

LOTTO	Descrizione Prodotto	Q.tà annua Cremona	Q.tà esennale Cremona	Q.tà annua Mantova	Q.tà esennale Mantova	Q.tà annua BG Ovest	Q.tà esennale BG Ovest	Q.tà esennale TOTALE	UOM
1	PIPETTA PASTEUR IN POLIETILENE, MONOUSO, TIPO MICRO, CAPACITÀ 3 ML CA, NON STERILE. DOTATA DI POMPETTA PER ASPIRAZIONE.	130.000	780000	340.000	2040000	153500	921000	3741000	PZ
1	PIPETTA IN PLASTICA, MONOUSO, APIROGENA, VOLUME 10 ML, GRADUAZIONE 1/10 ML, STERILE, CONFEZIONATA SINGOLARMENTE.	3.000	18000	2.000	12000	600	3600	33600	PZ
1	PIPETTA IN PLASTICA, MONOUSO, APIROGENA, VOLUME 2 ML, GRADUAZIONE 1/100 ML, STERILE, CONFEZIONATA SINGOLARMENTE.	1.000	6000	5.000	30000	0	0	36000	PZ
1	PIPETTA IN PLASTICA, MONOUSO, APIROGENA, VOLUME 5 ML, GRADUAZIONE 1/10 ML, STERILE, CONFEZIONATA SINGOLARMENTE	2.000	12000	5.000	30000	100	600	42600	PZ
1	ANSA IN POLIPROPILENE, MONOUSO, DA 1 UL, STERILE, PER INOCULAZIONE: CON UN'ESTREMITÀ AD ANELLO ED UNA CON AGO PER L'INOCULO, CONFEZIONATA IN SACCHETTI RICHIDIBILI DA 25 PEZZI CA.	20.000	120000	200.000	1200000	37000	222000	1542000	PZ
1	PIPETTA PASTEUR IN POLIETILENE, MONOUSO, TIPO MACRO, VOLUME DI ASPIRAZIONE 3,5 ML CA, GRADUATA FINO A MASSIMO 3 ML, STERILE, CONFEZIONATA SINGOLARMENTE.	22.000	132000	150.000	900000	4000	24000	1056000	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, CON FILTRO AUTOSIGILLANTE, STERILE, VOLUME 0,1-10 UL, LUNGHEZZA 40 MM CA, RNASE-DNASE-FREE, ATP-FREE, COMPATIBILE CON PIPETTE GILSON E EPPENDORF, IN RACK DA 96 PUNTALI	74.000	444000	95.000	570000	2000	12000	1026000	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, STANDARD, CON ZIGRINATURA, AUTOCLAVABILE, VOLUME REGOLABILE DA 0 A 200 UL, COMPATIBILE CON PIPETTE EPPENDORF, IN RACK DA 96 PUNTALI.	10.000	60000	195.000	1170000	1000	6000	1236000	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, STANDARD, CON ZIGRINATURA, AUTOCLAVABILE, VOLUME REGOLABILE FINO A 1000 UL, COMPATIBILE CON PIPETTE EPPENDORF, IN RACK DA 96 PUNTALI	4.000	24000	98.000	588000	0	0	612000	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, STANDARD, CON ZIGRINATURA, AUTOCLAVABILE, VOLUME 0 - 200 UL, COMPATIBILE CON PIPETTE GILSON, IN RACK DA 96 PUNTALI	38.500	231000	40.000	240000	1000	6000	477000	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, STANDARD, CON ZIGRINATURA, AUTOCLAVABILE, VOLUME 0-10 UL, COMPATIBILE CON PIPETTE EPPENDORF, IN RACK DA 96 PUNTALI	38.400	230400	42.000	252000	0	0	482400	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, STANDARD, CON ZIGRINATURA, AUTOCLAVABILE, VOLUME 0-1000 UL, COMPATIBILE CON PIPETTE GILSON, IN RACK DA 96 PUNTALI	25.000	150000	1.000	6000	0	0	156000	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, STERILE, VOLUME 5 ML, RNASE-DNASE-FREE, ATP-FREE, COMPATIBILE CON MULTIPIPETTE PLUS EPPENDORF MODELLO M4, CONFEZIONATO SINGOLARMENTE	2.000	12000	1.000	6000	0	0	18000	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, STERILE, VOLUME 2,5 ML, RNASE-DNASE-FREE, ATP-FREE, COMPATIBILE CON MULTIPIPETTE EPPENDORF MODELLO M4 CONFEZIONATO SINGOLARMENTE	500	3000		0	0	0	3000	PZ
2	PUNTALE IN POLIPROPILENE, STERILE, VOLUME 10 ML, RNASE-DNASE-FREE, ATP-FREE, COMPATIBILE CON MULTIPIPETTE EPPENDORF MODELLO M4, CONFEZIONATO SINGOLARMENTE	1.000	6000		0	0	0	6000	PZ
3	CAPILLARE IN PLASTICA, EPARINIZZATO, CAPACITÀ 100 UL - ADDITIVO NEL CAPILLARE: CALCIO EPARINA BILANCIATA IN CONCENTRAZIONE 70 I.U./ml - COMPATIBILE CON EMOGASANALIZZATORE RAPIDpoint 500e SIEMENS	7.000	42000		0	0	0	42000	PZ
3	TAPPI PER CAPILLARI - IDONEI ALL'INSERIMENTO SUI CAPILLARI PLASTICA EPARINIZZATI 100 UL	5.000	30000		0	0	0	30000	PZ
3	CAPILLARE EPARINIZZATO IN VETRO - ADDITIVO NEL CAPILLARE: SODIO EPARINA 80 I.u./ml - COMPATIBILE CON BILIRUBINOMETRO MODELLO GB13 B	1.500	9000		0	0	0	9000	PZ
4	TANICA PER LA RACCOLTA DELLE URINE NELLE 24 ORE, CON TAPPO A VITE A BOCCA LARGA PER LA RACCOLTA, E TAPPINO PER IL PRELIEVO DEI CAMPIONI. IN POLIETILENE, BIANCA, NON STERILE. VOLUME DEL CONTENITORE: 2500 ML.	2.000	12000		0	8000	48000	60000	PZ
4	PROVETTA CILINDRICA, IN POLISTIROLO TRASPARENTE, VOLUME 10 ML CA, DIMENSIONI: 16(DIAMETRO) X 100 (ALTEZZA) MM, GRADUATA, SENZA TAPPO	38.000	228000					228000	PZ
4	PROVETTA CONICA, IN POLIPROPILENE, VOLUME 10 ML, DIMENSIONI: 16 (DIAMETRO) X 100 (ALTEZZA) MM, GRADUATA, SENZA TAPPO	100.000	600000		0	1700	10200	610200	PZ
4	PROVETTA CILINDRICA, IN POLISTIROLO TRASPARENTE, VOLUME 5 ML CA, DIMENSIONI 12 (DIAMETRO) X 75 (ALTEZZA) MM, SENZA BORDO, SENZA TAPPO	72.000	432000	356.000	2136000	27000	162000	2730000	PZ
4	TAPPO A PRESSIONE, IN POLIETILENE, A PRESA ALTA, PER PROVETTA DAL DIAMETRO DI 12 MM, IN COLORI VARI (BIANCO, BLU, GIALLO, VERDE, ROSSO, ROSA)	60.000	360000	150.000	900000	0	0	1260000	PZ
4	PROVETTA CONICA, IN POLIPROPILENE, VOLUME 50 ML, DIMENSIONI 30 (DIAMETRO) X 115 (ALTEZZA) MM, GRADUATA, ETICHETTA SERIGRAFATA, STERILE, TAPPO A VITE A TENUTA, AUTOCLAVABILE	3.000	18000	15.000	90000	5500	33000	141000	PZ
4	MICROPROVETTA CONICA, IN POLIPROPILENE, CON ETICHETTA SERIGRAFATA, VOLUME DA 2,0 ML, CON TAPPO A TENUTA IN VARI COLORI (BIANCO, BLU, GIALLO, VERDE, ROSSO, ROSA), CON GANCIO DI SICUREZZA, AUTOCLAVABILE, CENTRIFUGABILE OLTRE 20.000,00 G, TEMPERATURE TOLLERATE: MIN -80 °C MAX + 121 °C	1.500	9000	13.500	81000	0	0	90000	PZ
4	MICROPROVETTA CONICA, TRASPARENTE, AUTOCLAVABILE, CON TAPPO CON CHIUSURA DI SICUREZZA, VOLUME 1,5 ML CA, DA UTILIZZARSI PER APPLICAZIONI IN PCR, RNA-DNA FREE, TIPO EPPENDORF	12.000	72000	112.000	672000	2000	12000	756000	PZ
4	TAPPO IN POLIETILENE, ALETTATO, PER PROVETTE DAL DIAMETRO DI 16 MM CA, IN COLORE BIANCO E ALTRI VARI COLORI (BLU, GIALLO, VERDE, ROSSO, ROSA)	75.000	450000		0	76000	456000	906000	PZ
4	TAPPO POLIETILENE, ALETTATO, PER PROVETTE DAL DIAMETRO DI 11 MM CA, COLORE NEUTRO E ALTRI COLORI (BLU, GIALLO, VERDE, ROSSO, ROSA)	350.000	2100000	180.000	1080000	53000	318000	3498000	PZ
4	PROVETTA CONICA PER CENTRIFUGA, IN POLISTIRENE, VOLUME 15 ML, DIMENSIONI 17X120 MM, GRADUATA, STERILE, CON TAPPO A VITE A TENUTA, AUTOCLAVABILE, IN CONFEZIONE SINGOLA. IL RANGE DI TEMPERATURA CHE LA PROVETTA DEVE SOSTENERE È IL SEGUENTE: -80°C a +120°C.	5.500	33000	10.000	60000	1000	6000	99000	PZ
4	KIT PER LA RACCOLTA DEL LIQUIDO SEMINALE, STERILE, COMPOSTO DA: IMBUTO, TAPPO PER IMBUTO, PROVETTA GRADUATA DAL VOLUME DI 15 ML CA, TAPPO A VITE PER PROVETTA, ETICHETTA PER PROVETTA. CONFEZIONATO SINGOLARMENTE	350	2100		0	600	3600	5700	PZ
4	PROVETTA CILINDRICA IN VETRO CON DOPPIA SCALA GRADUATA SENZA BORDINO H 110 MM PER EMATOCRITO	1.000	6000		0	800	4800	10800	PZ
4	PROVETTA CILINDRICA, IN VETRO BOROSILICATO, SENZA TAPPO, CAPACITÀ 5 ML, MISURA 12X75 MM	1.000	6000		0	0	0	6000	PZ
4	PROVETTA CILINDRICA, IN VETRO BOROSILICATO, CON TAPPO A VITE, CAPACITÀ 10 ML, DIMENSIONI 16X100 MM, PER CENTRIFUGA	2.000	12000		0	0	0	12000	PZ
4	MICROPROVETTA CONICA, IN POLIPROPILENE, CAPACITÀ 1,5 ML, DIMENSIONI 10X40 MM, SENZA TAPPO, TIPO OLLY.	10.000	60000	80.000	480000	0	0	540000	PZ
4	MICROPROVETTA CONICA, CON TAPPO PIATTO E CHIUSURA DI SICUREZZA, COLORE NEUTRO, CAPACITÀ 0,2 ML, PER PROCEDURE IN PCR	9.000	54000	12.000	72000	2000	12000	138000	PZ

	VETRINI PORTA OGGETTO A BANDA COLORATA PER MONTAVETRINI AUTOMATICI, DI DIMENSIONI 25.5 MM X 75.5 MM E 1-1.2 DI SPESSORE. VETRINI PERFETTAMENTE LISCI, CON BORDO MOLATO, SGRASSATO E SUPERLAVATO, CON ANGOLO A 45°. LA BANDA DEVE ESSERE COLORATA (ES: GIALLA, ROSA, BLU VERDE ECC..) E NON NEUTRA. I VETRINI DEVONO ESSERE COMPATIBILI CON LE STAMPANTI A TRASFERIMENTO TERMICO								
5	DIAPATH AP ITINERIS.	150.000	900000	3.000	18000	110000	660000	1578000	PZ
	VETRINO COPRIOGGETTO, SGRASSATO E SUPERLAVATO, 24X24 MM, SPESSORE 0,13-0,16/0,17 MM	3.000	18000	1.000	6000	1000	6000	30000	PZ
	VETRINO COPRIOGGETTO PER MONTAVETRINI AUTOMATICI SGRASSATO E SUPERLAVATO, DIMENSIONI 24X50 MM SPESSORE 016-019 MM, IN VETRO IDROLITICO CLASSE 1, COMPATIBILE CON LO STRUMENTO MOTAVETRINI								
5	COVERSLIPPING MACHINE RCM 7000 DELLA DITTA MEDITE	150.000	900000	106.000	636000	50000	300000	1836000	PZ
	VETRINO PORTAOGGETTO CON BORDI MOLATI SGRASSATO E SUPERLAVATO, DIMENSIONI 76X26 MM	1.000	6000	20.000	120000	0	0	126000	PZ
	VETRINI CON BERSAGLIO SUL LATO FRONTALE PER CITOCENTRIFUGA								
5	CYTOSPIN IV THERMO SHANDON	1.500	9000		0	0	0	9000	PZ
	VETRINO COPRIOGGETTO, SGRASSATO E SUPERLAVATO, DIMENSIONI 18X18 MM SPESSORE 013-016/017 MM	13.000	78000		0	0	0	78000	PZ
	VETRINO MONOUSO, CON GRIGLIA A 10 POZZETTI, A SPESSORE COSTANTE, IN POLISTIROLO, PER CAMPIONI DI SEDIMENTO URINARIO	1.500	9000	800	4800	0	0	13800	PZ
5	PORTAVETRINI IN CARTONE A 2 POSTI CON SIMBOLO BIOHAZARD	2.900	17400	4.000	24000	0	0	41400	PZ
	TAMPONE IN FIBRA SINTETICA, STERILE, CON ASTA IN PLASTICA SPEZZABILE, CONFEZIONATO SINGOLARMENTE, NON TOSSICO E RESISTENTE AGLI SBALZI TERMICI	37.000	222000		0	0	0	222000	PZ
	CILINDRO GRADUATO, IN VETRO BOROSILICATO, FORMA ALTA, CAPACITA 1000 ML	2	12		0	0	0	12	PZ
	CAPSULE PETRI, DIMENSIONI: DIAM. 35 MM, ALT. 30 MM, CON VETRINO STERILE DIAM. 32 MM, SPESSORE 0,13-0,16 MM, PER COLTURE CELLULARI E ANALISI AMNIOCIOTI E VILLI CORIALI	500	3000		0	0	0	3000	PZ
	CAPSULE PETRI, DIAM. 35 MM ALT. 30 MM, CON VETRINO STERILE DIAM. 32 MM SPESSORE 013-016 MM PER COLTURE CELLULARI E ANALISI AMNIOCIOTI E VILLI CORIALI	600	3600	10.000	60000	0	0	63600	PZ
	FIASCA PER COLTURE CELLULARI, IN POLIESTERE TRASPARENTE, GRADUATA, TAPPO A VITE VENTILATO, 50 ML, MONOUSO STERILE	50	300		0	0	0	300	PZ
6	TAMPONE COTONATO, CON ASTA IN LEGNO, NON STERILE	3.000	18000	10.000	60000	0	0	78000	PZ
	TAMPONE STERILE, IN PROVETTA A SECCO, ASTA IN PLASTICA, E TAMPONE IN FIBRA SINTETICA	250	1500		0	0	0	1500	PZ
6	PIASTRA EUTETTICA FROZEN, PESO 500 GR CA, DIMENSIONI 16x24 cm CA	500	3000		0	0	0	3000	PZ
6	TAMPONE VAGINALE, TIPO MAXI, MONOUSO, NON STERILE	6.500	39000		0	0	0	39000	PZ
	LAME APPUNTITE/ARROTONDATE IN ACCIAIO INTERCAMBIABILI PER FORBICI PER AUTOPSIA FEATHER	525	3150	25	150	0	0	3300	PAIA
	LAMA MONOUSO IN ACCIAIO INOSSIDABILE PER RIDUZIONE DI PEZZI ANATOMICI, DA UTILIZZARE CON LE IMPUGNATURE APPOSITE TRIMMING HANDLE, LUNG. 130 MM	1.500	9000	1.500	9000	500	3000	21000	PZ
8	CONTENITORE IN POLISTIROLO PER TRASPORTO EMOCOMPONENTI	240	1440		0	0	0	1440	PZ
	TAPPETINO ASSORBENTE, PER CONTENITORI SECONDARI PER TRASPORTO EMOCOMPONENTI	1.500	9000		0	0	0	9000	PZ
	CONTENITORE A CHIUSURA ERMETICA, CON MANIGLIA PER TRASPORTO EMOCOMPONENTI, CON APERTURA A STRAPPO SENZA UIILIZZO DI TAGLIENTI	1.000	6000		0	0	0	6000	PZ
	SISTEMA RADIOGRAFICO PORTATILE PER ANALISI DI TESSUTO E VALUTAZIONE DEI MARGINI DI RESEZIONE LIBERI, COMPOSTO DA UNA PIASTRA IN PLASTICA RETICOLATA RADIOTRASPARENTE, MONOUSO, STERILE - MISURA LARGE - BASETTA SINISTRA - 18x20x1 CM circa	40	240	1.550	9300	30	180	9720	PZ
	SISTEMA RADIOGRAFICO PORTATILE PER ANALISI DI TESSUTO E VALUTAZIONE DEI MARGINI DI RESEZIONE LIBERI, COMPOSTO DA UNA PIASTRA IN PLASTICA RETICOLATA RADIOTRASPARENTE, MONOUSO, STERILE - MISURA SMALL - BASETTA DESTRA - 9,5x16x1 CM circa	80	480		0	0	0	480	PZ
	SISTEMA RADIOGRAFICO PORTATILE PER ANALISI DI TESSUTO E VALUTAZIONE DEI MARGINI DI RESEZIONE LIBERI, COMPOSTO DA UNA PIASTRA IN PLASTICA RETICOLATA RADIOTRASPARENTE, MONOUSO, STERILE - MISURA SMALL - BASETTA SINISTRA - 9,5x16x1 CM circa	60	360		0	0	0	360	PZ
9	CONTENITORE IN PLASTICA PER SISTEMA RADIOGRAFICO PORTATILE PER BASETTA LARGE - CAPACITA' 3000 ML circa	40	240		0	60	360	600	PZ
9	CONTENITORE IN PLASTICA PER SISTEMA RADIOGRAFICO PORTATILE PER BASETTA SMALL CAPACITA' 1000 ML circa	60	360		0	0	0	360	PZ
	SISTEMA RADIOGRAFICO PORTATILE PER ANALISI DI TESSUTO E VALUTAZIONE DEI MARGINI DI RESEZIONE LIBERI, COMPOSTO DA UNA PIASTRA IN PLASTICA RETICOLATA RADIOTRASPARENTE, MONOUSO, STERILE - MISURA KLINIRAY LARGE - BASETTA DESTRA - 18x20x1 CM circa	40	240		0	30	180	420	PZ
10	BOTTIGLIA IN VETRO PYREX, GIALLO SCURO PER MATERIALE FOTOSENSIBILE, A BOCCA STRETTA, CON SOTTOTAPPO E TAPPO VITE, 100 CC, CONFORME FARMACOEPA	600	3600		0	0	0	3600	PZ
10	BOTTIGLIA IN VETRO PYREX SCURO PER MATERIALE FOTOSENSIBILE, A BOCCA STRETTA, CON SOTTOTAPPO E TAPPO VITE, 500 CC, CONFORME FARMACOEPA	600	3600		0	0	0	3600	PZ
10	BOTTIGLIA DI VETRO PYREX SCURO PER MATERIALE FOTOSENSIBILE, A BOCCA STRETTA CON SOTTOTAPPO E TAPPO VITE, 1000 CC, CONFORME FARMACOEPA	225	1350		0	0	0	1350	PZ
10	BOTTIGLIA DI VETRO PYREX SCURO PER MATERIALE FOTOSENSIBILE, A BOCCA STRETTA CON SOTTOTAPPO E TAPPO VITE, 50/60 CC, CONFORME FARMACOEPA	500	3000		0	0	0	3000	PZ
10	BOTTIGLIA DI VETRO PYREX SCURO PER MATERIALE FOTOSENSIBILE, A BOCCA STRETTA CON SOTTOTAPPO E TAPPO VITE, 250 CC, CONFORME FARMACOEPA	420	2520		0	0	0	2520	PZ
11	CONTENITORE VUOTO PER TRASPORTO E CONSERVAZIONE PEZZI ISTOLOGICI, IN POLIPROPILENE, SERIGRAFATO, CON CHIUSURA ERMETICA, CAPACITA 500 ML	200	1200	300	1800	400	2400	5400	PZ
11	CONTENITORE VUOTO PER TRASPORTO E CONSERVAZIONE PEZZI ISTOLOGICI, IN POLIPROPILENE, SERIGRAFATO, CON CHIUSURA ERMETICA, CAPACITA 5000 ML	130	780	300	1800	150	900	3480	PZ
11	CONTENITORE VUOTO PER TRASPORTO E CONSERVAZIONE PEZZI ISTOLOGICI, IN POLIPROPILENE, SERIGRAFATO, CON CHIUSURA ERMETICA, CAPACITA 250 ML	40	240	100	600	500	3000	3840	PZ
11	CONTENITORE VUOTO PER TRASPORTO E CONSERVAZIONE PEZZI ISTOLOGICI, IN POLIPROPILENE, SERIGRAFATO, CON CHIUSURA ERMETICA, CAPACITA 2500/3000 ML	1.000	6000	1.000	6000	300	1800	13800	PZ
11	CONTENITORE VUOTO PER TRASPORTO E CONSERVAZIONE PEZZI ISTOLOGICI, IN POLIPROPILENE, SERIGRAFATO, CON CHIUSURA ERMETICA, CAPACITA 1000 ML	600	3600	1.000	6000	700	4200	13800	PZ
12	CONTENITORE IN POLIPROPILENE, PER URINA, STERILE, IMBOCCATURA LARGA, TAPPO A VITE, CAPACITA 120/150 ML, CONFEZIONATO SINGOLARMENTE	36.000	216000	31.600	189600	2500	15000	420600	PZ

12	CONTENITORE IN POLIPROPILENE, PER URINA, NON STERILE, IMBOCCATURA LARGA, TAPPO A VITE, CAPACITA 120/150 ML	11.000	66000		0	0	0	66000	PZ
12	CONTENITORE IN POLISTIROLO/POLIPROPILENE, PER FECI, NON STERILE, TAPPO A VITE, CON PALETTA, CAPACITA 30/50 ML DIAM. 35 MM CA.	9.000	54000	5.600	33600	5600	33600	121200	PZ
13	SISTEMA COMPLETO PER LA SPEDIZIONE VIA AEREA DI CAMPIONI BIOLOGICI. COMPOSTO DA SCATOLA IN CARTONE E CONTENITORE IN POLIPROPILENE TRASPARENTE A TENUTA ERMETICA E TAPPO A VITE, CAPACITA 1500/1800 ML	50	300		0	0	0	300	PZ
14	IMBUTO IN VETRO PYREX A GAMBO CORTO, DIAM. 10 CM CA	2	12	10	60	0	0	72	PZ
14	IMBUTO IN VETRO PYREX A GAMBO CORTO, DIAM. 5 CM CA	2	12	10	60	0	0	72	PZ
15	CUVETTE MONOUSO AD UN FORO PER CITOCENTRIFUGA CYTOSPIN IV THERMO SHANDON	1.500	9000	0	0	0	0	9000	PZ
15	CUVETTE RIUTILIZZABILI IN POLIPROPILENE, CON UN SOLO POZZETTO, MISURA 7,3X2,3 CM, CON RISPETTIVI FILTRI PER CITOCENTRIFUGA MODELLO CYTOFUGE 12: CF DA 20 cuvette + 200 filtri	10	60	0	0	0	0	60	CF
16	CARTA DA FILTRO 50X50 CM	5.000	30000	32.000	192000	4000	24000	246000	FOGLIO
16	COPRIBANCO ASSORBENTE, SALVAIGIENE LUCIDO, NON POROSO, LAVABILE E DISINFETTIBILE FACILMENTE, PIEGABILE PER RIVESTIRE LE SUPERFICI DA PROTEGGERE - MISURA FOGLI 80x50 CM CA.	7.000	42000		0	0	0	42000	FOGLIO
16	PELLICOLA ADESIVA SIGILLANTE PER MICROPIASTRE A 96 POZZETTI	2.000	12000		0	0	0	12000	FOGLIO
16	CARTA PER PESATA 10X10 CM	350	2100		0	0	0	2100	FOGLIO
16	PELLICOLA OCCLUDENTE TIPO "PARAFILM" IN ROTOLI PER LABORATORIO ALT. 10 CM LUNG. 38 MT	45	270	277	1662	3	18	1950	PZ
17	CASSETTE PER INCLUSIONE DI CAMPIONI BIOLOGICI, PREIMPILATE, CON COPERCHIO, IN VARI COLORI(BIANCO, ROSA, BLU, GIALLO, LILLA, VERDE, ARANCIO), IDONEE PER STAMPIGIATRICE LAICA-IP-C	76.800	460800		0	0	0	460800	PZ
18	VASCHETTA IN VETRO, RETTANGOLARE, CON COPERCHIO, PER COLORAZIONE IN VERTICALE DI VETRINI 26X76 MM, DA 8 POSTI, TERMORESISTENTE	60	360	110	110	40	240	710	PZ
19	SACCHETTO PER PROCESSAZIONE ISTOLOGICA, RESISTENTE A PARAFFINA E SOLVENTI, DIMENSIONI 30X40 MM CA, TRAMATURA FINE	5.000	30000	5.000	5000	1000	6000	41000	PZ
19	SACCHETTO ANTIMANOMISSIONE, TRASPARENTE, PER TRASPORTO DI MAX 2 CONTENITORI PER URINE DA 150 ML, CON SIMBOLO BIOHAZARD, CON DOPPIA TASCA PER SEPARARE IL DOCUMENTO DAL CAMPIONE	3.000	18000	10.000	60000	0	0	78000	PZ
19	SACCHETTO PER TRASPORTO CAMPIONI BIOLOGICI, CON SIMBOLO BIOHAZARD, DOPPIA TASCA PER SEPARARE IL DOCUMENTO DAL CAMPIONE, MISURE: 150/160 X 230/250 MM	25.000	150000	232.000	1392000	1500	9000	1551000	PZ
20	VASSOIO IN POLISTIROLO POLIENATO, PER PORTAVETRINI, SCANALATO, DA 20 POSTI, IMPILABILE PER VETRINI DI MISURA 26X76 MM	200	1200	200	1200	0	0	2400	PZ
21	SPUGNETTA IN SCHIUMA DI POLIURETANO, COLORE BLU, MISURA 2,5X3 CM ±0,1 PER CASSETTE ISTOLOGICHE	15.000	90000	50.000	300000	30000	180000	570000	PZ
21	PENNELLI PER MICROTOMIA, MISURA PICCOLA: DIAMETRO 1,7 MM CA, LUNGHEZZA 10MM CA	20	120	50	300	10	60	480	PZ
22	CONTAMINUTI E SECONDI DA LABORATORIO CON MOVIMENTO DIGITALE CLIP DA TASCHINO E SEGNALE ACUSTICO	20	120	56	336	10	60	516	PZ
23	SIRINGA DI PRECISIONE PER DISPENSATORE MULTIPIPETTE EPPENDORF 02 ML, DNA RNA E ATP FREE, PER PCR, MONOUSO, STERILE CONFEZIONATA SINGOLARMENTE	400	2400		0	0	0	2400	PZ
23	FILTRO PER SIRINGA DIAM. 30/33 MM CON MEMBRANA IN ESTERATI DI CELLULOSE MISTI/ACETATO DI CELLULOSA CON PORI DA 045 UM CON EFFICACE LEGAME VERSO LE PROTEINE PER FILTRAZIONE DI SOLUZIONI ACQUOSE MONOUSO STERILE	50	300		0	0	0	300	PZ
23	FILTRO PER SIRINGA, DIAM. 25 MM, CON MEMBRANA IN POLYETHERSULFONE CON PORI DA 0,45 UM, CON FLUSSO ELEVATO E BASSO POTERE LEGANTE VERSO LE PROTEINE, PER FILTRAZIONE DI SOLUZIONI TAMPONE E TERRENI DI COLTURA, MONOUSO STERILE	300	1800		0	0	0	1800	PZ
24	PUNTALE IN POLIPROPILENE, CON FILTRO AUTOSIGILLANTE, STERILE, VOLUME 100-1000 UL, LUNG. 79 MM CA, RNASE-DNASE-FREE, NON CITOTOSSICO, COMPATIBILE CON PIPETTE GILSON E EPPENDORF, IN RACK DA 96 PUNTALI	20.000	120000	56.000	336000	960	5760	461760	PZ
24	PUNTALE IN POLIPROPILENE, CON FILTRO AUTOSIGILLANTE, STERILE, VOLUME 1-200 UL, LUNG. 588 MM CA, RNASE-DNASE-FREE, NON CITOTOSSICO, COMPATIBILE CON PIPETTE GILSON E EPPENDORF, IN RACK DA 96 PUNTALI	43.200	259200	109.600	657600	960	5760	922560	PZ
24	PUNTALE IN POLIPROPILENE, CON FILTRO, AUTOSIGILLANTE, STERILE, VOLUME 1-100 UL, LUNG.507 MM CA, RNASE-DNASE-FREE, NON CITOTOSSICO, COMPATIBILE CON PIPETTE GILSON E EPPENDORF, IN RACK DA 96 PUNTALI	23.000	138000	50.000	300000	960	5760	443760	PZ
24	PUNTALE IN POLIPROPILENE, CON FILTRO, AUTOSIGILLANTE, STERILE, VOLUME 05-20 UL, LUNG. 507 MM CA, RNASE-DNASE-FREE, NON CITOTOSSICO, COMPATIBILE CON PIPETTE GILSON E EPPENDORF, IN RACK DA 96 IN VASSOI DA 96 PUNTALI	32.000	192000	59.600	357600	0	0	549600	PZ
25	PROVETTA IN POLIESTERE A BECCO DI CLARINO, STERILE, CON TAPPO A VITE. CAPACITA 10 ML, DIMENSIONI 16X100 MM CA, PER COLTURE CELLULARI.	1.000	6000	19.200	115200	0	0	121200	PZ
26	CRIOVALIS, PROVETTINA PER CRIOGENIA, IN POLIPROPILENE, VOLUME 1,8-2 ML, CON TAPPO A VITE, FILETTATURA ESTERNA, FONDO PIATTO, STERILE	34.000	204000	119.200	715200	0	0	919200	PZ
26	PROVETTA IN VETRO, VOLUME 5 ML, 12X75 MM CA, FONDO TONDO, ADATTA ANCHE AL CONGELAMENTO A -20 C°	1.500	9000		0	0	0	9000	PZ
27	CAMERA CONTAGLOBULI, MODELLO BURKER, DOPPIA, CON PINZE	2	12		0	0	0	12	PZ