TABELLA ELENCO LOTTI RETTIFICATA														
LOTTO	CIG	DESCRIZIONE	SPECIFICHE	UNITA' DI MISURA	FABBISOGNO ANNUALE ASL 1 AQ	FABBISOGNO ANNUALE ASL 2 CH	FABBISOGNO ANNUALE ASL 3 PE	FABBISOGNO ANNUALE ASL 4 TE	QUANTITA' TOTALE PER 12 MESI	QUANTITA' TOTALE PER 48 MESI	BASE D'ASTA PER U.M.	IMPORTO STIMATO	CAMPIONATURA	NOTE
1		Guanti chirurgici in lattice monouso senza polvere e con rivestimento interno	guanti in lutice di gomma naturale di prima qualità "melical grade, essenti da mucchie, di colore mentro-chieno antifictos sertile, poulleguesci, contentuo resistia dalirici chanità ficalitari il processo produtiro sosenti o sotto la sogiali di rilevabilità, monosso, privi di polvere hibrificante, la superfice interna deve essere trattata con rivestimono interno i polimerii statetti in maniera da gazantia i indossabilità del guanto in condizioni di mani sia acciutte che umide, asserza di saldature edi shavature od imperfezioni di varia natura, forma antomica, piegati e conferionati ni modo da consentire di indossirio on enecias assittica, bordino prossimale antistrappo che assicuri una buona aderenza al camice, riportare sulla manichetta del guanto impresso a stompata con inchiostro atossico indebella talga le rinducizione destoro sinistro, sterilizzari mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente, lunghezza minima mm. 270 - Mistara da 5,5 a 9	paia	200.000	142.000	10.000	150.000	502.000	2.008.000	€ 0,60	€1.204.800,00	1 CONF. MIS. 7,5 IDONEA ALL'UTILIZZO SUL PAZIENTE	DPI dt III citegoria D.Lgs 475/92 e.m.I. Attuazione direttiva 89/686/CE [e successivo Regionmento 452/06/UE. Digs 17/2019] ome modificato dal D.Lgs 10/97 in Attuazione direttive 93/68/CEE, 93/95/CEE e 96/58/CE. Sandard dri friefremento Pt-A20, EN 374 e.m. Lertificazione come DM Attuazione D.Lgs 46/97 s.m.I. direttiva 93/42/CEE come modificato dal D.Lgs 55/98 e.d. D.Lgs 37/2010. Standard di riferimento EN 455 classe IIa. ASTM F1671
2		Guanti chirurgici in lattice monouso senza polvere e con rivestimento interno	guanti in lattice di gomma naturale di prima qualiti "medical grade", esenti da macchie, di colore neuro chiano antirifleso, sterili, poullergenici, comenuno resului addivici chianici facilitami il processo produtiro sasenti o sotto la segla di rilevaldi, montoso, privi di potre labificamia, la speri face interna neo di prima di potre di prima di potre labificamia di potre la labificamia superi face interna in condizioni di mani sociane che umide, assenza di sadduture e di shovature odi imperfezioni di vatra natura, forma anatomia, pieggia et confezionati in modo da conentire di indisosari con neciona astricia, postino prossimale antistrappo che assicuri una buona aderenza al camice, riporture sulla manichetta del guanto impresso a tampato un inchisorata associa cindebella la tigale irridicazione destro ossimo, serilizza mediante radiazioni inzizzanti, secondo le indicaioni riportate dalla F.U. vigente, langhezza mm. 300 +/- 10 mm. Misura da 5,5 a 9	paia	10.000	10.000	50.000	10.000	80.000	320.000	€ 0,80	€ 256.000,00	1 CONF. MIS. 7.5 IDONEA ALL'UTILIZZO SUL PAZIENTE	DPI di III categoria D.Lgs 475/92 e sm. Attrassione direttiva 89/686/CEE (e successivo Regolamento 425/2016/IEE D.lgs 17/2019/onem undificato da DLgs 10/97 Attrautione direttive 99/68/CEE 93/95/CEE 93/95/CE
3		Guanti chirurgici in lattice per microchirurgia a spessore ridotto rispetto ai guanti per chirurgia generale	guanti in latice di gruman naturale di prima qualstà "medical grade", essorti di neucchie, antirifloso, sterili, producliegnazio, contanto residua diditio chiamia ficilitarali prosposo produttro assorti o sotto la soglia di riscolalità, monosso, prisi di pobrene labrificante, la superfise interna deve essore trattati con rivestimento polimerio stencie in minerio a garantire in discossibili di quantito i conclizioni di mani sia actimire che unite, assessara di saldature e di shovature col impedezioni di suria natura, forma anatonica, piegati e contributanti i mondo di consentire di indussi e non tenerale continui, contributo di mondo di consentire di indusari con tenetica statta, bordino possistimi antisrappo che assicuri una bonon aderenza al cunice, riporture sulla manichetta del guanto impressa o stampata con indicatora stoscio indebelbi la tuglia e l'indicazione destro o sinicro, a spessore differenzia (stapadro-poloo), dostai di gripper, sterilizzati meditate radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla E.U. vigente, lunghezza non inferiore a num. 270- misura di 5,5 s 9	paia	10.000	10.000	20.000	60.000	100.000	400.000	€ 1,00	€ 400.000,00	1 CONF. MIS. MEDIA IDONEA ALL'UTILIZZO SUL PAZIENTE	DPI di III citesporia D.Lgs 475/92 e. sm. Attuazione direttiva 99/686/CE (e successivo Begolamento 425/2016/USJonem modificato dal D.Lgs 10/97 Attuazione direttive 93/68/CEE, 93/95/CEE. Standard di riferimento EN 420, EN 374 e. sm. Lectrificazione come DM Attuazione DLgs 46/97 sm. direttiva 93/42/CEE come modificato da DLgs 95/96 e dai D.Lgs 37/2010. Standard di riferimento EN 455 classe lla. ASTM F16/71
4		Guanti chirurgici in lattice per chirurgia ortopedica	guanti in latice di gomma naturale di prima qualità "melicial grade", essenti da macchie, di colore unetro chiano antifictos, serdii, joadesperic, contenuto residui addivici chanifi calizatini il processo produttivo assenti o sotto la sogiada rikvabilità, monosco, privi di polivere librificante; la superficie interna deve essere trattata con rivestimento in polimeri situteix in maniera da garantire la indossibilità del guanti o condizioni di mani sia asciunte che unidae, assenza di saldature e di shavature od imperfezioni di varia natura, froma anatomica, piegnie e confezionati in modo da consentire di nidossari fico netescia, astetica, bordino prossimale antistrappo che assistri una buona aderenza al camice, riporture sulla manichetta del guanto impresso a stampato on enkistoria ostosico indebella la tagla e rinduzione destro o sinistro, sterilizzati mediante radazioni intizzati, scondo le indicazioni riportute dalla F.U. vigene, l'unghezza non inferiore a nm. 270 - misura da 5,5 a 9	paia	1.000	3.000	1.000	20.000	25.000	100.000	€1,00	€ 100.000,00	1 CONF. MIS. 7,5 IDONEE ALL'UTILIZZO SUL PAZIENTE	DPI dl III categoria D.Lgs 475/92 e.sm.l. Attuazione direttiva 89/686/CEE (esuccessivo Regioamento 45/20/EU/BI) come modificato dal D.Lgs 10/97 Attuazione direttive 39/88/CEE, 93/95/CEE e 96/58/CE. Standard di riferimento N4 20, EN 374 e.sm.l. certificazione come DM Attuazione D.Lgs 46/97 s.m.l. direttiva 93/42/CEE come modificato dal D.Lgs 95/98 e dal D.Lgs 37/2010. Standard di riferimento EN 455 classe Ila. ASTM F1671
5		Guanti chirurgici monouso sintetici senza polvere.	guanti chirurgici sintotic (mon in nitrile e non in scoprous), cesuti da mucchie el antirifresco, monosuo e stretil, later fice, contenuto residui dalifuci, chimici facilitati el precosa produttivo sessiti o strotto la sogla di rilevabilità, acsenza di salchature ed ci il shovantre col imperfezioni di varia nutura, forma anatomica risperchimarende dostro sinistro, manichetta de la grannitri la abereruna al cumière i qualumpage posizione della mano, bordino elastico antirarrotolamento (o solutione equivalento), riporto sulla manichetta del guanto impresso sa timpato can incistorio indebibe ed anosso in tapla el findezione destro o sinistro, privi di polvere labrificame; la superficie interna deve escere trattata con rivestimento interno di polimeri sintetici in maniera del garantele la indossibili in condizioni di mani sa aciatte che unide. Serilizzazi mediante radiazioni inzizzanti secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente, Innghezza mm. 300 +/- 10 mm - misure da 5,5 a 9	paia	20.000	45.000	40.000	25.000	130.000	520.000	€ 2,60	€ 1.352.000,00	1 CONF. MIS. 7.5 IDONEA ALL'UTILIZZO SUL PAZIENTE	DPI di III crisporia D.Lg. 47/5/20 e. sm. Attuacione direttivo 89/686/CEF [esuccessivo Begalament 48/50/61/UE]nome modificato dal D.Lg. 10/97 Attuazione direttivo 83/68/CEF, 93/95/CEF e 96/58/CE. Standard di riferimento Bi A.Zg. 18/21 e. sm. 12/21/EF e. 18/21/EF e. 18/2
6		Guanti non sterili da esaminazione in nitrile senza polvere monouso	quanti mossuo, ambidenti, in mithi di prima qualiti, di colore chine uniforme ma non traspurenti, eserti da meschie, contument residui additivi chinini in licitaria il processo sossito o sotto lo siglia di relevabiliti, assenza di saldature e shavature odi imperfezioni di varia natura, superficie teturizzato o trattata con altra tenecia che permetta una majdone presa, manchetta dotata di bordino elastico che ampodica di Parrotolamento, privi di polvere burificante, superficie interna deve essere trattata in maniera da garantire la indisossibilità del apanto in condizioni sia di mani asciutte che umide, langhezza minima 400 mm Misure: XS-S-M-L-XL.	pezzi	5.000	1.000	15.000	1.000	22.000	88.000	€0,800	€ 70.400,00	1 CONF. MIS. MEDIA IDONEA ALL'UTILIZZO SUL PAZIENTE	1976 d. III. Categoria D.Lg. 475/92 e. sm. Attuacione directivo 89/68/CEE [e successivo Begalament 48/52/04/UE. Digs 17/20/19/0me modificator dal D.Lg. 10/97 Attuacione directive 93/68/CEE 93/95/CEE. Standard di riferimento EN 420, EN 374 e. sm. Lerdizacione come DAM Attuacione D.Lgs 46/97 sm. I. directivo 93/42/CEE come modificato dal D.Lgs 95/99 e dal D.Lgs 37/2010. Standard di riferimento EN 455 classe I non sterile.
7		Guanti sterili da esaminazione in nitrile senza polvere monouso	guarti monoso, in nitrik di prima qualik, forma automica intercambishi ek e se (ambidestri, di colore chiaro, opachi, unforme, senza macche, cometuro resisti addiri chimic facilitarili processo asserti o sotto la soglia di rilevabilità, asserza di saldature e abavature od imperfezioni di varia natura, superficie stenizizzato rattatta con altra tenica che premetta una miginere pera, namichetta dotta di bordino elastico che ne impedica l'arrotolamento, privi di polvere labrificane, superficie interna deve essere trattata in maniene da garantire in insolvabilità di gastra sotto in condizioni di muni asciutte che unude, secondo quanto riportato nella F.U. vigenie. Inaghtezza mm. 300 +/- 10 mm.	paia	50.000	30.000	50.000	1.000	131.000	524.000	€0,500	€ 262.000,00	1 CONF. MIS. MEDIA IDONEA ALL'UTILIZZO SUL PAZIENTE	Attuazione direttiva 89/686/CEE (e successivo Regolamento 425/2016/ICE 0817/2019) come modificato dal D.Leg 10/97 Attuazione direttive 93/68/CEE, 93/95/CEE 96/58/CE. Sandard di riferimento EN 426-DE. 873 4e s.m. Levrillezzione come DM Attuazione D.Leg 46/97 s.m. Lifertitiva 93/42/CEE come modificato dal D.Leg 95/96 e dal D.Leg 37/2010. Standard di riferimento EN 455 classe i sterile. ASTM F1671
8		Guanti antitaglio non sterili	guanti, per uso autoptico, di protezione contro i rischi meccanici (taglio), elasticizzati, di spessore ottimale, ottima adeeura alla mano, fabbricati in filiato para armatico (bevlar) ad alta torsione, tutolo 302 exceppiato antro filito sinetto desisto, nespianti in leggeri, seano cuchru, bendhi a mano si in livatirea, risculti accondo le più comani precedire adattata affuterio dell'Acional Saintria, di forma antomica antidiareli, dosti in cambictus trammiere e una spolsion elastico e bordino con coder coltre a seconda della tagia, di facile indocubilità. Mitura XX-SMI-XXI.	paia	300	500	300	500	1.600	6.400	€ 20,00	€ 128.000,00	1 CONF. IDONEA ALL'UTILIZZO DELL'OPERATORE SANITARIO	DPI di II categoria D.Lgs 475/92 e s.m.i. atuazione direttiva 89/686/CEE (e successivo Regolamento 42/2016/ILE Digs 17/2019) come modificato dal Daga 10/97 Attuazione direttivo 95/66/CEE 93/95/CEE e 96/58/CE. Standard di riferimento EN 420; EN374 e s.m.i.
9		Guanti monouso in polietilene, non sterili	guanti in policitlene, atossico (per manualità asettiche di breve durata), ambidestri, non sterili	pezzi	500.000	5.000	50.000	15.000	570.000	2.280.000	0,0100	€22.800,00	1 CONF. MIS. 7,5 IDONEA ALL'UTILIZZO SUL PAZIENTE	DM Attuazione D.Lgs 46/97 s.m.i. direttiva 93/42/CEE come modificato dal D.Lgs 95/98 e dal D.Lgs 37/2010. Standard di riferimento EN 455 classe I