

PROCEDURA TELEMATICA DI GARA AD EVIDENZA PUBBLICA PER LA FORNITURA IN SOMMINISTRAZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI ED ACCESSORI PER LA PREPARAZIONE E SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI OCCORRENTI ALLE UFA E ALLE UU.OO. DI ONCOLOGIA/EMATOLOGIA DELL'ASP DI AGRIGENTO – DURATA TRIENNALE

OFFERTA ECONOMICA

SUB A - SISTEMI A CIRCUITO CHIUSO (CSTD) PER LA RICOSTITUZIONE IL TRASFERIMENTO E LA DILUIZIONE FARMACI ANTIBLASTICI

LOTTO	cig	DESCRIZIONE PRODOTTO E COMPOSIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CND	QUANTITA' ANNUA	PREZZO unitario a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo unitario offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale offerto (iva esclusa)
PERFORATORI PER FLACONI											
1	8266621773	Perforatore a circuito chiuso adatto a flaconi con collo 20/22 mm con filtro aria idrofobico, antibatterico e anti-aerosol con porosità da 0,2 µm (PTFE) e sistema anti disconnectione accidentale, valvola bidirezionale auto sigillante da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnectione. Sterile e monouso in confezioni da 1 - 5 -10 pezzi	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	30.000	1,55		46.500,00 €		139.500,00 €	
2	82666249EC	Perforatore adatto a flaconi con collo 20/22 mm con filtro aria idrofobico, antibatterico e anti-aerosol con porosità da 0,2 µm (PTFE) e sistema anti disconnectione accidentale, dotato di sistema anti-saturazione del filtro aria (acciaio inossidabile, silicone) per farmaci a base alcolica, valvola bidirezionale auto sigillante da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnectione. All'interno del perforatore deve essere presente un sistema che non permetta ai vapori generati dai Taxani di bagnare il filtro da 0,22 µm. Sterile e monouso	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	10.000	2,50		25.000,00 €		75.000,00 €	
3	8266630EDE	Perforatore per flacone con doppio filtro aria con porosità da 0,2 µm, valvola bidirezionale auto sigillante da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento. Sterile e monouso	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	5.000	2,20		11.000,00 €		33.000,00 €	

4	826663315C	Mini perforatore per micro flaconcini con collo 13 mm senza filtro e con ghiera anti disconnessione in policarbonato, volume di riempimento da 0,1 ml circa, valvola bidirezionale auto sigillante da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione. Sterile e monouso	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	8.000	1,25		10.000,00 €		30.000,00 €	
5	826663964E	Mini perforatore per micro flaconcini con collo 13 mm senza filtro, volume di riempimento da 0,1 ml circa, valvola bidirezionale auto sigillante da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione. Sterile e monouso	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	6.000	1,50		9.000,00 €		27.000,00 €	
6	8266640721	Perforatore rigido con filtro aria adatto al prelievo da sacca/flacone rigido/flacone semirigido dotato di valvola bidirezionale auto sigillante da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione. Sterile e monouso	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	5.000	1,50		7.500,00 €		22.500,00 €	
7	826664399A	Equalizzatore di pressione, per fiale di vetro molto piccole, dotato di due filtri, uno da 5 micron per trattenere potenziali particelle della fiala ed uno idrofobico di 0,2 micron, con adattatore luerlock femmina con meccanismo aperto/chiuso. Dichiarazione di non ritenzione farmaco.	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	3.000	2,47		7.410,00 €		22.230,00 €	
8	8266646C13	Equalizzatore di pressione, dotato di un filtro idrofobico da 0,2 micron, con adattatore luerlock femmina con meccanismo aperto/chiuso. Dichiarazione di non ritenzione farmaco.	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	3.000	2,20		6.600,00 €		19.800,00 €	
9	8266649E8C	Dispositivo per prelievi multipli , sterili di fluidi da sacca o flacone con le seguenti caratteristiche: a) dispositivo di perforazione senza ingresso d'aria; b) apertura per l'aria con filtro antibatterico; c) adattatore luerlock, per la connessione di siringhe, con meccanismo aperto/chiuso; d) tappo di protezione per il mantenimento della sterilità del percorso del fluido; e) per il prelievo da flaconi, mini flaconi e micro flaconi.	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A0704	1.500	1,65		2.475,00 €		7.425,00 €	

SISTEMI DI MISCELAZIONE E DI CONNESSIONE CON DEFLUSSORE PER SOMMINISTRAZIONE

		Set di miscelazione, collegabile al set di somministrazione, in materiale compatibile con farmaci citotossici costituito da:								
10	8266656456	1) perforatore per sacca o flacone con filtro e valvola	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A030101	5.000	3,10	15.500,00 €	46.500,00 €		
		2) filtro idrofobico antibatterico								
		3) attacco femmina per siringhe L/L, per l'aggiunta di farmaco, dotato di valvola bidirezionale autosigillante che non permetta la fuoriuscita di farmaco durante lo svitamento della siringa e garantisca la sterilità.								
		4) clamp di chiusura della linea								
		5) tubo trasparente in PE, PUR, DEHP FREE o altro materiale idoneo alla somm.ne di citotossici								
		6) valvola unidirezionale che impedisca il reflusso del farmaco verso la sacca flacone								
		7) attacco L/L maschio a valle per la connessione al deflussore per la somm.ne								
11	8266683A9C	Come al lotto 10) con tubo oscurato adatto alla somm.ne dei farmaci citotossici fotosensibili, che dimostri il non assorbimento della luce.	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A030101	20.000	2,00	40.000,00 €	120.000,00 €		
12	8266686D15	Come al lotto 10) con filtro in linea 0,22 micron per farmaci che necessitano di filtraggio prima della somm.ne (es. paclitaxel)	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A030101	5.000	3,25	16.250,00 €	48.750,00 €		
13	8266691139	come al lotto 10) con filtro in linea da 0,20 o da 0,22 micron in polietersulfone (PES)	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A030101	5.000	4,00	20.000,00 €	60.000,00 €		
14	8266695485	come al lotto 10) linea ambrata con regolatore di flusso	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A030101	10.000	4,00	40.000,00 €	120.000,00 €		
15	82666986FE	Sistema chiuso per la diluizione e la connessione composto da: Tubo in Pvc e Dehp free, trasparente e filtro in linea da 0,2 µm in PES, perforatore per flacone/sacca/ecoflac e dotato di filtro aria idrofobico, un Connettore con codice colore, valvola bidirezionale auto sigillante privo di molle e parti metalliche (da raccordare al Luer Lock maschio) che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione, clamp a pressione. Valvola Unidirezionale con attacco Luer Lock maschio per la connessione alla linea principale. Sterile e monouso	ALLESTIMENTO ANTIBLASTICI	A030101	2.000	4,90	9.800,00 €	29.400,00 €		

ALTRÒ MATERIALE PER ALLESTIMENTO

LOTTO		DESCRIZIONE PRODOTTO E COMPOSIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CND	QUANTITÀ ANNUA	Prezzo unitario a base asta (iva esclusa)	Prezzo unitario offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale offerto (iva esclusa)
-------	--	-------------------------------------	--------------------	-----	----------------	---	---------------------------------------	--	--	--	--

TELINO STERILE

16	8266704BF0	Telino monouso sterile a tre strati non in TNT. Deve riportare il marchio CE. Deve essere realizzato con struttura a tre strati di cui il primo strato (superficie di lavoro) in materiale altamente permeabile ai liquidi che non rilasci particelle di tessuto, lo strato intermedio costituito da materiale altamente assorbente, il terzo strato costituito da materiale impermeabile in polipropilene. Devono essere antistatici, ipoallergenici e non irritanti e garantire stabilità ed atossicità delle eventuali colorazioni. Imbustati singolarmente, confezionati in modo tale da permettere l'apertura con procedura non inquinante. Disponibile nella misura 40x50 cm circa.	ALLEGSTIMENTO ANTIBLASTICI	D.P.I.	2.000	3,90		7.800,00 €		23.400,00 €	
----	------------	---	----------------------------	--------	-------	------	--	------------	--	-------------	--

ALTRO MATERIALE PER ALLESTIMENTO

LOTTO		DESCRIZIONE PRODOTTO E COMPOSIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CND	QUANTITÀ ANNUA	Prezzo unitario a base asta (iva esclusa)	Prezzo unitario offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo basa d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale offerto (iva esclusa)
-------	--	-------------------------------------	--------------------	-----	----------------	---	---------------------------------------	--	--	--	--

CONSUMABILI PER APPARECCHIATURE SEMI AUTOMATICHE

17	8266709014	Doppio Connettore maschio a circuito chiuso auto sigillante, auto richiudente, dotato di sistema anti disconnessione, girevole a 360°, trasparente, Pvc-free, Dehp free, fino a 100 attivazioni, anello interno in silicone e cappuccio di protezione da raccordare al Luer Lock femmina che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione; doppia valvola unidirezionale e tappo di protezione. Dotato di siringa da 20 ml. Sterile e monouso	ALLEGSTIMENTO SEMIAUTOMATICO ANTIBLASTICI	A0799	2.000	14,30		28.600,00 €		85.800,00 €	
18	826671228D	Set per trasferimenti multipli composto da : linea sacca con tubatismo in poliuretano e perforatore per flacone/sacca/ecoflac, camera di gocciolamento integrata, doppia valvola unidirezionale e clamp; linea elastomero/vial costituito tubatismo in poliuretano, valvola bidirezionale auto sigillante e auto richiudente da raccordare al Luer Lock femmina che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione maschio , dotato di sistema anti disconnessione e girevole a 360°, trasparente, cappuccio di protezione. Siringa da 50 ml. Sterile e monouso	ALLEGSTIMENTO SEMIAUTOMATICO ANTIBLASTICI	A0799	600	15,00		9.000,00 €		27.000,00 €	

19	82667165D9	Siringa con stantuffo ad incastro per trasferire volumi di farmaci fino a 50 ml. Deve essere dotata di scala graduata da 0 - 50 ml, serigrafata all'esterno, con gradazione di almeno 2 ml, sufficientemente trasparente da garantire l'ispezione visiva dell'interno e un volume di spazio morto inferiore a 0,5 ml. La siringa deve essere dotata di pistoncino interno con anelli di chiusura, che garantiscono scorrevolezza e perfetta tenuta. La siringa può essere utilizzata per operazioni di riempimento/svuotamento di flaoncini e sacche, contenenti soluzioni infusionali con solventi acquosi e non e di allestimento di terapie mediante pompe elastomeriche. La siringa deve essere alloggiata mediante incastro e aggancio meccanico, in un idoneo apparecchio.	ALLESTIMENTO SEMIAUTOMATICO ANTIBLASTICI	A099	1.500	14,50		21.750,00 €		65.250,00 €	
20	8266723B9E	Connettore femmina a circuito chiuso, auto sigillante, auto richiudente, privo di molle e di parti metalliche, valido fino a 600 attivazioni/7 giorni, reflusso 0,04 cc circa, sigillo in silicone comprimibile e condotto interno con fenestrelle apicali. Sterile e monouso	ADATTATORE PER LUER /LOCK	A0704	40.000	0,60		24.000,00 €		72.000,00 €	
21	8266728FBD	tappo luer/lock maschio femmina	chiusura siringhe luer/lock		3000	0,10		300,00 €		900,00 €	

ALTRO MATERIALE PER ALLESTIMENTO

LOTTO		DESCRIZIONE PRODOTTO E COMPOSIZIONE	NAZIONE	CND	QUANTITÀ ANNUA	Prezzo unitario a base asta (iva esclusa)	Prezzo unitario offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo bassa d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale a bassa d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale offerto (iva esclusa)
-------	--	-------------------------------------	---------	-----	----------------	---	---------------------------------------	---	--	---	--

SACCHE/BUSTE TRASPORTO E SCHERMATURA FARMACI CITOTOSSICI

22	826673230E	Sacche di trasporto in poliestere prive di PVC con chiusura adesiva in sicurezza ed indicazioni d'uso chiaramente stampate. Trasparenti. DIMENSIONI: 15 cm X 40 cm 25cm X 50 cm	TRASPORTO ANTIBLASTICI	V04	15.000	0,9		13.500,00 €		40.500,00 €	
23	82667398D3	Buste fotoprotettive per la protezione di farmaci antiblastici fotosensibili in siringhe e sacche. Devono essere prodotte con materiali ad effetto barriera per fonte luminosa in grado di bloccare selettivamente le lunghezze d'onda responsabili della inattivazione delle sostanze fotosensibili proteggendo i farmaci da fenomeni di fotodegradazione DIMENSIONI:	TRASPORTO ANTIBLASTICI	V04	10.000	0,40		4.000,00 €		12.000,00 €	

		15 cm X 40 cm									
		20 cm X 40 cm									
SUB B - SISTEMI DI SOMMINISTRAZIONE PER GRAVITA'											
LOTTO		DESCRIZIONE PRODOTTO E COMPOSIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CND	QUANTITÀ ANNUA	Prezzo unitario a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo unitario offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale offerto (iva esclusa)
DEFLUSSORI											
24	8266748043	Set per gravità a 2 vie composto da: tubo in Poliuretano trasparente, perforatore per flacone/sacca/ecoflac dotato di filtro aria idrofobico, valvola unidirezionale in linea, camera di gocciolamento con filtro da 15 micron, clamp a pressione o roller clamp, 3 valvole bidirezionale auto sigillante priva di molle e parti metalliche (da raccordare al Luer Lock maschio) che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione, Luer Lock maschio girevole e capsula con filtro idrofobico. Sterile e monouso	SOMMINISTRAZIONE ANTIBLASTICI	A030101	4.000	€ 4,08		16.320,00 €		48.960,00 €	
25	82667512BC	Come al lotto 24) con tubo oscurato adatto alla somm.ne dei farmaci citotossici fotosensibili, che dimostri il non assorbimento della luce.	SOMMINISTRAZIONE ANTIBLASTICI	A030102	4.000	€ 4,10		16.400,00 €		49.200,00 €	
26	82667577AE	Set per gravità a 4 vie composto da: tubo in Poliuretano trasparente, perforatore per flacone/sacca/ecoflac dotato di filtro aria idrofobico, valvola unidirezionale in linea, camera di gocciolamento con filtro da 15 micron, clamp a pressione o roller clamp, 5 valvole bidirezionale auto sigillante priva di molle e parti metalliche da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione, Luer Lock maschio girevole e capsula con filtro idrofobico. Sterile e monouso	SOMMINISTRAZIONE ANTIBLASTICI	A030101	8.000	€ 4,77		38.160,00 €		114.480,00 €	
27	8266760A27	Come al lotto 26) con tubo oscurato adatto alla somm.ne dei farmaci citotossici fotosensibili, che dimostri il non assorbimento della luce.	SOMMINISTRAZIONE ANTIBLASTICI	A030102	6.000	€ 4,70		28.200,00 €		84.600,00 €	
28	8266763CA0	Set per gravità a 1 via composto da: tubatismo in Pvc e dehp free, trasparente e con perforatore per flacone/sacca/ecoflac dotato di filtro aria idrofobico, valvola unidirezionale in linea, camera di gocciolamento, clamp a pressione, roller clamp, 1 valvola bidirezionale auto sigillante priva di molle e parti metalliche (da raccordare al Luer Lock maschio) che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione. Sterile e monouso	SOMMINISTRAZIONE ANTIBLASTICI	A030101	2.000	€ 4,70		9.400,00 €		28.200,00 €	

LOTTO		DESCRIZIONE PRODOTTO E COMPOSIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CND	QUANTITA' ANNUA	Prezzo unitario a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo unitario offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale offerto (iva esclusa)
29	8266766F19	Adattatore di siringa sterile con valvola bidirezionale , luer look con attacco maschio-femmina, dotato dì valvola di sicurezza con funzione aperto/chiuso, per il collegamento della siringa luerlock al dispositivo di prelievo da sacca o flacone. Deve essere privo di lattice, di PVC e DEHP.	SOMMINISTRARZIONE ANTIBLASTICI	A07	1.000	€ 1,38		1.380,00 €		4.140,00 €	
30	82667680C4	Connettore maschio a circuito chiuso auto sigillante, auto richiudente, dotato di sistema anti disconnessione, girevole a 360°, trasparente, Pvc-free, Dehp free, fino a 100 attivazioni, anello interno in silicone e cappuccio di protezione. Sterile e monouso	SOMMINISTRARZIONE ANTIBLASTICI	A0799	3.000	€ 2,08		6.240,00 €		18.720,00 €	
31	8266772410	Connettore L/L per catetere endovesicale, con valvola bidirezionale autosigillante da raccordare al Luer Lock maschio che garantisce il circuito chiuso al momento della disconnessione . Sterile e monouso	SOMMINISTRARZIONE ANTIBLASTICI	A0799	2.000	€ 1,07		2.140,00 €		6.420,00 €	
32	8266778902	Sistema a circuito chiuso che permetta l'attuazione di una termochemioterapia intravesicale , intravesicale ,in sicurezza sia per gli operatori che per i pazienti, rimozione sicura del chemioterapico gestita dal sistema senza intervento operatore e senza nessun contatto del chemioterapico con l'ambiente e con l'operatore stesso. Scambiatore calore in alluminio, controllo della temperatura, con possibilità di impostare i tempi della terapia, catetere a tre vie morbido in materiale adatto a renderne più semplice l'inserimento in vescica., kit dedicato, allarmi di sicurezza su alta/bassa temperatura e di spegnimento automatico. L'azienda aggiudicataria dovrà fornire in service l'apparecchiatura idonea alla esecuzione della chemioterapia ipertermica.	SOMMINISTRARZIONE ANTIBLASTICI	Z1204021585	100	€ 450,00		45.000,00 €		135.000,00 €	

SUB C - MATERIALE PER STERILIZZAZIONE E DISINFEZIONE

		Filtri terminali dei punti acqua con doccetta presenti in camera bianca, aventi le seguenti caratteristiche: Strato prefiltrante in Polipropilene con gradiente di densità ad "effetto imbuto" da 0,5 µm a 0,1 µm, 1 membrana asimmetrica ad alta capacità in PES da 0,2 µm, 1 membrana asimmetrica in PES da 0,1 µm; strati di supporto, drenaggio e corpo in Polipropilene, superficie di filtrazione non inferiore a 547 cm2, portata di filtrazione 6 litri/minuto a 3 bar. Dimensioni: alt. 89 mm, diam. 76 mm, diam. doccetta 54 mm. peso non inferiore a 100 grammi. Ogni filtro dovrà essere sterilizzato mediante irradiazione di raggi gamma ed imbustato singolarmente per garantire la sterilità fino al suo posizionamento; dovrà essere fornito di etichetta incollata sullo stesso per provarne l'irradiazione e dotato di certificato di conformità per ciascun lotto di filtri. La doccetta terminale dovrà essere dotata di protezione ad "anello" per proteggerlo da accidentale contatto con le mani. Doppia etichetta, di cui una staccabile ed una applicata sul filtro per la tracciabilità.in confezioni da 10 pz sterili singolarmente imbustati.	PRODOTTI PER STERILIZZAZIONE - ALTRI	S9099	20	€ 700,00	14.000,00 €	42.000,00 €
34	8266783D21	SOLUZIONE acida rivitalizzante per superfici e strumenti in acciaio inossidabile a base di acido fosforico, conforme alla direttiva 93/42/CEE su i DM e SS MM II: dispositivo di classe I. Flc 4lt.	PRODOTTI PER STERILIZZAZIONE - ALTRI	V07	9	€ 80,00	720,00 €	2.160,00 €

SUB D - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE E KIT EMERGENZA

LOTTO		DESCRIZIONE PRODOTTO E COMPOSIZIONE	DESTINAZIONE D'USO	CND	QUANTITA' ANNUA	Prezzo unitario a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo unitario offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo annuo offerto (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale a base d'asta (iva esclusa)	Prezzo complessivo triennale offerto (iva esclusa)
-------	--	-------------------------------------	--------------------	-----	-----------------	---	---------------------------------------	--	--	--	--

SACCHE/BUSTE TRASPORTO E SCHERMATURA FARMACI CITOTOSSICI

36	8266799A56	Tuta monouso sterile in tyvek o altro materiale che non rilasci particelle, idonea per camere bianche ISO 5 CLASSE A. Tessuto traspirante a basso rilascio di fibre. Certificato DPI di categoria III direttiva 89/686/CE. Con cappuccio con coulisse regolabile elastico intorno al viso. Polsini elasticci su mani, vita e piedi. Diponibile nelle misure piccole, medie e grandi: taglie: S - M - L - XL - XXL - n. 1500 per taglia - Confezionamento singolo. Devono garantire una buona vestibilità ed una totale protezione, senza provocare eccessivo calore all'utilizzatore	TUTA STERILE PER PERSONALE DI CAMERA BIANCA	D.P.I.	7500	€ 17,00		127.500,00 €		382.500,00 €	
37	8266805F48	Occhiali protettivi in policarbonato con trattamento antiriflesso, protezione frontale e laterale e ampio campo visivo, sovrappponibile ad occhiali correttivi.	occhiali	TO399	150	€ 3,50		525,00 €		1.575,00 €	
38	82676042A7	Guanti monouso sterili per la manipolazione di sostanze antiblastiche in nitrile o altro materiale compatibile con la manipolazione dei farmaci antiblastici (esempio polichloroprene) completamente privi di polvere e di proteine del lattice, privi di sostanze chimiche residue della lavorazione, di macchie ed imperfezioni. Ambidestri. Manichetta provvista di bordino antiarrotolamento, antistrappo e di lunghezza sufficiente a garantire protezione del polso. Lunghezza guanto ≥ 27 cm. Varie misure XS, S - M - L - XL. n. 3000 per misura AQL ≤ 0,65. Confezionamento: Il deve essere resistente a garanzia della sterilità per il periodo di validità del prodotto. i guanti devono essere confezionati a paia, in busta a doppio incarto per consentire un prelievo aseptico del guanto. Marcatura CE come DPI di III categoria e ripondenza alle norme tecniche UNI EN 374-1 UNI EN 374-2 EN 374-3 UNI EN 374-4 UNI EN 374-5 UNI EN 16523-1 UNI EN 420. Test di permeazione ad almeno 6 antiblastici	guanti	T01020204	15000	€ 0,60		9.000,00 €		27.000,00 €	
39	8267610799	Guanti monouso non-sterili in nitrile o altro materiale compatibile con la manipolazione dei farmaci antiblastici (esempio polichloroprene) completamente privi di polvere, completamente privi di sostanze chimiche residue della lavorazione, di macchie ed imperfezioni. Ambidestri con spessore differenziato dita-palmo-polso. manichetta provvista di bordino antiarrotolamento, antistrappo e di lunghezza sufficiente a garantire la protezione del polso. lunghezza min ≥ 27 cm. Misure disponibili XS- S - M - L - XL. n. 3000 per misura . AQL ≤ 0,65. Confezionamento. 100 guanti singoli. Test di permeazione ad almeno 6 antiblastici	guanti		15000	€ 0,60		9.000,00 €		27.000,00 €	