • Atossica ed apirogena • Polipropilene trasparente • Cono Luer Centrale • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • Scala graduata di colore nero • LATEX FREE • Sterilizzata ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		50 pz	0,210	0,210				0,00%	0,00%
165	Siringa sterile monouso con ago 5 ml - • Capacità: 5 ml • Ago assemblato: 21 Gx1 1/2" - 0,8 x 38 mm • Atossica ed apirogena • Polipropilene trasparente • Cono Luer Centrale • Ago in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura • Scala graduata di colore nero • LATEX FREE • Sterilizzata ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,100	0,100				0,00%	0,00%
166	Siringa sterile monouso da insulina con ago 0,5 ml - • Capacità: 0,5 ml • Ago termosaldato: 30G x 8mm • Atossica ed apirogena • Polipropilene trasparente • Scala graduata per insulina 50 U.I. di colore nero • Ago fisso in acciaio inox AISI 304 con triplice affilatura con tappo protettivo di colore arancio • LATEX FREE • Sterilizzata ad ossido di etilene • Doppio protettore, garanzia di sterilità • Disponibili in confezione singola in blister con apertura peel open		100 pz	0,170	0,170				0,00%	0,00%
167	Siringa sterile monouso per uso enterale 60 ml -		50 pz	0,860	0,860				0,00%	0,00%
168	Siringhe sterile monouso cono catetere - • Capacità: 60 ml • Atossica ed apirogena • Polipropilene trasparente • Cono catetere centrale • Scala graduata di colore nero • LATEX FREE • Sterilizzata ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		20 pz	0,440	0,440				0,00%	0,00%
169	Siringhe sterile monouso cono catetere 100 ml - • Capacità: 100 ml • Diametro esterno punta: 0,6 mm • Diametro interno punta: 0,4 mm • Atossica ed apirogena • Polipropilene trasparente • Cono catetere centrale • Scala graduata di colore nero • LATEX FREE • Sterilizzata ad ossido di etilene • Confezione singola in blister con apertura peel open		25 pz	0,730	0,730				0,00%	0,00%

170	Siringhe sterile monouso senza ago - Luer-Lok™: il cono dell'ago e la linea d'estensione possono essere bloccati in modo sicuro alla siringa • Anello di contenimento • A tenuta (struttura di bloccaggio su Siringhe BD Luer-Lok™) • Sterile, monouso • Capacità 50 ml		60 pz	0,570	0,570			0,00%	0,00%
171	Siringhe 20 cc senza ago, sterili, incartate singolarmente		60 pz	0,230	0,230			0,00%	0,00%
172	Siringhe 5 ml senza ago		100 pz	0,380	0,380			0,00%	0,00%
173	Siringhe 1 ml insulina con ago montato 26G x 3/8" - 0,45 x 10 mm		120 pz	0,150	0,150			0,00%	0,00%
174	Siringhe sterili monouso con ago centrale, 5 cc		50 pz	0,210	0,210			0,00%	0,00%
175	Siringhe sterili monouso con ago centrale, 10 cc		50 pz	0,210	0,210			0,00%	0,00%
176	SIRINGHE BD DA 1ML con AGO	non sostituibile	25 pz	0,125	0,125			0,00%	0,00%
177	SIRINGA TERUMO 10ml C/AGO	non sostituibile	25 pz	0,190	0,190			0,00%	0,00%
178	SIRINGA TERUMO INSULINA A/FISSO 1ml 100p	non sostituibile	25 pz	0,166	0,166			0,00%	0,00%
179	SIRINGA TERUMO CONO ECC 50ml S/AGO	non sostituibile	25 pz	0,796	0,796			0,00%	0,00%
180	SIRINGA TERUMO 5ml C/AGO 22G	non sostituibile	25 pz	0,144	0,144			0,00%	0,00%
181	SIRINGA TERUMO S/AGO 20ml SS-20ES1	non sostituibile	25 pz	0,278	0,278			0,00%	0,00%
182	SIRINGA TERUMO 2,5ml C/AGO	non sostituibile	25 pz	0,132	0,132			0,00%	0,00%
183	SIRINGA PIC INSULINA C/AGO 5,00 1ml	non sostituibile	100 pz	0,279	0,279			0,00%	0,00%
184	SIRINGA INSUL. U100 1ml	non sostituibile	100 pz	0,279	0,279			0,00%	0,00%
185	Siringhe con ago 60 ml		25 pz	0,480	0,480			0,00%	0,00%
186	siringhe 60 ml		50 pz	0,310	0,310			0,00%	0,00%
187	siringhe da insulina 0,3 ml		50 pz	0,135	0,135			0,00%	0,00%
188	siringhe da insulina 0,5 ml		50 pz	0,127	0,127			0,00%	0,00%
189	siringhe monouso 1 ml		50 pz	0,170	0,170			0,00%	0,00%
190	siringhe monouso 3 ml		50 pz	0,170	0,170			0,00%	0,00%
191	siringhe monouso con ago 3 ml		50 pz	0,600	0,600			0,00%	0,00%
192	siringhe monouso 10 ml		50 pz	0,453	0,453			0,00%	0,00%
193	siringhe monouso 25 ml		50 pz	2,500	2,500			0,00%	0,00%
194	siringhe monouso 30 ml		50 pz	2,500	2,500			0,00%	0,00%
195	siringhe monouso 50 ml		25 pz	1,020	1,020			0,00%	0,00%
196	siringhe monouso 100 ml		50 pz	0,900	0,900			0,00%	0,00%
197	SIRINGHE DA 1 ML uso animale		25 pz	0,130	0,130			0,00%	0,00%
198	SIRINGHE DA 2,5 ML uso animale		25 pz	0,180	0,180			0,00%	0,00%
199	SIRINGHE DA 30 ML uso animale		25 pz	0,630	0,630			0,00%	0,00%
200	SIRINGHE DA 5 ML - uso animale		25 pz	0,200	0,200			0,00%	0,00%
201	SIRINGHE PER INSULINA VETERINARIA - uso animale		30 pz	0,050	0,050			0,00%	0,00%
202	siringhe da 60 ml alimentazione		30 pz	0,280	0,280			0,00%	0,00%
203	siringhe sterili 2,5 ml ago 22G		50 pz	0,050	0,050			0,00%	0,00%
204	siringhe sterili 5 ml ago 22G		50 pz	0,060	0,060			0,00%	0,00%
205	siringhe sterili 10 ml ago 22G		50 pz	0,072	0,072			0,00%	0,00%
206	siringhe sterili 1 ml per insulina ago 27Gx1/2" - 0,4x13mm		50 pz	0,046	0,046			0,00%	0,00%
207	Strisce analitiche reattive per la determinazione dell'aspirato gastrico umano - pH-Fix Range pH 0 - 14 Preciso a pH +/-0,2. Regolato a pH 7.		100 strisce	0,170	0,170			0,00%	0,00%
208	Striscia reattiva analitica per analisi di urina - Strisce urine da 11 parametri per uso professionale. Informazioni tecniche: Parametri • Glucosio • Acido ascorbico • Chetoni • Proteine • Valore del pH • Sangue • Nitriti • Leucociti		100 strisce	0,120	0,120			0,00%	0,00%
209	tute monouso in plp 50 gr. Taglie varie		50 pz	1,385	1,385			0,00%	0,00%

MEDIA RIBASSI OFFERTI 0,00%

* LE QUANTITA' INDICATE SONO DA INTENDERSI COME CONFEZIONAMENTO STANDARD CONSIDERATO DALLA STAZIONE APPALTANTE
** COSTO UNITARIO RIFERITO AL SINGOLO ARTICOLO NON ALLA CONFEZIONE
***IL CONFEZIONAMENTO OFFERTO NON POTRA' SUPERARE IL DOPIO DELLA QUANTITA' INDICATA DALLA STAZIONE APPALTANTE NELLA COLONNA QUANTITA'