

LOTTO	CIG PADRE	CIG DERIVATO AORMN	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE MINIME	DITTA AGGIUDICATARIA	COD AREAS	Unità di misura	codice CND	Fabbisogno annuale	prezzo unitario a base di gara	Valore a Base d'ASTA annuale IVA esclusa	Valore a Base d'ASTA quadriennale IVA esclusa	prezzo unitario di aggiudica	Importo di aggiudica annuale IVA ESCLUSA	Importo di aggiudica quadriennale IVA ESCLUSA
1	8990677D5B	ZB7384DE3D	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe IIa.</p> <p>3. Prodotti in puro lattice di gomma naturale di prima qualità "medical grade", esenti da macchie, di colore neutro/chiaro ed antiriflesso.</p> <p>4. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevanza.</p> <p>5. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>6. Forma anatomica rispettivamente dx e sx (la forma anatomica deve rispettare la sovrapposizione del pollice rispetto alle altre dita) piegati e confezionati in modo da consentire di indossarli con tecnica asettica.</p> <p>7. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura 7 1/2(+/- 2%).</p> <p>8. Manichetta tale da garantire l'aderenza al camice in qualunque posizione della mano, dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>9. Riportare sulla manichetta del guanto, impressa o stampata con inchiostro atossico indelebile, la taglia e l'indicazione destro (DX o R) o sinistro (SX o L).</p> <p>10. Privi di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata con rivestimento interno in polimeri sintetici in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>11. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>12. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente.</p> <p>13. Misura/Taglia dalla 5,5 alla 9.</p> <p>14. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p>	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT SRL	vedi dettaglio codici in calce	paio	T01010102	24.000	0,350 €	8.400,000 €	33.600,000 €	0,228 €	5.472,000 €	21.888,000 €
2_A	89906853F8	Z89384E282	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPIO GUANTO	<p>16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe IIa.</p> <p>3. Fabbricati in polimeri sintetici e di colore neutro/chiaro, esenti da macchie ed antiriflesso.</p> <p>4. Latex free.</p> <p>5. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevanza.</p> <p>6. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>7. Forma anatomica rispettivamente dx e sx (la forma anatomica deve rispettare la sovrapposizione del pollice rispetto alle altre dita) piegati e confezionati in modo da consentire di indossarli con tecnica asettica.</p> <p>8. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura 7 1/2(+/- 2%).</p> <p>9. Manichetta tale da garantire l'aderenza al camice in qualunque posizione della mano, dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Riportare sulla manichetta del guanto, impressa o stampata con inchiostro atossico indelebile, la taglia e l'indicazione destro (DX o R) o sinistro (SX o L).</p> <p>11. Privi di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata con rivestimento interno in polimeri sintetici in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>13. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente.</p> <p>14. Misura/Taglia dalla 5,5 alla 9.</p> <p>15. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p>	MONLYCKE HEALTH CARE SRL	vedi dettaglio codici in calce	paio	T010102	5.000	1,100 €	5.500,000 €	22.000,000 €	0,980 €	4.900,000 €	19.600,000 €
2_B		Z89384E282	SOTTOGUANTO STERILE CHIRURGICO SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPIO GUANTO	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe IIa.</p> <p>3. Fabbricati in polimeri sintetici e colorati, esenti da macchie ed antiriflesso.</p> <p>4. Latex free.</p> <p>5. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevanza.</p> <p>6. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>7. Forma anatomica rispettivamente dx e sx (la forma anatomica deve rispettare la sovrapposizione del pollice rispetto alle altre dita) piegati e confezionati in modo da consentire di indossarli con tecnica asettica.</p> <p>8. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura 7 1/2(+/- 2%).</p> <p>9. Manichetta tale da garantire l'aderenza al camice in qualunque posizione della mano, dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Riportare sulla manichetta del guanto, impressa o stampata con inchiostro atossico indelebile, la taglia e l'indicazione destro (DX o R) o sinistro (SX o L).</p> <p>11. Privi di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata con rivestimento interno in polimeri sintetici in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente.</p> <p>13. Misura/Taglia dalla 5,5 alla 9.</p> <p>14. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p>	MONLYCKE HEALTH CARE SRL	vedi dettaglio codici in calce	paio	T010102	2.500	1,200 €	3.000,000 €	12.000,000 €	0,990 €	2.475,000 €	9.900,000 €
3	89906918EA	Z54384E3E9	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe IIa.</p> <p>3. Prodotti in puro lattice di gomma naturale di prima qualità "medical grade", esente da macchie, di colore neutro/chiaro ed antiriflesso.</p> <p>4. Spessore inferiore rispetto ai guanti chirurgici standard al fine di garantire una sensibilità tattile maggiore durante le manipolazioni chirurgiche che richiedono la massima precisione e sensibilità.</p> <p>5. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevanza.</p> <p>6. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>7. Forma anatomica rispettivamente dx e sx (la forma anatomica deve rispettare la sovrapposizione del pollice rispetto alle altre dita) piegati e confezionati in modo da consentire di indossarli con tecnica asettica.</p> <p>8. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura 7 1/2(+/- 2%).</p> <p>9. Manichetta tale da garantire l'aderenza al camice in qualunque posizione della mano, dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Riportare sulla manichetta del guanto, impressa o stampata con inchiostro atossico indelebile, la taglia e l'indicazione destro (DX o R) o sinistro (SX o L).</p> <p>11. Privi di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata con rivestimento interno in polimeri sintetici in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>13. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente.</p> <p>14. Misura/Taglia dalla 5,5 alla 9.</p>	CLINI-LAB SRL	vedi dettaglio codici in calce	paio	T01010102	9.000	0,575 €	5.175,000 €	20.700,000 €	0,467 €	4.203,000 €	16.812,000 €
4	8990696D09	ZC0384E591	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA	<p>16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe IIa.</p> <p>3. Prodotti in puro lattice di gomma naturale di prima qualità "medical grade", esente da macchie, di colore neutro/chiaro ed antiriflesso.</p> <p>4. Spessore superiore rispetto ai guanti chirurgici standard al fine di garantire una maggiore resistenza alle sollecitazioni subite durante le manipolazioni chirurgiche di tipo ortopedico/traumatologico senza compromettere sensibilità e destrezza.</p> <p>5. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevanza.</p> <p>6. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>7. Forma anatomica rispettivamente dx e sx (la forma anatomica deve rispettare la sovrapposizione del pollice rispetto alle altre dita) piegati e confezionati in modo da consentire di indossarli con tecnica asettica.</p> <p>8. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura 7 1/2(+/- 2%).</p> <p>9. Manichetta tale da garantire l'aderenza al camice in qualunque posizione della mano, dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Riportare sulla manichetta del guanto, impressa o stampata con inchiostro atossico indelebile, la taglia e l'indicazione destro (DX o R) o sinistro (SX o L).</p> <p>11. Privi di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata con rivestimento interno in polimeri sintetici in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>13. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente.</p> <p>14. Misura/Taglia dalla 5,5 alla 9.</p> <p>15. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p>	CLINI-LAB SRL	vedi dettaglio codici in calce	paio	T01010102	6.000	0,650 €	3.900,000 €	15.600,000 €	0,470 €	2.820,000 €	11.280,000 €

5	89907032D3	Z09384EB26	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe IIa.</p> <p>3. Fabbricati in polimeri sintetici e di colore neutro/chiaro, esenti da macchie ed antiriflesso.</p> <p>4. Latex free.</p> <p>5. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevabilità.</p> <p>6. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>7. Forma anatomica rispettivamente dx e sx (la forma anatomica deve rispettare la sovrapposizione del pollice rispetto alle altre dita) piegati e confezionati in modo da consentire di indossarli con tecnica asettica.</p> <p>8. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura 7 1/2(+/- 2%).</p> <p>9. Manichetta tale da garantire l'aderenza al camice in qualunque posizione della mano, dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Riportare sulla manichetta del guanto, impressa o stampata con inchiostro atossico indelebile, la taglia e l'indicazione destro (DX o R) o sinistro (SX o L).</p> <p>11. Privo di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata con rivestimento interno in polimeri sintetici in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>13. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente.</p> <p>14. Misura/Taglia dalla 5,5 alla 9.</p> <p>15. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p>	BERICAH SPA	vedi dettaglio codici in calce	paio	T010102	5.000	0,895 €	4.475,000 €	17.900,000 €	0,580 €	2.900,000 €	11.600,000 €
6	DESERTO	-	GUANTO STERILE DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE LUNGO PER OSTETRICIA E GINECOLOGIA	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe Is.</p> <p>3. Fabbricati in nitrile di prima qualità senza macchie e di colore uniforme.</p> <p>4. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevabilità.</p> <p>5. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>6. Lunghezza guanto minimo 400 mm riferita alla misura M (+/- 2%).</p> <p>7. Forma anatomica intercambiabile dx e sx (ambidestri).</p> <p>8. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>9. Manichetta dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Latex free.</p> <p>11. Privo di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente.</p> <p>13. Misura/Taglia XS - S - M - L - XL.</p> <p>14. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p>	NON AGGIUDICATO	NON AGGIUDICATO	paio	T01020204	24.000	2,000 €	48.000,000 €	192.000,000 €	DESERTO	0,000 €	0,000 €
7	8990732ABF	9466723AF2	GUANTO NON STERILE DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe I.</p> <p>3. Fabbricati in nitrile di prima qualità senza macchie e di colore uniforme.</p> <p>4. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevabilità.</p> <p>5. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>6. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura M (+/- 2%).</p> <p>7. Forma anatomica intercambiabile dx e sx (ambidestri).</p> <p>8. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>9. Manichetta dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Latex free.</p> <p>11. Privo di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Misura/Taglia XS - S - M - L - XL.</p> <p>13. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p> <p>14. Forniti in confezione dispenser che permetta l'estrazione dalla confezione dalla parte del polsino senza toccare il palmo e le dita del guanto.</p> <p>15. L'aggiudicatario dovrà fornire con il primo ordine un numero di supporti a parete o piantane commisurato alle esigenze di ogni singolo Ente/Azienda ordinante. Il numero di tali supporti, deve soddisfare tutte le richieste ed assicurare una corretta e diffusa dislocazione nelle Unità ad alta criticità. Tali supporti devono essere costituiti con materiali durevoli e facilmente disinfettabili.</p>	BERICAH SPA	AGGIUDICAZIONE SOSPESA IN ATTESA DELL'ESITO DEL RICORSO AL TAR PRESENTATO DALLA DITTA NACATUR INTERNATIONAL	pezzi	T01020204	4.500.000	0,070 €	315.000,000 €	1.260.000,000 €	0,038 €	171.000,000 €	0,000 €
8	8990773C94	9466764CC7	GUANTO DA ESPLOAZIONE SINTETICO NON STERILE IN NITRILE PER REPARTI AD ALTO RISCHIO CON DISPENSER	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe I.</p> <p>3. Fabbricati in nitrile di prima qualità senza macchie e di colore uniforme.</p> <p>4. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevabilità.</p> <p>5. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>6. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura M (+/- 2%).</p> <p>7. Forma anatomica intercambiabile dx e sx (ambidestri).</p> <p>8. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>9. Manichetta dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Latex free.</p> <p>11. Privo di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Misura/Taglia XS - S - M - L - XL.</p> <p>13. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p> <p>14. Forniti in confezione dispenser che permetta l'estrazione dalla confezione dalla parte del polsino senza toccare il palmo e le dita del guanto.</p> <p>15. L'aggiudicatario dovrà fornire con il primo ordine un numero di supporti a parete o piantane commisurato alle esigenze di ogni singolo Ente/Azienda ordinante. Il numero di tali supporti, deve soddisfare tutte le richieste ed assicurare una corretta e diffusa dislocazione nelle Unità ad alta criticità. Tali supporti devono essere costituiti con materiali durevoli e facilmente disinfettabili.</p>	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT SRL	vedi dettaglio codici in calce	pezzi	T01020204	800.000	0,085 €	68.000,000 €	272.000,000 €	0,046 €	36.800,000 €	147.200,000 €
9	8990782404	9466786EEE	GUANTO NON STERILE DA ESAMINAZIONE IN VINILE SENZA POLVERE	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe I.</p> <p>3. Fabbricati in PVC di prima qualità senza macchie e di colore uniforme.</p> <p>4. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevabilità.</p> <p>5. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>6. Lunghezza guanto minimo 270 mm riferita alla misura M (+/- 2%).</p> <p>7. Forma anatomica intercambiabile dx e sx (ambidestri).</p> <p>8. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>9. Manichetta dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Latex free.</p> <p>11. Privo di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Misura/Taglia XS - S - M - L - XL.</p> <p>13. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p>	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT SRL	vedi dettaglio codici in calce	pezzi	T01020201	2.500.000	0,065 €	162.500,000 €	650.000,000 €	0,028 €	70.000,000 €	280.000,000 €
10	8990791B6F	-	GUANTO STERILE DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE	<p>1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1.</p> <p>2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe Is.</p> <p>3. Fabbricati in nitrile di prima qualità senza macchie e di colore uniforme.</p> <p>4. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevabilità.</p> <p>5. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico).</p> <p>6. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura M (+/- 2%).</p> <p>7. Forma anatomica intercambiabile dx e sx (ambidestri).</p> <p>8. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa.</p> <p>9. Manichetta dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotolamento.</p> <p>10. Latex free.</p> <p>11. Privo di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte.</p> <p>12. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente.</p> <p>13. Misura/Taglia XS - S - M - L - XL.</p> <p>14. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.</p>	CLINI-LAB SRL	vedi dettaglio codici in calce	pezzi	T01020204	0	1,100 €	0,000 €	0,000 €	0,480 €	0,000 €	0,000 €

11	899080462B	ZC0384EC6E	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE	1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 16523-1. 2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe IIa. 3. Idonei per la manipolazione con tecnica sterile di farmaci chemioterapici e/o citotossici, manualità elevata (sensibilità, destrezza e presa) e protezione del personale sanitario preposto alla preparazione di tali farmaci. 4. Fabbriati in polimeri sintetici di prima qualità senza macchie e colorati. 5. Latex- free, esenti da PVC e ftalati. 6. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevabilità. 7. Forma anatomica rispettivamente dx e sx (la forma anatomica deve rispettare la sovrapposizione del pollice rispetto alle altre dita) o ambidestri, piegati e confezionati in modo da consentire di indossarli con tecnica asettica. 8. Dotati di spessore differenziato crescente polso – palmo – polpastrello. 9. Dotati di manichetta di lunghezza tale da consentire l'aderenza e la copertura del polsino del camice, con bordino tubolare antiarrotoamento e antistrappo. 10. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura 7 ½ (+/- 2%). 11. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico). 12. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa. 13. Privi di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte. 14. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente. 15. Misura/Taglia dalla 5,5 alla 9 o XS, S, M, L, XL. 16. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.	BERICAH SPA	vedi dettaglio codici in calce	paio	T010299	1.700	1,000 €	1.700,000 €	6.800,000 €	0,648 €	1.101,600 €	4.406,400 €
12	8990816014	9466796731	GUANTO NON STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE	1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1. 2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i, dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe I. 3. Fabbriati in polimeri sintetici di prima qualità senza macchie e colorati. 4. Latex- free, esenti da PVC e ftalati. 5. Contenuto residui additivi chimici facilitanti il processo produttivo assenti o sotto la soglia di rilevabilità. 6. Forma anatomica intercambiabile dx e sx (ambidestra). 7. Dotati di spessore differenziato crescente polso – palmo – polpastrello. 8. Dotati di manichetta di lunghezza tale da consentire l'aderenza e la copertura del polsino del camice, con bordino tubolare antiarrotoamento e antistrappo. 9. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico). 10. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa. 11. Privi di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte. 12. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura M (+/- 2%). 13. Misura/Taglia XS - S - M - L - XL. 14. EN 374-5 o in alternativa ASTM F1671 protezione contro virus, batteri e funghi.	BERICAH SPA	vedi dettaglio codici in calce	pezzi	T010299	200.000	0,900 €	180.000,000 €	720.000,000 €	0,494 €	98.800,000 €	395.200,000 €
13	899084365A	-	GUANTO ANTI-TAGLIO PER MANIPOLAZIONI ACCURATE	1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 16523-1. 2. Guanto di protezione per lavaggio strumentario chirurgico, per interventi chirurgici, per autopsie, per anatomia patologica, per uso veterinario. 3. Guanti in fibra para - aramidica al 100% (kevlar), o guanti in fibre polietileniche ad alto peso molecolare. 4. I guanti devono essere traspiranti, leggeri, senza cuciture. 5. I guanti devono essere lavabili a mano o in lavatrice, risterilizzabili secondo le più comuni procedure adottate all'interno delle Aziende Sanitarie/Ospedaliere. 6. I guanti devono avere forma anatomica, ambidestri, dotati di manichetta terminante con polsino elastico e bordino con codice colore a seconda della taglia, di facile indossabilità. 7. I guanti devono avere polsino rinforzato per prevenire arrotolamento della manichetta. 8. Lunghezza guanto minima 240 mm riferita alla misura M (+/- 2%). 9. Misura/Taglia XS - S - M - L - XL.	NON AGGIUDICATO	NON AGGIUDICATO	pezzi	N/A	0	10,000 €	0,000 €	0,000 €	OFFERTA IRREGOLARE LOTTO NON AGGIUDICATO	0,000 €	0,000 €
14	899084365A	ZD0384EDCD	GUANTI STERILI DI PROTEZIONE ANTI-RX	1. Certificazione come DPI di III categoria (D.Lgs. 17/2019 adeguamento della normativa nazionale al regolamento UE 2016/425). Standard di riferimento EN 421; EN 21420; EN 388; EN 374 1-2-4-5; EN 61331-1/IEC 1331-1 e EN 61331-3/IEC 1331-3. 2. Certificazione come DM (D.Lgs. 46/97 s.m.i dal Regolamento (UE) 2017/745). Standard di riferimento EN 455 1-2-3-4. Classe IIa 3. I guanti devono essere fabbricati in polimeri sintetici di prima qualità senza piombo e non contenenti lattice (latex free). 4. Equivalenza piombo nominale minimo di 0.025 mm Pb a 80 kV dichiarazione delle % di attenuazione del fascio diretto a 60 kV, 80 kV, 100 kV, 120 kV. 5. Assenza di saldature e di sbavature od imperfezioni di varia natura (il guanto deve risultare un corpo unico). 6. Guanto attenuatore anti RX, sterili, simili ai chirurgici, sottili, ad alta sensibilità, flessibilità e forma anatomica. 7. Lunghezza guanto minima 270 mm riferita alla misura 7 ½ (+/- 2%). 8. Manichetta tale da garantire l'aderenza al camice in qualunque posizione della mano, dotata di bordino elastico, cordolo/orlino tubolare o con specifici rinforzi che ne impediscano l'arrotoamento. 9. Riportare sulla manichetta del guanto, impressa o stampata con inchiostro atossico indelebile, la taglia e l'indicazione destro (DX o R) o sinistro (SX o L). 10. Privi di polvere lubrificante; la superficie interna deve essere trattata con rivestimento interno in polimeri sintetici in maniera tale da garantire l'indossabilità del guanto in condizioni di mani asciutte. 11. Superficie testurizzata o trattata con altra tecnica per permettere una migliore presa. 12. Sterilizzati mediante radiazioni ionizzanti, secondo le indicazioni riportate dalla F.U. vigente. 13. Misura/Taglia dalla 6 alla 9.	BERICAH SPA	vedi dettaglio codici in calce	paio	T0199	35	28,000 €	980,000 €	3.920,000 €	22,580 €	790,300 €	3.161,200 €

3.226.520,000 €	TOTALE IVA ESCLUSA	921.047,60 €
	IVA 5%	46.052,38 €
	TOTALE IVA INCLUSA	967.099,98 €
	OPZIONE 40%	368.419,04 €
	PROROGA 6 MESI	115.130,95 €
	IVA OPZIONI	24.177,50 €
	TOTALE (OPZIONI E IVA 5% COMPRESI)	1.474.827,47 €

N. LOTTO	OGGETTO DEL LOTTO	SUB-LOTTO	DESCRIZIONE	Ditta Aggiudicataria	NOME COMMERCIALE PRODOTTO FORNITORE	CND	Repertorio: Tipo-Progressivo o Progressivo	PREZZO SENZA IVA	IVA	CLM	UM	COD AREAS	CODICE PRODOTTO FORNITORE
1	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 5½	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORTS.R.L.	905377343	T01010102	199654	0,23	05	DM210GNT	PA	578776	5000DM
1	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 6	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORTS.R.L.	903949067	T01010102	199654	0,23	05	DM210GNT	PA	10381	5001DM
1	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 6½	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORTS.R.L.	903949081	T01010102	199654	0,23	05	DM210GNT	PA	10415	5002DM
1	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 7	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORTS.R.L.	903949093	T01010102	199654	0,23	05	DM210GNT	PA	10409	5003DM
1	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 7½	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORTS.R.L.	903949117	T01010102	199654	0,23	05	DM210GNT	PA	10406	5004DM
1	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 8	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORTS.R.L.	903949129	T01010102	199654	0,23	05	DM210GNT	PA	10386	5005DM
1	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 8½	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORTS.R.L.	903949131	T01010102	199654	0,23	05	DM210GNT	PA	10416	5006DM
1	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 9	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORTS.R.L.	903949143	T01010102	199654	0,23	05	DM210GNT	PA	168110	5007DM
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 5½	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro	T010102	1336694/R	0,98	5%	DM210GNT	PA	637825	48555
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 6	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro	T010102	1336825/R	0,98	5%	DM210GNT	PA	498709	48560
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 6½	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro	T010102	1336826/R	0,98	5%	DM210GNT	PA	498710	48565
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 7	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro	T010102	1336827/R	0,98	5%	DM210GNT	PA	103517	48570
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 7½	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro	T010102	1336828/R	0,98	5%	DM210GNT	PA	103515	48575
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 8	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro	T010102	1336829/R	0,98	5%	DM210GNT	PA	103518	48580
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 8½	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro	T010102	1336830/R	0,98	5%	DM210GNT	PA	103516	48585
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 9	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro	T010102	1336831/R	0,98	5%	DM210GNT	PA	637840	48590
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2B	Sotto Guanto taglia 5½	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro Indicator® Underglove	T010102	1336832/R	0,99	5%	DM210GNT	PA	434745	48955
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2B	Sotto Guanto taglia 6	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro Indicator® Underglove	T010102	1336833/R	0,99	5%	DM210GNT	PA	497127	48960
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2B	Sotto Guanto taglia 6½	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro Indicator® Underglove	T010102	1336834/R	0,99	5%	DM210GNT	PA	139039	48965
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2B	Sotto Guanto taglia 7	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro Indicator® Underglove	T010102	1336835/R	0,99	5%	DM210GNT	PA	123203	48970
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2B	Sotto Guanto taglia 7½	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro Indicator® Underglove	T010102	1336836/R	0,99	5%	DM210GNT	PA	123204	48975
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2B	Sotto Guanto taglia 8	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro Indicator® Underglove	T010102	1336837/R	0,99	5%	DM210GNT	PA	139040	48980
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 8½	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro Indicator® Underglove	T010102	1336838/R	0,99	5%	DM210GNT	PA	244842	48985
2	GUANTO E SOTTOGUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE PER CHIRURGIA GENERALE TECNICA DOPPIO GUANTO	2A	Guanto taglia 9	MOLNLYCKE HEALTH CARE srl	Biogel® PI Micro Indicator® Underglove	T010102	1336839/R	0,99	5%	DM210GNT	PA	637841	48990
3	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA		Guanto taglia 5½	Clini-Lab srl	NCORE LATEX-MICRO	T010199	330104055	0,467	5%	DM210GNT	PA	630716	330104055
3	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA		Guanto taglia 6	Clini-Lab srl	NCORE LATEX-MICRO	T010199	330104060	0,467	5%	DM210GNT	PA	10407	330104060
3	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA		Guanto taglia 6½	Clini-Lab srl	NCORE LATEX-MICRO	T010199	330104065	0,467	5%	DM210GNT	PA	10400	330104065
3	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA		Guanto taglia 7	Clini-Lab srl	NCORE LATEX-MICRO	T010199	330104070	0,467	5%	DM210GNT	PA	10392	330104070
3	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA		Guanto taglia 7½	Clini-Lab srl	NCORE LATEX-MICRO	T010199	330104075	0,467	5%	DM210GNT	PA	10425	330104075
3	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA		Guanto taglia 8	Clini-Lab srl	NCORE LATEX-MICRO	T010199	330104080	0,467	5%	DM210GNT	PA	10426	330104080
3	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA		Guanto taglia 8½	Clini-Lab srl	NCORE LATEX-MICRO	T010199	330104085	0,467	5%	DM210GNT	PA	10401	330104085
3	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER MICROCHIRURGIA		Guanto taglia 9	Clini-Lab srl	NCORE LATEX-MICRO	T010199	330104090	0,467	5%	DM210GNT	PA	630699	330104090
4	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA		Guanto taglia 5½	Clini-Lab srl	AMMEX LATEX PF	T01010102	330048055	0,47	5%	DM210GNT	PA	299411	330048055
4	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA		Guanto taglia 6	Clini-Lab srl	AMMEX LATEX PF	T01010102	330048060	0,47	5%	DM210GNT	PA	10405	330048060
4	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA		Guanto taglia 6½	Clini-Lab srl	AMMEX LATEX PF	T01010102	330048065	0,47	5%	DM210GNT	PA	10419	330048065
4	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA		Guanto taglia 7	Clini-Lab srl	AMMEX LATEX PF	T01010102	330048070	0,47	5%	DM210GNT	PA	10375	330048070
4	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA		Guanto taglia 7½	Clini-Lab srl	AMMEX LATEX PF	T01010102	330048075	0,47	5%	DM210GNT	PA	10371	330048075

4	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA		Guanto taglia 8	Clini-Lab srl	AMMEX LATEX PF	T01010102	330048080	0,47	5%	DM210GNT	PA	10380	330048080
4	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA		Guanto taglia 8½	Clini-Lab srl	AMMEX LATEX PF	T01010102	330048085	0,47	5%	DM210GNT	PA	10363	330048085
4	GUANTO CHIRURGICO STERILE IN LATTICE SENZA POLVERE PER CHIRURGIA ORTOPEDICA		Guanto taglia 9	Clini-Lab srl	AMMEX LATEX PF	T01010102	330048090	0,47	5%	DM210GNT	PA	630700	330048090
5	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 5½	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428116/R	0,58	5%	DM210GNT	PA	726282	FINESSIS-Z-55
5	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 6	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428119/R	0,58	5%	DM210GNT	PA	725844	FINESSIS-Z-60
5	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 6½	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428120/R	0,58	5%	DM210GNT	PA	725845	FINESSIS-Z-65
5	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 7	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428122/R	0,58	5%	DM210GNT	PA	725846	FINESSIS-Z-70
5	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 7½	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428124/R	0,58	5%	DM210GNT	PA	725847	FINESSIS-Z-75
5	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 8	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428126/R	0,58	5%	DM210GNT	PA	725848	FINESSIS-Z-80
5	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 8½	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428128/R	0,58	5%	DM210GNT	PA	725849	FINESSIS-Z-85
5	GUANTO CHIRURGICO STERILE SINTETICO SENZA POLVERE PER CHIRURGIA GENERALE		Guanto taglia 9	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428130/R	0,58	5%	DM210GNT	PA	725850	FINESSIS-Z-90
8	GUANTO DA ESPLORAZIONE SINTETICO NON STERILE IN NITRILE PER REPARTI AD ALTO RISCHIO CON DISPENSER		Guanto taglia XS	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 NITRYL DERM LONG	T01020204	1638580	0,046	5%	DM210GNT	NR	637842	5700L
8	GUANTO DA ESPLORAZIONE SINTETICO NON STERILE IN NITRILE PER REPARTI AD ALTO RISCHIO CON DISPENSER		Guanto taglia S	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 NITRYL DERM LONG	T01020204	1638580	0,046	5%	DM210GNT	NR	375046	5701L
8	GUANTO DA ESPLORAZIONE SINTETICO NON STERILE IN NITRILE PER REPARTI AD ALTO RISCHIO CON DISPENSER		Guanto taglia M	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 NITRYL DERM LONG	T01020204	1638580	0,046	5%	DM210GNT	NR	375045	5702L
8	GUANTO DA ESPLORAZIONE SINTETICO NON STERILE IN NITRILE PER REPARTI AD ALTO RISCHIO CON DISPENSER		Guanto taglia L	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 NITRYL DERM LONG	T01020204	1638580	0,046	5%	DM210GNT	NR	31473	5703L
8	GUANTO DA ESPLORAZIONE SINTETICO NON STERILE IN NITRILE PER REPARTI AD ALTO RISCHIO CON DISPENSER		Guanto taglia XL	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 NITRYL DERM LONG	T01020204	1638580	0,046	5%	DM210GNT	NR	31472	5704L
9	GUANTO NON STERILE DA ESAMINAZIONE IN VINILE SENZA POLVERE		Guanto taglia XS	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 VINYL DERM	T01020201	188205	0,028	5%	DM210GNT	NR	681522	
9	GUANTO NON STERILE DA ESAMINAZIONE IN VINILE SENZA POLVERE		Guanto taglia S	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 VINYL DERM	T01020201	188205	0,028	5%	DM210GNT	NR	681519	
9	GUANTO NON STERILE DA ESAMINAZIONE IN VINILE SENZA POLVERE		Guanto taglia M	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 VINYL DERM	T01020201	188205	0,028	5%	DM210GNT	NR	681525	
9	GUANTO NON STERILE DA ESAMINAZIONE IN VINILE SENZA POLVERE		Guanto taglia L	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 VINYL DERM	T01020201	188205	0,028	5%	DM210GNT	NR	681520	
9	GUANTO NON STERILE DA ESAMINAZIONE IN VINILE SENZA POLVERE		Guanto taglia XL	NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT S.R.L. A S.U.	NATUREX 626 VINYL DERM	T01020201	188205	0,028	5%	DM210GNT	NR	681521	
10	GUANTO STERILE DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE		Guanto taglia XS	Clini-Lab srl	DERMAGRIP STERILE NITRILE	T01020204	D1400-43	0,48	5%	DM210GNT	NR	726062	D1400-4
10	GUANTO STERILE DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE		Guanto taglia S	Clini-Lab srl	DERMAGRIP STERILE NITRILE	T01020204	D1401-43	0,48	5%	DM210GNT	NR	726063	D1401-43
10	GUANTO STERILE DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE		Guanto taglia M	Clini-Lab srl	DERMAGRIP STERILE NITRILE	T01020204	D1402-43	0,48	5%	DM210GNT	NR	726064	D1402-43
10	GUANTO STERILE DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE		Guanto taglia L	Clini-Lab srl	DERMAGRIP STERILE NITRILE	T01020204	D1403-43	0,48	5%	DM210GNT	NR	386435	D1403-43
10	GUANTO STERILE DA ESAMINAZIONE IN NITRILE SENZA POLVERE		Guanto taglia XL	Clini-Lab srl	DERMAGRIP STERILE NITRILE	T01020204	D1404-43	0,48	5%	DM210GNT	NR	726065	D1404-43
11	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia 5½	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428116/R	0,648	5%	DM210GNT	PA	726282	FINESSIS-Z-55
11	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia 6	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428119/R	0,648	5%	DM210GNT	PA	725844	FINESSIS-Z-60
11	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia 6½	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428120/R	0,648	5%	DM210GNT	PA	725845	FINESSIS-Z-65
11	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia 7	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428122/R	0,648	5%	DM210GNT	PA	725846	FINESSIS-Z-70
11	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia 7½	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428124/R	0,648	5%	DM210GNT	PA	725847	FINESSIS-Z-75
11	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia 8	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428126/R	0,648	5%	DM210GNT	PA	725848	FINESSIS-Z-80
11	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia 8½	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428128/R	0,648	5%	DM210GNT	PA	725849	FINESSIS-Z-85
11	GUANTO STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER LA PREPARAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia 9	Berich Spa	Finessis ZERO	T01010299	1428130/R	0,648	5%	DM210GNT	PA	725850	FINESSIS-Z-90
12	GUANTO NON STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia XS	Berich Spa	Derma Nytril Plus	T01020204	1690763/R	0,494	5%	DM210GNT	NR	726851	39020
12	GUANTO NON STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia S	Berich Spa	Derma Nytril Plus	T01020204	1690760/R	0,494	5%	DM210GNT	NR	585316	39021
12	GUANTO NON STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia M	Berich Spa	Derma Nytril Plus	T01020204	1690761/R	0,494	5%	DM210GNT	NR	519147	39022
12	GUANTO NON STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia L	Berich Spa	Derma Nytril Plus	T01020204	1690762/R	0,494	5%	DM210GNT	NR	585317	39023

12	GUANTO NON STERILE SINTETICO AD ALTA PROTEZIONE PER FARMACI ANTIBLASTICI E/O CITOTOSSICI SENZA POLVERE		Guanto taglia XL	Berich Spa	Derma Nytril Plus	T01020204	1690881/R	0,494	5%	DM210GNT	NR	726852	39024
14	GUANTI STERILI DI PROTEZIONE ANTI-RX		Guanto taglia 6	Berich Spa	INEOGUARD MODEL 1	T01010203	2117072/R	22,58	5%	DM210GNT	PA	630685	IG160
14	GUANTI STERILI DI PROTEZIONE ANTI-RX		Guanto taglia 6½	Berich Spa	INEOGUARD MODEL 1	T01010203	2117175/R	22,58	5%	DM210GNT	PA	275599	IG165
14	GUANTI STERILI DI PROTEZIONE ANTI-RX		Guanto taglia 7	Berich Spa	INEOGUARD MODEL 1	T01010203	2117177/R	22,58	5%	DM210GNT	PA	275600	IG170
14	GUANTI STERILI DI PROTEZIONE ANTI-RX		Guanto taglia 7½	Berich Spa	INEOGUARD MODEL 1	T01010203	2117184/R	22,58	5%	DM210GNT	PA	275596	IG175
14	GUANTI STERILI DI PROTEZIONE ANTI-RX		Guanto taglia 8	Berich Spa	INEOGUARD MODEL 1	T01010203	2117186/R	22,58	5%	DM210GNT	PA	275593	IG180
14	GUANTI STERILI DI PROTEZIONE ANTI-RX		Guanto taglia 8½	Berich Spa	INEOGUARD MODEL 1	T01010203	2117187/R	22,58	5%	DM210GNT	PA	275601	IG185
14	GUANTI STERILI DI PROTEZIONE ANTI-RX		Guanto taglia 9	Berich Spa	INEOGUARD MODEL 1	T01010203	2117188/R	22,58	5%	DM210GNT	PA	515475	IG190