

### CAPITOLATO TECNICO/SCHEDA FABBISOGNO

Qualora, la descrizione delle caratteristiche tecniche indicate nel capitolato tecnico, dovesse individuare una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare, un marchio o un brevetto determinato, un tipo o un'origine o una produzione specifica, deve intendersi integrata dalla menzione "o equivalente", e ciò ai sensi dell'art. 170 c.3 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i.

LOTTO N	Ij1: CATETERE PER COLANGIOGRAFIA PER VIA OPEN O LAPAROSCOPICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica	
1	Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica, tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza circa 45,7 cm diametro punta mm 1,5	5
2	Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica, tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza circa 45,7 cm diametro punta mm 1,8	5
3	Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica, tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza circa 45,7 cm diametro punta mm 2,2	5
4	Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica, tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza circa 45,7 cm diametro punta mm 2,5	5
5	Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica, tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza 76 cm diametro punta mm 4,5	5
6	Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica, tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza 76 cm diametro punta mm 5,5	5
LOTTO N	Ij2: TROCAR MONOPAZIENTE A PUNTA SMUSSA CON CANNULA FLESSIBILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Trocar monopaziente a punta smussa con cannula flessibile	
1	calibro 7mm	1

2	calibro 15 mm	1
3	calibro 20 mm	1
LOTTO	N <sub>i</sub> 3: TROCAR TRASPARENTI CON SISTEMA DI TENUTA A DOPPIA VALVOLA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Trocar trasparenti, riduttore universale incorporato e lubrificato con invito ad imbuto, cannula zigrinata a becco di flauto, lama piatta e punta dilatante con scudo di protezione; sistema di tenuta a doppia valvola.	
1	Calibro 5 mm, lunghezza cannula 75 mm e 100 mm	1
2	Calibro 5-11 mm lunghezza cannula 100 mm	1
3	Calibro 5-12 lunghezza cannula 100 e 150mm	1
4	Cannula calibro 5mm lunghezza da 100mm	1
5	Cannula calibro 5-11mm lunghezza da 100mm	1
6	Cannula calibro 5-12mm lunghezza da 100mm	1
LOTTO	N¡4: TROCAR DI HASSON CON CANNULA TRASPARENTE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Trocar di Hasson con cannula trasparente, punti per ancoraggio, attacco per insufflatore, filettatura troncoconica mobile di stabilit^, riduttore universale incorporato con invito ad imbuto e amovibile calibro 10/12, lunghezza 100mm.	1
LOTTO	N¡5: TROCAR DI HASSON A PUNTA SMUSSA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Trocar di Hasson a punta smussa con ancoraggio mediante palloncino latex free, ancoraggio in foamseal 10-12 mm -lungh.100 mm	42
2	trocar di hasson a punta smussa con ancoraggio mediante palloncino latex free ,ancoraggio in foamseal 10-12 mm -lungh. mm 70	42

3	trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufliazione misura mm 10 lungh.mm100	36
4	trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insuflazione misura mm5 lungh.100	36
5	trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufliazione misura mm12 lungh.100	56
6	trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufliazione misure mm5 lung.125mm	56
7	trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufliazione misure mm12 lung.125mm	50
LOTTO Ni	6: TROCAR DI HASSON MONOUSO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Trocar di Hasson monouso da mm 12 punta smussa, riduttore incorporato da 5 a 12 mm, sistema di ancoraggio mobile a tronco di cono zigrinato, cannula da mm 100, alette laterali per ancoraggio sutura, rubinetto per l'insufflazione a tre vie, valvola di desu	36
2	Trocar a punta smussa da 10. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 7/8mm Lunghezza cannula mm 80	36
3	Trocar a punta smussa da 10 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 7/8mm e Lunghezza cannula mm 100	536
4	Trocar a punta smussa da 10 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 5mm Lunghezza cannula mm 80	536
5	Trocar a punta smussa da 10 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 5mm Lunghezza cannula mm 100	36
6	Trocar a punta smussa da 12 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 7/8mm Lunghezza cannula mm 80	36

7	Trocar a punta smussa da 12 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 7/8mm Lunghezza cannula mm 100	330
8	Trocar a punta smussa da 12 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 5mm Lunghezza cannula mm 80	80
9	Trocar a punta smussa da 12 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 5mm Lunghezza cannula mm 100	30
LOTTO	N¡7: TROCAR PER "OPEN LAPAROSCOPY" A PUNTA SMUSSA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Trocar per "open laparoscopy" a punta smussa, valvola rotante unica antireflusso, rubinetto per insufflazione di co2, con sistema di stabilizzazione a palloncino in silicone di 35 mm. Di diametro e cuscinetto in materiale spugnoso morbido per bloccaggio a	18
2	Trocar per "open laparoscopy" a punta smussa, valvola rotante unica antireflusso, rubinetto per insufflazione di co2, con sistema di stabilizzazione a palloncino in silicone di 35 mm. Di diametro e cuscinetto in materiale spugnoso morbido per bloccaggio a	18
3	Trocar laparoscopico radiotrasparente, senza lama, con punta a dilatazione asimmetrica, rubinetto a tre vie e unica valvola rotante che pu~ aprirsi completamente, lasciando la cannula totalmente libera, completo di camicia latex free, sterile, monouso. Mi	18
4	Trocar laparoscopico radiotrasparente, senza lama, con punta a dilatazione asimmetrica, rubinetto a tre vie e unica valvola rotante che pu~ aprirsi completamente, lasciando la cannula totalmente libera, completo di camicia latex free, sterile, monouso. Mi	18
5	Trocar laparoscopico radiotrasparente, senza lama, con punta a dilatazione asimmetrica, rubinetto a tre vie e unica valvola rotante che pu~ aprirsi completamente, lasciando la cannula totalmente libera, completo di camicia latex free, sterile, monouso. Mi	18
LOTTO	N¡8: TROCAR PER SINGOLA INCISIONE CON MANDRINO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

1	Trocar per singola incisione composto da un cilindro fatto di materiale plastico con diametro da 22mm, ha tre fori che permettono l'introduzione di 3 trocar specifici e un tubetto in plastica con il rubinetto a due	16
2	vie .Composto da un port flessibile ,  Trocar per singola incisione composto da un cilindro fatto di materiale plastico con diametro da 22mm , ha tre fori che permettono l'introduzione di 3 trocar specifici e un tubetto in plastica con il rubinetto a due vie .Composto da un port flessibile ,	16
LOTTO	N¡9: TROCAR OTTICO CON LENTE CONICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Trocar ottico con lente conica, alette in plastica bilaterali per separazione dei tessuti, cannula trasparente e zigrinata a becco di flauto, con riduttore universale lubrificato con invito a imbuto, con sistema antimbrattamento dell'ottica, nei seguenti	
1	Calibro 5 mm, lunghezza cannula 75 mm e 100 mm	240
2	Calibro 5 - 8 mm, lunghezza cannula 100 mm	12
3	Calibro 5-11 mm lunghezza cannula 100 mm	12
4	Calibro 5-12 mm lunghezza cannula 100 mm	240
5	Calibro 5-15 mm lunghezza cannula 100 mm	60
6	Cannula 5 mm lunghezza 75 mm	24
7	Cannula 5 mm lunghezza 100 mm	24
8	Cannula 5-11 mm lunghezza 100 mm	12
9	Cannula 5-12 mm lunghezza 100 mm	60
LOTTO	N¡10: TROCAR MONOUSO CON CANNULLA RADIOTRASPARENTE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa, sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t	610

2	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t	800
3	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t	1
4	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t	50
5	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a	10
6	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a	200
7	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a	30
8	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t	10
9	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a	10
10	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a	10
11	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a	8
12	Trocar monouso, con cannulla radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a	8

<mark>LОТТО</mark>	Nj11: TROCAR 5 MM MONOUSO CON CANNULA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Trocar 5 mm monouso con cannula dotata di filettatura di stabilit atraumatica e valvola al silicone per strumenti da 3 mm	1
2	Trocar 5 mm monouso con cannula dotata di filettatura di stabilit atraumatica e valvola al silicone per strumenti da 5 mm	1
<b>LOTTO</b>	N¡12: AGO DI ACCESSO PER TROCAR AD ESPANSIONE RADIALE, 120 MM.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Ago di accesso per trocar ad espansione radiale, 120 mm	20
2	Trocar da 5 mm, lungh. cannula 100 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale	24
3	Trocar da 11 mm, lungh. cannula 100 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale	24
4	Trocar da 12 mm, lungh. cannula 100 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale	24
5	Cannula ad espansione radiale	20
<b>LOTTO</b>	N¡13: AGO DI ACCESSO PER TROCAR AD ESPANSIONE RADIALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Ago di accesso per trocar ad espansione radiale, short	10
2	Trocar da 5 mm, lungh. cannula 70 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale	6
3	Trocar da 11 mm, lungh. cannula 70 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale	206
4	Trocar da 12 mm, lungh. cannula 70 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale	6

5	Cannula ad espansione radiale short	10
<b>LOTTO</b>	N¡14: STRUMENTO PER LA CHIUSURA DELLE INCISIONI DA TROCAR CON PUNTA DETRAIBILE AD UNCINO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Strumento per la chiusura delle incisioni da trocar con punta detraibile ad uncino.	70
<mark>LОТТО</mark>	N¡15: TROCAR STERILE A PALLONCINO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Trocar sterile a palloncino a forma di rene per scollamento preperitoneale e dissezione bilaterale pelvica.	3
2	Trocar sterile a palloncino con forma arrotondata per scollamento preperitoneale unilaterale	3
3	Trocar ottico monouso con impugnatura a pistola integrale alla cannula e grilletto per l'avanzamento della micro lama posizionata al centro della lente semisferica trasparente ,calibro 11mm ,riduttore universale autoregolante da 11 a 5mm, con foro later	6
4	trocar ottico monouso con impugnatura a pistola integrale alla cannula e grilletto per l'avanzamento della micro lama posizionata al centro della lente semisferica trasparente ,calibro 12mm ,riduttore universale autoregolante da 11 a 5 mm , con foro lat	6
5	Trocar ottico monouso con impugnatura a pistola integrale alla cannula e grilletto per l'avanzamento della micro lama posizionata al centro della lente semisferica trasparente ,calibro 11mm ,riduttore universale autoregolante da 12 a 5mm incorporato, con	
6	Trocar ottico monouso con impugnatura a pistola integrale alla cannula e grilletto per l'avanzamento della micro lama posizionata al centro della lente semisferica trasparente ,calibro 12mm ,riduttore universale autoregolante da 12 a 5 mm incorporato, co	
<b>LOTTO</b>	N¡16: BENDAGGIO GASTRICO REGOLABILE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

1	Bendaggio gastrico regolabile svedese preformato lunghezza 11cm con camera pneumatica a 360i regolabile fino a 11ml tubicino di connessione con valvola unidirezionale loop di estensionecon port e applicatore automatico di port	1
2	port di iniezione con connettore di bloccaggio per il suddetto bendaggio	1
3	tubo di calibrazione gastrica in silicone lunghezza 75 cm palloncino all'estremit^ di 25 ml asimmetrico a 180i	1
4	tubo di calibrazione gastrica in silicone lunghezza 75 cm palloncino all'estremit^ di 25 ml simmetrico a 360i	1
5	Dissettore endoscopico calibro 5,5 mm lunghezza stelo 46,5 cm articolabile fino a 90; con impugnatura palmare e foro distale per il posizionamento del suddetto bendaggio	1
	I¡17: KIT PALLONCINO INTRAGASTRICO IN SILICONE 100% COMPLETO DI CATETERE FLESSIBILE DI INSUFFLAZIONE EMBLATO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Kit Palloncino intragastrico in silicone 100%, inerte, superficie morbida priva di giunzioni esterne, valvola autosigillante ad una via radio opaca per visualizzazione radiografica, possibilit di riempimento con liquido da 400 a 700 cc., completo di cat	1
LOTTO N	Ii 18: KIT DI RIMOZIONE ENDOSCOPICA DEL PALLONCINO INTRAGASTRICO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Kit di rimozione endoscopica del palloncino intragastrico composto da ago di aspirazione e pinza flessibile con presa grasper, guaina in silicone graduata, diam.est .6.5 mm., connettore Luer-lock, cavo guida	1
LOTTO N	Ij 19: SUTURATRICE CIRCOLARE LAPAROSCOPICA CON ACCESSORIO TRANSORALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam. 21mm, altezza del punto da 3.5 mm con accessorio transorale .	6
2	Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam . 21mm, altezza del punto da 4.8 mm con accessorio transorale .	16

3	Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam 25mm, altezza del punto da 3.5 mm con accessorio transorale.	34
4	Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam 25mm, altezza del punto da 4.8 mm con accessorio transorale.	40
LOTTO I	Ni 20: SUTURATRICE CIRCOLARE LAPAROSCOPICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam. 31mm, altezza del punto 4.8 mm	48
2	Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam. 33mm., altezza del punto 4.8 mm	42
LOTTO I	N¡21: SUTURATRICE CIRCOLARE DA OPEN.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam .21mm, altezza del punto da 3.5 mm	16
2	suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam.21mm, altezza del punto da 4.8 mm	6
3	suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam .25mm, altezza del punto da 3.5 mm	46
4	suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam. 25mm, altezza del punto da 4.8 mm	36
5	suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam 28mm, altezza del punto da 3.5 mm	76
6	suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam 28mm, altezza del punto da 4.8 mm	144
7	suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam.31mm altezza del punto 4.8.	132
8	suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam.33mm altezza del punto 4.8.	12
		•

LOTTO	N¡22: SUTURATRICE CIRCOLARE CON TESTINA STACCABILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.21mm, altezza del punto 4.8 mm	1
2	Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.23mm, altezza del punto 4.8 mm	3
3	Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.26mm, altezza del punto 4.8 mm	3
4	Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.29mm, altezza del punto 4.8 mm	3
5	Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.32mm, altezza del punto 4.8 mm	3
6	Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.34mm., altezza del punto 4.8 mm	3
LOTTO	N <sub>i</sub> 23: SUTURATRICE CIRCOLARE CURVA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice circolare curva, lunghezza stelo 18 cm circa; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso; punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm: calibro 21 mm pinza portatestina x sut.circ.cal 10	12
2	Suturatrice circolare curva, lunghezza stelo 18 cm circa; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso; punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm: calibro 25mm pinza portatestina x sut.circ.cal 10	12
3	Suturatrice circolare curva, lunghezza stelo 18 cm circa; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso; punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm: calibro 29mm pinza portatestina x sut.circ.cal 10	60
4	Suturatrice circolare curva, lunghezza stelo 18 cm circa; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso; punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm: calibro 33mm pinza portatestina x sut.circ.cal 10	24
5	Suturatrice circolare curva; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso; punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm; stelo lungo 28 cm circa nero antiriflesso a tenuta stagna: calibro 21 mm	12
6	Suturatrice circolare curva; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso; punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm; stelo lungo 28 cm circa nero antiriflesso a tenuta stagna: calibro 25mm	12

7	Suturatrice circolare curva; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso; punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm; stelo lungo 28 cm circa nero antiriflesso a tenuta stagna: calibro 29mm	60
8	Suturatrice circolare curva; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso; punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm; stelo lungo 28 cm circa nero antiriflesso a tenuta stagna: calibro 33mm	12
LOTTO	O N¡24: SUTURATRICE LINEARE MONOPAZIENTE TESTINA RECLINABILE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice lineare monopaziente testina reclinabile e stelo malleabile misura 55mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm)	1
	Suturatrice lineare monopaziente testina reclinabile e stelo malleabile	1
2	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)	
2 LOTTO		FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTT(	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)	
2 LOTTO	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)  O Ni 25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE	TOTALE ARNAS
2 <b>LOTT(</b>	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)  O Ni25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE  DESCRIZIONE  Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia o tripla linea sfalsata di punti in titanio, con sezione del punto rettangolare, ed	TOTALE ARNAS
1 2	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)  O Ni25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE  DESCRIZIONE  Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia o tripla linea sfalsata di punti in titanio, con sezione del punto rettangolare, ed impugnatura antiscivolo e ricaric	TOTALE ARNAS
1 2 3	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)  O Ni25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE  DESCRIZIONE  Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia o tripla linea sfalsata di punti in titanio, con sezione del punto rettangolare, ed impugnatura antiscivolo e ricaric  misura 30 mm con punti da 2,5 retti	TOTALE ARNAS  3
1 2 3 4	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)  O Ni25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE  DESCRIZIONE  Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia o tripla linea sfalsata di punti in titanio, con sezione del punto rettangolare, ed impugnatura antiscivolo e ricaric  misura 30 mm con punti da 2,5 retti  misura 30 mm con punti da 3,5 retti	TOTALE ARNAS  3 6
1 2 3	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)  O Ni25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE  DESCRIZIONE  Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia o tripla linea sfalsata di punti in titanio, con sezione del punto rettangolare, ed impugnatura antiscivolo e ricaric  misura 30 mm con punti da 2,5 retti  misura 30 mm con punti da 3,5 retti  misura 30 mm con punti da 4,8 retti	TOTALE ARNAS  3 6
1 2 3 4 5 6	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)  O Ni25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE  DESCRIZIONE  Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia o tripla linea sfalsata di punti in titanio, con sezione del punto rettangolare, ed impugnatura antiscivolo e ricaric  misura 30 mm con punti da 2,5 retti  misura 30 mm con punti da 3,5 retti  misura 45 mm con punti da 2,5 retti  misura 45 mm con punti da 2,5 retti	TOTALE ARNAS  3 6 21 1
1 2 3 4 5	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)  O Ni25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE  DESCRIZIONE  Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia o tripla linea sfalsata di punti in titanio, con sezione del punto rettangolare, ed impugnatura antiscivolo e ricaric  misura 30 mm con punti da 2,5 retti  misura 30 mm con punti da 3,5 retti  misura 45 mm con punti da 2,5 retti  misura 45 mm con punti da 3,5 retti  misura 45 mm con punti da 3,5 retti	3 6 21 1 18

9	misura 60 mm con punti da 4,8 retti	15
10	misura 90 mm con punti da 2,5 retti	1
11	misura 90 mm con punti da 3,5 retti	3
12	misura 90 mm con punti da 4,8 retti	9
13	misura 30 mm con punti da 2,5 articolabili	1
14	misura 30 mm con punti da 3,5 articolabili	1
15	misura 30 mm con punti da 4,8 articolabili	3
16	misura 55 mm con punti da 2,5 articolabili	1
17	misura 55 mm con punti da 3,5 articolabili	1
18	misura 55 mm con punti da 4,8 articolabili	3
19	Suturatrice lineare articolabile misura 55 mm con punti riassorbibili da 170	1
20	Suturatrice lineare articolabile misura 55 mm con punti riassorbibili da 200	1
21	RICARICHE PER LA misura 30 mm con punti da 2,5 - retti	6
22	RICARICHE PER LA misura 30 mm con punti da 3,5 rettl	18
23	RICARICHE PER LA misura 30 mm con punti da 4.8 retti	42
24	RICARICHE PER LA misura 45 mm con punti da 2,5 retti	1
25	RICARICHE PER LA misura 45 mm con punti da 3,5 retti	18
26	RICARICHE PER LA misura 45 mm con punti da 4,8 retti	36
27	RICARICHE PER LA misura 60 mm con punti da 2,5 retti	1
28	ricarica per suturatrice da 60 mm con punti 3,5	12
29	ricarica per suturatrice da 60 mm con punti 4.8	12
30	ricarica per suturatrice da 90 mm con punti 3,5	6
31	ricarica per suturatrice da 90 mm con punti 4.8	6
LOTTO	N¡26: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

		<u>.</u> 1
	Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punt Deve applicare una doppia linea sfalsata di punti in titanio	1.
1	misura 30 mm con punti per tessuti std e spessi	1
2	misura 60 mm con punti per tessuti std e spessi	1
3	misura 90 mm con punti per tessuti std e spessi	1
LOTTO N	i27: SUTURATRICE LINEARE MONOPAZIENTE DOPPIO GRILLETTO DI AZIONAMENTO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 30 mm per tessuti vascolari,.	1
2	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 30 mm per tessuti standard.	1
3	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 30 mm per tessuti spessi.	1
4	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 60 mm per tessuti vascolari.	1
5	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 60 mm per tessuti standard.	1
6	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 60 mm per tessuti spessi.	1
7	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 90 mm per tessuti vascolari.	1
8	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 90 mm per tessuti standard.	1
9	suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 90 mm per tessuti spessi.	1
10	caricatori per suturatrice da 30 mm, per tessuti vascolari	1
11	caricatori per suturatrice da 30 mm per tessuti standard	1
12	caricatori per suturatrice da 30 mm per tessuti spessi	1
13	caricatori persuturatrice da 60 mm per tessuti vascolari	1
14	caricatori per suturatrice da 60 mm per tessuti standard	1

15	caricatori per suturatice da 60 mm per tessuti spessi	1
16	caricatori per suturatrice da 90 mm per tessuti vascolari da 1,5 a 2,5 rinforzato	1
17	caricatori per suturatrice da 90 mm per tessuti standard da 1,5 a 2,5 rinforzato	1
18	caricatori per suturatrice da 90 mm per tessuti spessi da 1,5 a 2,5 rinforzato	1
LOTTO	N¡28: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE PER DOPPIA SUTURA MONOPAZIENTE E RELATIVE RICARICHE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Suturatrice meccanica lineare per doppia sutura monopaziente; bisturi incorporato; assemblaggio delle ganasce parallele; chiusura intermedia della leva di bloccaggio e relative ricariche	
1	misura 55mm punto vascolare (altezza punto chiuso 1,0mm)	12
2	misura 55mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm)	60
3	misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)	12
4	misura 75mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm)	240
5	misura 75mm punto medio spesso ( altezza punto chiuso 1,8)	120
6	misura 75mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)	120
7	misura 100mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm)	30
8	misura 100mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)	30
9	ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 55mm punto vascolare (altezza punto chiuso 1,0mm)	12
10	ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 55mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm)	48
11	ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)	24
12	ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 75mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm)	240
13	ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 75mm punto medio spesso ( altezza punto chiuso 1,8)	60
14	ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 75mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)	12
15	ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 100mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm)	12
16	ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 100mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm)	12
17	Suturatrice taglia e cuci da 55 mm e da 75 mm, che applica sei file di punti sfalsat; con selettore dellÕ altezza del punto della ricarica regolabile da 1,5 mm, 1,8 mm, 2.0 mm.	30
18	Ricariche per suddette suturatrici da 55 mm e da 75 mm	24

LOTTO	N¡29: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE TIPO Ò TAGLIA E CUCI Ò E RELATIVE RICARICHE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Suturatrice meccanica lineare monopaziente tipo Ò taglia e cuci Ò, che applica due linee sfalsate di punti in titanio, con punti a sezione rettangolare, i cui relativi caricatori devono essere forniti di lama di sezione, impugnatura antiscivolo e relative	
1	misura 60 mm con punti da 2,5	10
2	misura 60 mm con punti da 3,8	166
3	misura 60 mm con punti da 4,8	66
4	caricatori per suturatrice misura 60 mm con punti da 2,5	10
5	caricatori per suturatrice misura 60 mm con punti da 3,8	142
6	caricatori per suturatrice misura 60 mm con punti da 4,8	72
7	misura 80 mm con punti da 3,8	156
8	misura 80 mm con punti da 4,8	72
9	caricatori per suturatrice misura 80 mm con punti da 3,8	78
10	caricatori per suturatrice misura 80 mm con punti da 4,8	84
11	misura 100 mm con punti 3,8	33
12	misura 100 mm con punti 4,8	33
13	caricatori per suturatrice misura 100 mm con punti da 3,8	24
14	caricatori per suturatrice misura 100 mm con punti da 4,8	24
LOTTO	N¡30: SUTURATRICE MONOPAZIENTE TIPO TAGLIA E CUCI RETTA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, non precaricata.	3
2	Suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, non precaricata.	3
3	Suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm non precaricata	3

4	Suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm non precaricata	3
5	Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1 mm	12
6	Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto standard (altezza del punto chiuso 1.5)	12
7	Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto medio-spesso (altezza punto chiuso 1.8)	12
8	Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto spesso (altezza punto chiuso 2.0)	12
9	Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1 mm	12
10	Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto standard (altezza del punto chiuso 1.5)	12
11	Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto medio-spesso (altezza punto chiuso 1.8),	12
12	Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto spesso (altezza punto chiuso 2.0)	12
13	Ricarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1	12
14	Ricarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto standard (altezza del punto chiuso 1.5	12
15	Ricarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto medio-spesso (altezza punto chiuso 1.8	12

16 17 18	Ricarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto punto spesso (altezza punto chiuso 2.0  Rcarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1 m  Rcarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di	12
	azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1 m	12
18	Rearche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 60 mm, donnio grilletto di	i i
	azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34, punto standard (altezza del punto chiuso 1.5)	12
19	Rcarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto medio-spesso (altezza punto chiuso 1.8)	12
20	Rcarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cuci, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto spesso (altezza punto chiuso 2.0)	12
LOTTO Ni	31: SUTURATRICE TAGLIA E CUCI CURVA LINEA DI SUTURA E RELATIVE RICARICHE	FABBISOGNO TOTALE ARNA
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice taglia e cuci curva linea di sutura 40 mm, doppio grilletto di azionamento	140
2	Ricariche per detta suturatrice per tessuti standard	60
3	Ricariche per detta suturatrice per tessuti spessi	60
LOTTO Ni	32: SUTURATRICE MONOUSO PER BORSA DI TABACCO.	FABBISOGNO TOTALE ARNA
LOTTO Ni	32: SUTURATRICE MONOUSO PER BORSA DI TABACCO.  DESCRIZIONE	
LOTTO Ni		
LOTTO Ni	DESCRIZIONE Suturatrice monouso per borsa di tabacco; filo di sutura incorporato nello strumento che lo depone	
1 2 3	Ricariche per detta suturatrice per tessuti standard	60

<mark>LОТТО</mark>	N¡33: PORTAGHI CON AUTOPOSIZIONAMENTO DELL'AGO LUNGH. 290 MM.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Portaghi con autoposizionamento dell'ago, con impugnatura palmare, dm. 5mm., lungh. 290 mm.	5
LOTTO	N¡34: FORBICE MINI METZENBAUM MONOPOLARE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Forbice Mini Metzenbaum Monopolare, pluriuso, con impugnatura assiale isolata e rotazione 360 j dm. 5mm., lungh. 320 mm.	17
2	Forbice Metzenbaum Monopolare pluriuso: dm. 5mm., lungh. 310 mm. con impugnatura e stella di rotazione a 360i,	17
ьотто	N¡35: CLAMP ATRAUMATICA SATINSKY MONOPOLARE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Clamp atraumatica Satinsky monopolare, diam. 5 mm., lungh. 310 mm., lungh. Morso 38mm., circa.	5
2	Clamp atraumatica Satinsky monopolare, diam. 5 mm., lungh. 310 mm., lungh. Morso 51mm., circa.	5
ьотто	N¡36: TAGLIENTE METZEMBAUM E MINI METZEMBAUM CURVO MONOUSO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Tagliente mini metzembaum curvo monouso con attacco a vite	40
2	Tagliente metzembaum curvo monouso con attacco a vite	40
3	Dissettore angolo 90i da 10 mm con attacco a vite	20
	NB: La ditta aggiudicataria dovr^ fornire in uso gratuito un minimo di due impugnature pluriuso per tipo, compatibili con le lame e il dissettore monouso a tutte le U.O che ne faranno richiesta	
LOTTO	N¡37: STRUMENTARIO POLIUSO PER LAPAROSCOPIA IN MATERIALE PEEK	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

	Strumentario poliuso per laparoscopia in materiale peek ( termoresistente, leggero ed isolante) :	
1	Portaghi monoblocco con canale per il lavaggio, impugnatura a compasso con morso retto autoposizionante l'ago 5mm x 31 cm	5
2	Portaghi monoblocco con canale per il lavaggio, impugnatura a compasso morso curvo a sn 5mm x 31 cm	5
3	Portaghi monoblocco con canale per il lavaggio, impugnatura a compasso morso curvo a dx 5mm x 31 cm	5
4	manipolo con connessione bipolare	10
5	pinza da presa fenestrata bipolare 5mm x 42 cm	10
6	dissettore fenestrato bipolare tipo Maryland 5mm x 42 cm	10
7	Retrattore epatico a 5 rebbi	2
8	manipolo per uncino con connessione monopolare 5mm x 42cm con attacco a baionetta	5
9	terminali per suddetto manipolo di varie tipologie	5
LOTTO	N¡38: STRUMENTARIO POLIUSO PER LAPAROSCOPIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Strumentario poliuso per laparoscopia in materiale peek (termoresistente,leggero ed isolante	20
1	Manipolo con connettore universale monopolare a banana	20
2	Manipolo con connettore universale monopolare a banana con cremagliera e doppio dispositivo di disattivazione	40
	Compinio in alanta, di vavia diamentua a lumaharra	5
3	Camicia isolante di vario diametro e lunghezze	3
3	Forbici tipo metzenbaum 5 mm x 310 mm	7

6	Forbici tipo potts de martell 10 mm x 310 mm	10
7	Pinza tipo overholt co clamp a 90j 10 mm x 310 mm	10
8	Pinza tipo overholt co clamp a 60 i 10 mm x 310 mm	10
9	Dissettore curvo tipo Maryland ad azione bilaterale 5 mm x 310 mm	5
10	Pinza atraumatica tipo grasping 5 mm x 310 mm	6
11	Pinza atraumatica tipo grasping 5 mm x 420 mm	10
12	Pinza Babcock 10 mm x 420 mm	3
13	Pinza De bakey 5 mm x 310 mm	3
14	Pinza per colangiografia 5 mm x 310 mm	3
15	Rack per la sterilizzazione con innesti in silicone per il fissaggio degli strumenti	1
16	dissettore Psalmon 90j 5mm x310	8
17	ottica HD 10mm 30i	4
18	Ottica HD 5mm 0j	4
19	pinza tipo johann 5mm x310	15
20	pinza tipo manhes 5mm x310	10
LOTTO	N¡39: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE TIPO TAGLIA E CUCI, PER USO LAPAROSCOPICO E BARIATRICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice meccanica lineare tipo taglia e cuci, monopaziente per uso laparoscopico e bariatrica, ricaricabile fino ad un massimo di 25 volte, articolabile a 22 e 45 applica due triple linee sfalsate di punti in titanio e taglia simultaneamente al centr	165

Manipolo per suddetti caricatori per chirurgia open, con le medesime caratteristiche del manipolo summenzionato.  LOTTO N¡40: SUTURATRICE PER LAPAROSCOPIA TIPO ÒTAGLIA E CUCIÓ STELO RETTO CON FINALE ARTICOLABILE  DESCRIZIONE  suturatrice per laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto di azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm; linea di sutura 35mm  laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto di azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm; linea di sutura 45mm	; 45-   470 30-
DESCRIZIONE  suturatrice per laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto di azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm; linea di sutura 35mm  laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto de cució.	121
suturatrice per laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto di azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm; linea di sutura 35mm  laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto de controcar da 12mm; linea di sutura 35mm	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
doppio grilletto di azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm ; linea di sutura 35mm  laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto di sutura 35mm	
	di 3
laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm; linea di sutura 60 mm	di 3
4 ricariche per le suddetta suturatrici, linea di sutura 35mm, punto vascolare	12
5 ricariche per le suddetta suturatrici, linea di sutura 35mm, punto standard	12
6 ricariche per le suddette suturatrici, linea di sutura 45mm, punto vascolare	12
7 ricariche per le suddette suturatrici, linea di sutura 45mm, punto standard	12
8 ricariche per le suddette suturatrici, linea di sutura 45mm, punto spesso	12
9 ricariche per le suddette suturatrici , linea di sutura 60 mm , punto vascolare.	12
ricariche per le suddette suturatrici , linea di sutura 60 mm , punto standard	12
ricariche per le suddette suturatrici , linea di sutura 60 mm , punto spesso	12
LOTTO N¡41: KIT PER LA CURA DELLA MALATTIA EMORROIDARIA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Kit per la cura della malattia emorroidaria composto da: n.1 suturatrice circolare retta da 33mm;dimensione punto 4,0 x4,0 diametro punto 0,28mm; n.1 dilatatore anale da 33mm, composto da anoscopio fenestrato e introduttore; n.1 strumento per il confez	

2	Kit per la cura della malattia emorroidaria composto da: n.1 suturatrice circolare retta da 33mm;dimensione punto 4,0 x5,5 diametro punto 0,28mm; n.1 dilatatore anale da 33mm, composto da anoscopio fenestrato e da introduttore; n.1 strumento per il confez	1
3	Kit per procedura di resezione angolata del retto per via transanale, composto da suturatrice curva con linea taglio da 30 mm, punti da 3,0x4,7mm, dilatatore anale circolare, otturatore, anoscopio di accesso.	1
4	ricariche per tessuti spessi per suturatrice circolare retta da 33mm; dimensione punto 4,0 x4,0	1
5	ricariche per tessuti spessi per suturatrice circolare retta da 33mm; dimensione punto 4,0 x5,5	1
6	ricariche per tessuti spessi per suturatrice curva con linea taglio da 30 mm, punti da 3,0x4,7mm	1
LOTTO N	Ij42: KIT PER EMORROIDI E PROLASSO RETTALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Kit per emorroidi e prolasso rettale composto da una suturatrice circolare di diametro 33mm con punto a sezione rettangolare con altezza del punto da 3,5mm o da 4,8mm, con testina staccabile con punti di ancoraggio per la borsa di tabacco, con port con a	6
	Ij43: APPLICATORE MONOUSO COMPLETAMENTE AUTOMATICO CON SCALANATURE LONGIDUTINALI E RSALI E CON CHIUSURA DISTALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	applicatore monouso completamente automatico di 20 clips in titanio con scalanature longidutinali e trasversali e con chiusura distale, diametro stelo mm 10 misure medio-grande (mm 8.7),	90
2	applicatore monouso completamente automatico di 20 clips in titanio con scalanature longidutinali e trasversali e con chiusura distale, diametro stelo mm 12 misure grande (mm 12).	90
LOTTO N	Ni 44: APPLICATORI LAPAROSCOPICI DI CLIPS IN TITANIO CON ASSE ROTANTE A 360i .	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Applicatori laparoscopici di clips in titanio diam. 10 mm. Contenenti 20 clips misura medie-mm 6. Con asse rotante a 360j.	16
2	Applicatori laparoscopici di clips in titanio diam. 10 mm. Contenenti 20 clips misura medio-grande mm 9. Con asse rotante a 360j.	166
3	Applicatori laparoscopici di clips in titanio diam. 10 mm. Contenente 15 clips misura grandi mm 11. Con asse rotante a 360j.	162
-		

4	Applicatore automatico di 18 clips in titanio, monopaziente, diametro stelo mm 5, con clip mediogrande( mm9,1). Rotante a 360i, sistema di stabilizzazione delle morse per dissezione smussa, con indicatore digitale delle clips restanti.	58
LOTTO	Ni45: APPLICATORE AUTOMATICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Applicatore completamente automatico di 15 clips in titanio, monopaziente, diametro stelo mm 5, lunghezza 33 cm con clip chiuse misura Medio grande di 8.8mm	30
LOTTO	N¡46: APPLICATORE DI CLIPS ELICOIDALI PER IL POSIZIONAMENTO DELLE RETI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Applicatore di 30 clips elicoidali in titanio, altezza di clip 3,8 mm, diametro stelo 5 mm, lunghezza stelo 35,5 cm, per il posizionamento delle reti	60
2	Applicatore di 20 clips elicoidali riassorbibili composto da copolimero di poliestere ( glicolide-co-L-lattide ) PGLA, diametro stelo 5 mm varie lunghezze, per il posizionamento delle reti	72
LOTTO	Ni 47: CLIP IN TITANIO PER EMOSTASI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	clip in titanio per emostasi; radiopache, sterili, con scanalature interne longitudinali e trsversali misura 3 mm. La ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta	540
2	clip in titanio per emostasi; radiopache, sterili, con scanalature interne longitudinali e trsversali misura 5 mm. La ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta	540
3	clip in titanio per emostasi; radiopache, sterili, con scanalature interne longitudinali e trsversali misura 8,7 mm. La ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta	540
4	clip in titanio per emostasi ; radiopache, sterili, con scanalature interne longitudinali misura 12 mm. La ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta	540
LOTTO N¡48: CLIP IN POLIDIOSSANONE		FABBISOGNO TOTALE ARNAS

1	clip in polidiossanone, medie di 7,3mm.la ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta	6
2	clip in polidiossanone, medio-grandi di 10,5mm. la ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta	6
3	clip in polidiossanone, grandi di 13,7mm. la ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta	6
LOTTO	N¡49: APPLICATORE PNEUMATICO POLIUSO DI CLIPS IN TITANIO PER CHIRURGIA LAPARO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Applicatore pneumatico poliuso di clips in titanio per chirurgia laparo, composto da:Impugnatura in Peek risterilizzabile.	5
2	Stelo in acciaio diam.5 mm x 31 cm	5
3	Stelo in acciaio diam.10 mm x 37 cm	5
4	cartucce per suddetto applicatore	200
5	Cartucce misura S 3,1x4mm	300
6	Cartucce misura M 4,9x6,2mm	300
7	Cartucce misura M-L 7,9x8,1mm	300
ьотто	N¡50: APPLICATORE MULTIPLO DI CLIP PER CHIRURGIA OPEN	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Applicatore multiplo di clip con scanalature longidutinali e trasversali per chirurgia open	
2	misura piccola - 20 clip in titanio da 3.8 mm	54
3	misura media stelo corto Đ 20 clip in titanio da 6 mm	84
4	misura media - 20 clip in titanio da 6 mm	108
5	misura media - 30 clip in titanio da 6 mm	96
6	misura grande -20 clip in titanio da 10.8 mm	108
LOTTO	N¡51: SUTURATRICE CUTANEA MONOUSO ED ESTRATTORE UNIVERSALE DI GRAFFETTE METALLICHE PER CUTE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice cutanea monouso sterile; con almeno 30 punti in acciaio misura regolare	620
2	Suturatrice cutanea monouso sterile; con almeno 30 punti in acciaio misura larga	250
3	Estrattore universale sterile di graffette metalliche per cute	370
LOTTO	N¡52: MANIPOLATORE UTERINO CON PUNTA ARTICOLABILE PER INIEZIONE DI LIQUIDO DI CONTRASTO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Manipolatore uterino con punta articolabile da 7 cm; sistema di fissaggio e valvola di gonfiaggio; pomo di regolazione rotante con indicatore di posizione; porta per iniezione di liquido di contrasto.	1
2	Manipolatore uterino con punta articolabile da 9 cm; sistema di fissaggio e valvola di gonfiaggio; pomo di regolazione rotante con indicatore di posizione; porta per iniezione di liquido di contrasto.	1
LOTTO	N <sub>i</sub> 53: DISSETTORE CURVO MONOPAZIENTE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Dissettore curvo monopaziente, adattatore per elettrobisturi (monopolare), con bottone adesivo e cavo collegamento che consenta l'attivazione manuale del coagulo stelo isolato da 5 mm. rotante a 360j e lungo 31 cm.	20
<b>LOTTO</b>	N¡54: FORBICE MONOPAZIENTE ROTANTE A 360¡ ED ARTICOLABILE A 70¡.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Forbice monopaziente, adattatore per elettrobisturi, utilizzabile con una mano stelo da 5 mm. rotante a 360j ed articolabile a 70j e lungo 36 cm	6
2	Forbice monopaziente, adattatore per elettrobisturi, utilizzabile con una mano stelo da 5 mm. rotante a 360j ed articolabile a 70j e lungo 46 cm	6
LOTTO	N¡55: DISSETTORE MONOPAZIENTE CON ELETTROCAUTERIPO MONOPOLARE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
1	Dissettore monopaziente, con elettrocauteripo monopolare, utilizzabie con una mano, stelo antiriflesso da 5 mm. rotante a 360j ed articolabile a 70j e lungo 36 cm	6
2	Dissettore monopaziente, con elettrocauteripo monopolare, utilizzabie con una mano, stelo antiriflesso da 5 mm. rotante a 360j ed articolabile a 70j e lungo 46 cm	6
LOTTO 14130. CLINCIT CON DISTOSTITVO NATCITLI INCONTONATO I LII DECCANE EO STROMENTO MELLA I OSIZIONE		FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Clinch con dispositivo ratchet incorporato per bloccare lo strumento nella posizione desiderata, utilizzabile con una mano con stelo da 5mm, rotante a 360; ed articolabile a 70; lungo 36	12
2	Clinch con dispositivo ratchet incorporato per bloccare lo strumento nella posizione desiderata, utilizzabile con una mano con stelo da 5mm, rotante a 360; ed articolabile a 70; lungo 46 cm	12
3	Clinch con dispositivo ratchet incorporato per bloccare lo strumento nella posizione desiderata, utilizzabile con una mano con stelo da 5mm, rotante a 360 ed articolabile a 70 retto	12
		FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Uncino punta a forma L, utilizzabile con una mano con modalit^ taglio, coaugulo, stelo da 5mm, rotante a 360; ed articolabile a 70; lunghezza stelo 36 cm	22
2	Uncino punta a forma L, utilizzabile con una mano con modalit^ taglio, coaugulo, stelo da 5mm, rotante a 360j ed articolabile a 70j lunghezza stelo 46 cm	22
LOTTO	N¡58: FORBICE CURVA CON BOTTONE ADESIVO E CAVO DI COLLEGAMENTO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Forbice curva con lame da 16 mm, monopaziente, adattatore per elettrobisturi (monopolare), stelo da 5 mm. rotante a 360j e lungo 31 cm con bottone adesivo e cavo di collegamento che consenta l'azionamento manuale del coagulo	390
		FABBISOGNO
LOTTO	N¡59: PINZA DA PRESA MONOPAZIENTE CON SISTEMA DI BLOCCAGGIO.	TOTALE ARNAS

1	pinza da presa monopaziente, con sistema di bloccaggio opzionale.stelo antiriflesso da 5 mm rotante a 360j articolabile a 80j e retto	18
LOTTO Ni	60: FORBICE CURVA PER ELETTROBISTURI ROTANTE A 360j.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Forbice curva con lame da 10 mm, monopaziente, adattatore per elettrobisturi, (monopolare) con bottone adesivo e cavo di collegamento che consenta l'attivazione manuale del coagulo, stelo da 5 mm. rotante a 360 je lungo 31 cm.	1
LOTTO Ni	61 FORBICE CURVA CON MICROLAME ARTICOLABILE A 80;.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Forbice curva con microlame da 10 mm., monopaziente; adattatore per elettrobisturi; stelo antiriflesso da 5 mm rotante a 360i; e articolabile a 80i, lungo 31 cm	36
LOTTO Ni	62: MANIPOLI PER TAGLIO E COAGULO TLS AD ENERGIA TERMICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Manipoli per taglio e coagulo TLS ad energia termica compatibili con generatore Starion in dotazione, per utilizzo in chirurgia laparoscopica	1
-	63: STRUMENTO CHIRURGICO AD ATTIVAZIONE MANUALE PER COAGULO E TAGLIO ESCLUSIVAMENTE AD TERMICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Strumento chirurgico ad attivazione manuale per coagulo e taglio esclusivamente ad energia termica costituito da pinza monouso laparoscopica diam. 5 mm a punta curva con due modalit^ di attivazione sul manipolo: coagulo e taglio, da 23 cm, completo di cav	20
2	Strumento chirurgico ad attivazione manuale per coagulo e taglio esclusivamente ad energia termica costituito da pinza monouso laparoscopica diam. 5 mm a punta curva con due modalit^ di attivazione sul manipolo: coagulo e taglio, da 14 cm, completo di cav	20
LOTTO Ni	64: STRUMENTI MONOUSO E POLIUSO PER CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
	Strumenti monouso e poliuso per generatore a doppio canale di ultrasuoni con movimento torsionale per chirurgia open e laparoscopica	
1	Manipolo trasduttore poliuso per chirurgia open	1
2	Manipolo trasduttore poliuso per chirurgia laparoscopica	1
3	Manipolo monouso per chirurgia open	1
4	Manipolo monouso per chirurgia laparoscopica	1
LOTTO	O N¡65: PINZA BIPOLARE DA PRESA CON LAMA INTERNA PER SEZIONARE I TESSUTI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza bipolare da presa, transezione e coagulazione, con lama interna per sezionare i tessuti; diametro 5 mm, lungh 33 cm circa;	10
LOTTO	O N¡66: PINZA DA PRESA TIPO BABCOCK.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza da presa tipo Babcock monopaziente stelo elettricamente isolato rotante a 360j, cal. 10mm e lungo 39 cm	1
LOTTO	O N¡67: STRUMENTI DA PRESA MONOUSO PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	DESCRIZIONE	
1	Strumenti da presa monouso per chirurgia laparoscopica: Pinza da presa tipo Babcock, calibro 5 mm.	12
2		12 340
1 2 3	Strumenti da presa monouso per chirurgia laparoscopica: Pinza da presa tipo Babcock, calibro 5 mm.  Sacchetto per rimozione reperti montato su cannula da 10 mm ,impugnatura ad anelli sacchetto in poliuretano	
1 2 3 4	Strumenti da presa monouso per chirurgia laparoscopica: Pinza da presa tipo Babcock, calibro 5 mm.  Sacchetto per rimozione reperti montato su cannula da 10 mm ,impugnatura ad anelli sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 10 x 15mm; vol 224ml	340
1 2 3 4 5	Strumenti da presa monouso per chirurgia laparoscopica: Pinza da presa tipo Babcock, calibro 5 mm.  Sacchetto per rimozione reperti montato su cannula da 10 mm ,impugnatura ad anelli sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 10 x 15mm; vol 224ml  Forbici curve con connettore monopolare calibro 5 mm.	340 120
1 2 3 4 5 6	Strumenti da presa monouso per chirurgia laparoscopica: Pinza da presa tipo Babcock, calibro 5 mm.  Sacchetto per rimozione reperti montato su cannula da 10 mm ,impugnatura ad anelli sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 10 x 15mm; vol 224ml  Forbici curve con connettore monopolare calibro 5 mm.  Pinza porta testina per suturatrice circolare calibro 10 mm.	340 120 10

LOTTO	N¡68: PINZA DA PRESA FENESTRATA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza da presa fenestrata tipo Johann ad azione bilaterale stelo antiriflesso rotante a 360 5 mm di diametro circa 32 cm di lunghezza con articolazione a scomparsa per impedire il possibile impigliarsi dei tessuti	1
LOTTO	N¡69: FORBICE CURVA CON CONNETTORE MONOPOLARE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Forbice curva completamente isolata fino in fondo con lame da 16 mm e 8 mm di apertura simmetrica stelo antiriflesso rotante a 360; 5 mm di diametro 31 cm di lunghezza con articolazione a scomparsa per impedire il possibile impigliarsi dei tessuti con con	1
LOTTO	N¡70: PINZA BIPOLARE MONOPAZIENTE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza bipolare, monopaziente, calibro stelo mm 5, cannula dÕisolamento a serraggio scorrevole, con ganasce delle seguenti dimensioni: ganasce micro circa 5 x 2 mm	1
2	Pinza bipolare, monopaziente, calibro stelo mm 5, cannula dÕisolamento a serraggio scorrevole, con ganasce delle seguenti dimensioni: ganasce macro 10 x 5mm	1
LOTTO	N¡71: RETRATTORE MONOPAZIENTE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Retrattore monopaziente, con punta curva retraibile e con comando prossimale allÕimpugnatura stelo antiriflesso da 5 mm. lungo 31 cm.	11
2	Retrattore monopaziente a 3 rebbi articolabili, impugnatura ergonomica con manopola di apertura e chiusura ad avvitamento con stelo da 10 mm lungo 31 cm.	17
3	Retrattore monopaziente a 5 rebbi articolabili, impugnatura ergonomica con manopola di apertura e chiusura ad avvitamento con stelo da 10 mm lungo 31 cm.	18
4	Retrattore reticolato monopaziente, con punta rettangolare retraibile e con comando prossimale allÕimpugnatura, stelo antiriflesso da 12 mm. lungo 31 cm.	12

<b>LOTTO</b>	N¡72: PINZA BIPOLARE MONOUSO IN PEEK.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza Bipolare monouso in Peek, curva diam. 5mm con taglio a lama fredda isolata fino al morso con possibilit di passare facilmente dalla modalit pinza bipolare alla modalit forbice con taglio a freddo e morsi curvi per lÕutilizzo come dissettore .	60
<b>LOTTO</b>	N¡73: MORCELLATORE MONOUSO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Morcellatore monouso per la rimozione di grandi volumi di tessuto durante interventi di laparoscopia, calibro 15 mm circa deve permettere la morcellazione di almeno 40 gr. di tessuto al minuto.deve essere dotato di grilletto per esposizione della lama e a	1
<b>LOTTO</b>	N¡74: AGO DI VERRES.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Ago di Verres, monouso mandrino smusso atraumatico, indicatore ottico di posizione del mandrino, lunghezza: 120	170
2	Ago di Verres, monouso mandrino smusso atraumatico, indicatore ottico di posizione del mandrino, lunghezza: 150	140
<b>LOTTO</b>	N¡75: ENDOLOOP CON FILO SINTETICO NON RIASSORBIBILE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Endoloop con filo sintetico non riassorbibile 2/0	320
LOTTO	N¡76: ENDOLOOP CON FILO SINTETICO RIASSORBIBILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Endoloop con filo sintetico riassorbibile 2/0 - 0	676

LОТТО	N¡77: SISTEMA DI ASPIRAZIONE IRRIGAZIONE LAPAROSCOPICO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema di aspirazione irrigazione laparoscopico monouso 5 mm. di diametro, lunghezza 33 cm completo di tubi e raccordi con meccanismo a doppia valvola con pulsanti in codice colore e parte distale con fori antiotturazione	320
<mark>LОТТО</mark>	N¡78: PINZA DA PRESA ROTANTE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza da presa, con morse a dentellatura atraumatica ad anelli, con morse lunghe mm. 44 circa, monopaziente, stelo isolato antiriflesso da 10 mm., rotante a 180¡ in entrambe le direzioni e lungo 31 cm., con impugnatura ergonomica a cremagliera e meccanism	1
2	Pinza da presa, con morse a dentellatura atraumatica ad anelli, morse lunghe mm. 32 circa, monopaziente, stelo isolato antiriflesso da 5 mm., rotante a 360j e lungo 31 cm., con impugnatura ergonomica e meccanismo ratchet a disattivazione autostatica.	
<b>LOTTO</b>	N¡79: STRUMENTI PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA PLURIUSO ANGOLABILI E FLESSIBILI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Retrattore epatico triangolare	1
<b>LOTTO</b>	N¡80: SISTEMA DI ACCESSO PER TECNICA MANOASSISTITA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	sistema di accesso per tecnica manoassistita composta da: disco guida per incisione e valvole collegate da membrana in silicone di 120 mm di diametro guaina isolante, misura piccola	6
2	sistema di accesso per tecnica manoassistita composta da: disco guida per incisione e valvole collegate da membrana in silicone di 120 mm di diametro guaina isolante, misura media	12
3	sistema di accesso per tecnica manoassistita composta da: disco guida per incisione e valvole collegate da membrana in silicone di 120 mm di diametro guaina isolante, misura grande.	12

LOTTO	N¡81: TROCAR MONOPAZIENTE A PUNTA SMUSSA PER CHIRURGIA TORACICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Trocar monopaziente a punta smussa per chirurgia toracica varie misure	
1	diametro misura 5.5 mm	50
2	diametro misura 10.5 mm	50
3	diametro misura 11.5 mm	50
4	diametro misura 15 mm	30
LOTTO	N¡82: SISTEMA LAPAROSCOPICO DI LAVAGGIO ED ASPIRAZIONE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema laparoscopico di lavaggio ed aspirazione completo di tubi e raccordi per sacche a caduta o pompa elettronica monouso con adattatore per elettrobisturi con e senza uncino retraibile, stelo antiriflesso da 5 mm.	22
LOTTO	N¡83: SISTEMA PER ACCESSO LAPAROSCOPICO AD ESPANSIONE RADIALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale diam. 2 mm completo di dilatatore a punta smussa, ed ago per insufflazione da 14G.	
2	Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale diam. 3 mm completo di dilatatore a punta smussa, ed ago per insufflazione da 14G.	
3	Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale dotato di guaina espandibile, mandrino dilatatore, punta smussa, cannula trocar 5 mm, riduttore incorporato;	6
4	Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale dotato di guaina espandibile, mandrino dilatatore, punta smussa, cannula trocar 10 mm, riduttore incorporato;	6
5	Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale dotato di guaina espandibile, mandrino dilatatore, punta smussa, cannula trocar 12 mm, riduttore incorporato;	6
6	Sistema per accesso minilaparoscopico ad espansione radiale diam.2 mm completo di dilatatore smusso, ed ago per insufflazione da 14G.	6

7	Sistema per accesso minilaparoscopico ad espansione radiale diam.3 mm completo di dilatatore smusso, ed ago per insufflazione da 14G.	6
8	Sistema per accesso minilaparoscopico ad espansione radiale diam.5 mm completo di dilatatore smusso, ed ago per insufflazione da 14G.	6
<b>LOTTO</b>	N¡84: SPINGI NODO PER SUTURA INTRACORPOREA LAPAROSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Spingi nodo monopaziente per sutura intracorporea laparoscopica, stelo 5 mm. Lungo 31 cm	53
LОТТО	N¡85: STRUMENTO MONOPAZIENTE RICARICABILE STELO DA 5 MM.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Strumento monopaziente ricaricabile per facilitare la sutura e lÕannodamento laparoscopico intracorporeo, stelo da mm 5, impugnatura palmare.	10
2	Caricatori monouso per il suddetto strumento disponibili in sutura sintetica non assorbibile o con sutura sintetica assorbibile montata su aghi a slitta o aghi curvi, per il calibro USP 0.	10
3	Caricatori monouso per il suddetto strumento disponibili in sutura sintetica non assorbibile o con sutura sintetica assorbibile montata su aghi a slitta o aghi curvi, per il calibro 2/0.	10
LОТТО	N¡86: STRUMENTO MONOPAZIENTE RICARICABILE STELO DA 10MM.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Strumento monopaziente ricaricabile per facilitare la sutura e lÕannodamento laparoscopico intracorporeo, stelo da 10mm. lungo 34 cm., comandi laterali a leva posizionati sullÕimpugnatura palmare.	24
2	Caricatori monouso per il suddetto strumento disponibili in sutura sintetica rivestita assorbibile e non assorbibile e in seta	66
3	Strumento di sutura automatico laparoscopico articolabile a 75; con la punta rorante a 360;.Impugnatura ergonomica, lunghezza stelo 43 cm diametro 10mm con tacche centimetrate compatibile con i caricatori sopra elencati	27
LОТТО	N¡87 SACCHETTO PER LA RIMOZIONE REPERTI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
1	Sacchetto in poliuretano per la rimozione reperti, montato su cannula da 15 mm. mis. 13 X 23 cm, con supporto metallico per facilitare lÕinserimento del reperto, chiusura a borsa di tabacco ed impugnatura ad anelli.	150
2	Sacchetto in poliuretano per la rimozione del pezzo anatomico, montato su cannula da 10 mm. mis. 6,4 X 15 cm, con supporto metallico per facilitare lÕinserimento del reperto, chiusura a borsa di tabacco ed impugnatura ad anelli.	360
LOTTO	Ni88: UNCINO MONOPOLARE CON FORMA AD J/L.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Uncino monopolare monouso con forma ad j isolato fino in punta 5 mm di diametro lunghezza 36 cm con attacco monopolare standard.	1
2	Uncino monopolare monouso con forma ad l isolato fino in punta 5 mm di diametro lunghezza 36 cm con attacco monopolare standard.	1
LOTTO	N <sub>i</sub> 89: GRASPER RETTO A SPATOLA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Grasper retto a spatola calibro 5 mm. lunghezza 320 mm. circa, rotante, elettricamente isolato, connettore per elettrobisturi, sterille monouso.	1
LOTTO	O N¡90: PINZA DA PRESA BABCOOK.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza da presa Babcook, stelo diametro 5 e/o 10 mm. lunghezza 33 cm.circa, rotante a 360i, impugnatura ergonomica con meccanismo autostatico, sterile e monouso.	40
LOTTO	LOTTO Nj91: PINZA DA PRESA RETTA.	
	DESCRIZIONE	
	DESCRIZIONE	

LOTTO Ni	92: PINZA DA PRESA A TRAZIONE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza da presa a trazione monouso, stelo diam. 5, lungh. Cm. 33 circa rotante a 360i, connettore monopolare.	1
LOTTO Ni	93: DISSETTORE CURVO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Dissettore curvo stelo diam.5 lngh.33 cm. circa, rotante a 360i, connettore monopolare	1
LOTTO Ni	94: TAMPONE DISSETTORE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Tampone dissettore a punta doppia o singola, stelo diam. 5 mm.	1
LOTTO Ni	95: FORBICE METZENBAUM ROTANTE A 360j.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Forbice Metzenbaum dm. 5mm., lungh. 33 cm. circa rotante a 360j, con connettore monopolare	1
LOTTO Ni	96: AGO PERCUTANEO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Ago percutaneo realizzato per trasferire il filo di sutura durante gli interventi in laparoscopia. EÕ costituito da un ago in acciaio da 16 G, completo di mandrino in acciaio, con punta retrattile Gansper, cono in polipropilene con sistema di bloccaggio d	1
LOTTO Ni	97: CELLOPHANE TRASPARENTE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Cellophane trasparente in confezione sterile per copertura sterile di telecamera e fibre ottiche laparoscopiche	400

LOTTO	N¡98: PASSATORE DI SUTURE POLIUSO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Passatore di suture poliuso, indicato nella chiusura transaparietale di fori laparoscopici e nel fissaggio laparoscopico di materiali protesici.	1
2	Aghi di ricambio per il suddetto passatore, completi di camicia.	1
LOTTO	N¡99: IMPUGNATURE ERGONOMICHE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Impugnature ergonomiche verticale standard senza cremagliera con attacco monopolare posto sotto il palmo della mano e cono di rotazione dello stelo a 360j.	30
2	Impugnature ergonomiche verticale standard con cremagliera con attacco monopolare posto sotto il palmo della mano e cono di rotazione dello stelo a 360j.	30
3	Impugnature ergonomica con design esclusivo orizzontale, sistema di chiusura a cremagliera con 3 possibilit di utilizzo: inserita, disinserita e sistema di rilascio rapido provvisorio, con attacco monopolare posto sotto il palmo della mano e cono	4
4	Inserti/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, dissettore curvo di Maryland .	10
5	Inserti/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, pinze da presa per colecisti.	10
6	Inserti/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, pinze da presa atraumatica fenestrata con morso corto e dentellatura smussa .	30
7	Inserto/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, forbici curve di Metzembaum a lame lunghe.	20
8	Inserti/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, pinze da presa atraumatica fenestrata con morso lungo e dentellatura smussa.	30
9	Inserti/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, pinze da presa atraumatica di Allis .	4
LOTTO	N¡100: CANNULA PLURIUSO IN MATERIALE ULTRALEGGERO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero	1

n in	
mm ) mm	2
mm nm in	2
ım in	
	2
m in	
	2
.0	2
ım in	2
ım in	2
.0	1
in	1
n in	1
n in	1
mm	1
) mm	1
ım in	1
	m in m in  o in n in mm

18	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero	1
19	Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1
20	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm,l unghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1
21	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm,l unghezza 150 mm in materiale ultraleggero	1
22	Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1
22B	Mandrino monouso sterile a punta dilatante:	
23	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero	1
24	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1
25	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero	1
26	Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero	1
27	Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1
28	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1
29	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero	1
30	Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1
31	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm,l unghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1
32	Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm,l unghezza 150 mm in materiale ultraleggero	1
33	Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero	1

		Т
34	Otturatore smusso di Hasson pluriuso per cannule da 10 mm.	1
35	Valvole poliuso risterilizzabile per trocar 5.	1
36	Valvola 10/12 poliuso con riduttore incorporato a 5 mm .	1
37	Valvola 5 mm monouso sterile per trocar da 5 mm.	50
38	Valvola 10/12 monouso sterile con riduttore incorporato da 5 mm .	30
LOTTO	N¡101: SISTEMA PER LA TERAPIA ENDOLUMINALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema per la terapia endoluminale a vuoto delle deiscenze anastomotiche composto da spugna in poliuretano connessa a drenaggio di redon, set di irrigazione e tubi di collegamento	1
LOTTO	N¡102: TAPPETINI TRATTIENI STRUMENTI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Tappetini trattieni strumenti monouso con supporti magnetici per campo operatorio in schiuma di polipropilene e polietilene con magneti in ceramica, parte posteriore antiscivolo dotata di adesivi. Misure richieste: 26x41 cm. con piega di sicurezza.	10
2	Tappetini trattieni strumenti monouso con supporti magnetici per campo operatorio in schiuma di polipropilene e polietilene con magneti in ceramica, parte posteriore antiscivolo dotata di adesivi. Misure richieste: 41x51 cm. con piega di sicurezza.	10
LOTTO	N¡103: TAMPONE DISSETTORE LAPAROSCOPICO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Tampone dissettore laparoscopico, stelo antiriflesso da 5 mm. e lungo 31 cm	6
LOTTO	N¡104: SISTEMA DI RETRAZIONE MONOUSO DELLA FERITA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema di retrazione monouso della ferita per la rimozione di reperti dopo a chirurgia laparoscopicao tredizionale. Dimensioni varie	1
		•

<b>LOTTO</b>	N¡105: ELETTRODI MONOUSO BIPOLARI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Elettrodi monouso bipolari diam.1,6mm, per il trattamento di patologie uterine benigne utilizzabili con soluzione salina, anche ambulatorialmente, completi di camicia isteroscopica con canale operativo espandibile da 3,5 a 5,5 mm. gli elettrodi devono es	1
2	Elettrodi monouso bipolari diam.2,5mm, per il trattamento di patologie uterine benigne utilizzabili con soluzione salina, anche ambulatorialmente, completi di camicia isteroscopica con canale operativo espandibile da 3,5 a 5,5 mm. gli elettrodi devono ess	
3	Elettrodi monouso bipolari diam.4mm, per il trattamento di patologie uterine benigne utilizzabili con soluzione salina, anche ambulatorialmente, completi di camicia isteroscopica con canale operativo espandibile da 3,5 a 5,5 mm. gli elettrodi devono esser	1
<b>LOTTO</b>	N¡106: DISPOSITIVO PER LA COAGULAZIONE BIPOLARE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione meccanica simultanee dei tessuti molli e dei vasi fino a 7mm., dotato di sistema per il contenimento della temperatura di esercizio intorno ai 100 c, tecnologia di elettrodi multipolari offset che	2
<b>LOTTO</b>	N¡107: PINZA BICLAMP	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza Biclamp fenestrata per sintesi dei vasi, completa di cavo, riutilizzabile, con conteggio numero di utilizzo, per elettrobisuri Erbe.	5
2	Pinza Biclamp Maryland per sintesi dei vasi, completa di cavo, riutilizzabile, con conteggio numero di utilizzo, per elettrobisuri Erbe.	5
3	Pinza Biclamp per chirurgia open per sintesi dei vasi lunghezza 20 cm, completa di cavo, riutilizzabile, con conteggio numero di utilizzo, per elettrobisuri Erbe in dotazione	5
<b>LOTTO</b>	N¡108: SET TUBI PER ASPIRAZIONE ED IRRIGAZIONE PER UTILIZZO POMPA HAMOU ENDOMAT.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

Set tubi per aspirazione ed irrigazione per utilizzo pompa Hamou Endomat.	1
LOTTO N¡109: SET TUBI ASPIRAZIONE-IRRIGAZIONE PER LÕUTILIZZO DEL NUOVO ISTEROSCOPIO DI BETTOCCHI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Set tubi aspirazione-irrigazione per lÕutilizzo del nuovo isteroscopio di Bettocchi	1
LOTTO N¡110: SACCA DI ESTRAZIONE MONOUSO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Sacca di estrazione monouso volume operativo 260 ml, apertura spazio operativo diametro 10 cm, con spazio contenitore lungo 35 cm	20
LOTTO N¡111: FILTRI GAS PER LÕUTILIZZO DI INSUFFLATORI CO2 AD ALTO FLUSSO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Filtri gas, completi di adattatori, per lÕutilizzo di insufflatori CO2 ad alto flusso	1
OTTO N¡112: ELETTRODO BIPOLARE PUNTA RETTA E PUNTA L	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Elettrodo bipolare punta retta, riutilizzabile per uso isteroscopico, da 5 Fr.	1
Elettrodo bipolare punta L, riutilizzabile per uso isteroscopico, da 5 Fr.	1
OTTO N¡113: OTTICA ALPHASCOPE MINISTEROSCOPICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Ottica alphascope ministeroscopica poliuso da 1,9 mm	1
LOTTO N¡114: ANSE DA TAGLIO PER RESETTORE STORZ.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	

		1.
1	Anse da taglio per resettore Storz in dotazione.	1
2	Elettrodi a Pallina per resettore Storz in dotazione	1
3	Elettrodi ad L per resettore Storz in dotazione	1
4	Anse da taglio bipolare con elettrodo di ritorno nella parte superiore per resettore Storz in dotazione	1
5	Elettrodi a pallina bipolare con elettrodo di ritorno nella parte superiore per resettore Storz in dotazione	1
LOTTO	O N¡115: SISTEMA DI RETRAZIONE AUTOSTATICO SNODABILE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema di retrazione autostatico monouso realizzato in materiale plastico, snodabile, da utlilizzare con uncini monouso dedicati. Misure:	
1	23,4 x 11,4 cm	1
1		4
2	Uncini monouso a punta smussa da 12 mm.	1
2	Uncini monouso a punta smussa da 12 mm. Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.	1
2 3 <b>LOTT</b> (	·	1 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
2 3 <b>LOTTO</b>	Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.	
2 3 <b>LOTT(</b>	Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.  D Ni 116: ELETTRODI PER CONIZZAZIONE DELLA CERVICE UTERINA TIPO FISCHER	
2 3 <b>LOTT(</b>	Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.  DISCRIZIONE  Elettrodi per conizzazione della cervice uterina tipo fischer monouso realizzati con elettrodo a forma di vela pr	
2 3 LOTTO , 2 3	Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.  O Ni 116: ELETTRODI PER CONIZZAZIONE DELLA CERVICE UTERINA TIPO FISCHER  DESCRIZIONE  Elettrodi per conizzazione della cervice uterina tipo fischer monouso realizzati con elettrodo a forma di vela pr permettere un'ottimale conizzazione	
2 3 LOTTO , 2 3 4	Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.  DISTRICTORIO DESCRIZIONE  DESCRIZIONE  Elettrodi per conizzazione della cervice uterina tipo fischer monouso realizzati con elettrodo a forma di vela pr permettere un'ottimale conizzazione  Misure 12x15 mm	
2 3 LOTTO , 2 3 4 5	Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.  DISCRIZIONE  Elettrodi per conizzazione della cervice uterina tipo fischer monouso realizzati con elettrodo a forma di vela pr permettere un'ottimale conizzazione  Misure 12x15 mm  Misure 15x18 mm	
, 2 3 4	Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.  D Nj116: ELETTRODI PER CONIZZAZIONE DELLA CERVICE UTERINA TIPO FISCHER  DESCRIZIONE  Elettrodi per conizzazione della cervice uterina tipo fischer monouso realizzati con elettrodo a forma di vela pr permettere un'ottimale conizzazione  Misure 12x15 mm  Misure 15x18 mm  Misure 12x20 mm	TOTALE ARNAS  1 1 1 1 1
, 2 3 4 5	Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm.  D Nj116: ELETTRODI PER CONIZZAZIONE DELLA CERVICE UTERINA TIPO FISCHER  DESCRIZIONE  Elettrodi per conizzazione della cervice uterina tipo fischer monouso realizzati con elettrodo a forma di vela pr permettere un'ottimale conizzazione  Misure 12x15 mm  Misure 15x18 mm  Misure 15x8 mm  Misure 15x8 mm	TOTALE ARNAS  1 1 1 1 1

<b>LOTT</b>	N¡117: SISTEMA COMPLETO INTRAUTERINO PER LA RESEZIONE ISTEROSCOPICA DI POLIPI E MIOMI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema completo intrauterino per la resezione isteroscopica di polipi e miomi composto da: un motore e una pompa per la dilatazione uterina e un set per isteroscopia operativa. Morcellatore reciprocante isteroscopico monouso; Morcellatore rotante isteros	1
LOTTO	N¡118: CLIPS PER LEGATURA VASI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure medium -medium large large ed extra large con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito	20
2	Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure medium con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito	140
3	Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure medium- large con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito	240
4	Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure large con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito	360
5	Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure extra large con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito	360
LOTTO	N¡119: PROTESI PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE DELLA PARETE ADDOMINALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Protesi tridimensionale in polipropilene per la riparazione delle ernie della parete addominale costituita da una sezione soprafacciale fissata ad un componente a forma di rombo, espandibile, sagomato. La parte espandibile del dispositivo 2 cava e a forma d	
1	Medium non presagomata	10
2	Large non presagomata	10
3	Medium presagomata	10

•	Large presagomata	10
LOTTC	N¡120: RETE TRIDIMENSIONALE MONOFILAMENTO SINTETICA SEMI ASSORBIBILE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Rete tridimensionale monofilamento sintetica semi assorbibile in polipropilene costituita da una sezione sottofasciale e da una soprafasciale connesse mediante un connettore cilindrico, misure media	2
2	Rete tridimensionale monofilamento sintetica semi assorbibile in polipropilene costituita da una sezione sottofasciale e da una soprafasciale connesse mediante un connettore cilindrico, misure grande	2
LOTTC	N¡121: PLUG RIASSORBIBILE AL 100% PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INGUINALI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Plug riassorbibile al 100% per la riparazione delle ernie inguinali composto da acido poliglicolico e carbonato di trimetilene formato da un disco di diametro di 4,5 cm e 12 cilindri della lunghezza di 3,8 cm e rete in polipropilene. Confezione con rete d	1
2	Plug riassorbibile al 100% per la riparazione delle ernie inguinali composto da acido poliglicolico e carbonato di trimetilene formato da un disco di diametro di 4,5 cm e 12 cilindri della lunghezza di 3,8 cm e rete in polipropilene. Confezione senza rete	1
LOTTO	N¡122: RETE SEMIASSORBIBILE PER IL TRATTAMENTO DELLE ERNIE INGUINALI ED INCISIONALI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete leggera semiassorbibile monofilamento per il trattamento delle ernie inguinali ed incisionali in polipropilene e poliglecaprone. Misure:	
1		1
1	polipropilene e poliglecaprone. Misure:	1
1 2 3	polipropilene e poliglecaprone. Misure:  6x11 cm	1 1 1
1 2 3 4	polipropilene e poliglecaprone. Misure:  6x11 cm  10x12 cm	1 1 1 1
1 2 3 4	polipropilene e poliglecaprone. Misure:  6x11 cm  10x12 cm  15x15 cm	1 1 1 1 FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	6x11	4
2	Rete in polipropilene, monofilamento, sintetica, non assorbibile, piana e ritagliata. Indicata per interventi all'ernia con tecnica di tension-free. Inerte, macroporosa, a memoria controllata, sterile, monouso. Misura cm 15x15	1
3	Rete in polipropilene, monofilamento, sintetica, non assorbibile, piana e ritagliata. Indicata per interventi all'ernia con tecnica di tension-free. Inerte, macroporosa, a memoria controllata, sterile, monouso. Misura cm 30x30	1
4	Rete in polipropilene, monofilamento, sintetica, non assorbibile, piana e ritagliata. Indicata per interventi all'ernia con tecnica di tension-free. Inerte, macroporosa, a memoria controllata, sterile, monouso. Misura cm 8x15	1
	N¡124: RETE PER LA SEPARAZIONE DEI TESSUTI NELLA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INCISIONALI CON TECNICA OPEN AROSCOPICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete multi-laminare per la separazione dei tessuti nella riparazione delle ernie incisionali con tecnica open o laparoscopica, costituita da una rete macroporosa non assorbibile in polipropilene incapsulata da una guaina assorbibile di polidiossanone e co	
1	7,5x15cm	5
2	10x15 cm	5
3	10x20 cm	5
4	15x20 cm	5
5	15x15cm	5
6	20x30 cm	5
7	30x30cm	5
LOTTO	N¡125: RETE IN PTFE PER LA RICOSTRUZIONE DEI TESSUTI MOLLI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete in PTFE per la ricostruzione dei tessuti molli a superficie differenziata, una a coste dotata di macropori per	

1	10x15 cm spessore 1,5mm (ovale)	1
2	15x19 cm spessore 1,5mm ( ovale)	1
3	20x30 cm spessore 1,5mm	1
4	18x24 cm spessore 1,5mm	1
5	26x34cm spessore 1,5mm (ovale)	1
6	18x24 cm spessore 2 mm	1
7	20x30 cm spessore 2 mm	1
<b>LOTTO</b> I	N¡126: SISTEMA PLUG & PATCH.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema plug & patch costituito da una rete piana in materiale semiassorbibile (polipropilene e poliglecaprone) e da un plug semiassorbibile (polipropilene e poliglecaprone). Misure:	
1	piccola	10
2	media	10
3	grande	10
LOTTO I	N¡127: RETE IN POLIESTERE MULTIFILAMENTO PER CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
<u> LOTTO I</u>	N¡127: RETE IN POLIESTERE MULTIFILAMENTO PER CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA.  DESCRIZIONE	
<u>готто г</u>		
<b>LOTTO 1</b>	DESCRIZIONE	
	DESCRIZIONE  Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile di forma circolare con suture premontate e non, per chirurgia open e laparoscopica. Misure:	TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE  Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile di forma circolare con suture premontate e non, per chirurgia open e laparoscopica. Misure:  diametro 9 cm	TOTALE ARNAS  4
	DESCRIZIONE  Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile di forma circolare con suture premontate e non, per chirurgia open e laparoscopica. Misure:  diametro 9 cm  diametro 12 cm	TOTALE ARNAS  4 4
1 2 3	DESCRIZIONE  Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile di forma circolare con suture premontate e non, per chirurgia open e laparoscopica. Misure:  diametro 9 cm  diametro 12 cm  diametro 15 cm	TOTALE ARNAS  4 4 4
1 2 3 4	DESCRIZIONE  Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile di forma circolare con suture premontate e non, per chirurgia open e laparoscopica. Misure:  diametro 9 cm  diametro 12 cm  diametro 15 cm  diametro 20 cm	TOTALE ARNAS  4 4 4 4
1 2 3 4 5	DESCRIZIONE  Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile di forma circolare con suture premontate e non, per chirurgia open e laparoscopica. Misure:  diametro 9 cm  diametro 12 cm  diametro 15 cm  diametro 20 cm  cm 10 x 15	TOTALE ARNAS  4 4 4 4 6
1 2 3 4 5	DESCRIZIONE  Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile di forma circolare con suture premontate e non, per chirurgia open e laparoscopica. Misure:  diametro 9 cm  diametro 12 cm  diametro 15 cm  diametro 20 cm  cm 10 x 15  cm 20 x 15	4 4 4 4 4 6 8

9	cm 37 x 28	5
10	posizionatore di reti	1
LOTTO	N¡128: RETE IN POLIPROPILENE MONOFILAMENTO PRESAGOMATA PER CHIRURGIA OPEN.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete in polipropilene monofilamento presagomata con flap e con un lato autoaderente in acido polilattico per chirurgia open. Misure:	
1	cm 12 x 8	4
2	cm 15 x 9	4
LOTTO GENITA	N¡129: BENDERELLA PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA FEMMINILE E DEL PROLASSO ALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Benderella per il trattamento dell'incontinenza urinaria femminile e del prolasso genitale a bassa elasticit, in polipropilene stampato e non tessuto, con marker radiopaco nella parte centrale, lunghezza 60 cm e di larghezza variabile, tecnica chiruirgic	1
LOTTO	N¡130: RETE PER LA RICOSTRUZIONE DEL PAVIMENTO PELVICO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete in materiale naturale permanente, lamina acellulare di collagene ed elastina derivante da derma suino, biocompatibile, per la ricostruzione del pavimento pelvico. Trattato con esame tilenedisocianato.	
1	misure fascia 2x4	1
2	misure fascia 4x7	1
3	misure fascia 4x12	1
4	misure fascia 8 X12	1
LOTTO	N¡131: RETE 3D IN POLIPROPILENE PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	Rete 3D in polipropilene monofilamento a conformazione concava e bordi semirigidi nella chirurgia laparoscopica.	
1	Medium left	5
2	Medium right	5
3	Large left	5
4	Large right	5
LOTTO	O N¡132: RETE PER LA PLASTICA DI ERNIA PARASTOMALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete per la plastica di ernia parastomale, ad autoespansione costituita da due strati di polipropilene ed uno di e- PTFE solidarizzati mediante termosaldatura e sutura in monofilamento di PTFE in corrispondenza di un anello interrotto in PET monofilamento	
1	12,5 X 15,5 CM ovale: stomia 28 - 35 mm.	1
2	12,5 X 15,5 CM ovale: stomia 35 - 45 mm.	1
3	15,5 X 20,5 CM ovale: stomia 28 - 35 mm.	1
	45.5 V 20.5 CM	
4	15,5 X 20,5 CM ovale: stomia 35 - 45 mm.	1
LOTTO	D Ni 133: RETE AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE ADDOMINALI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO		
LOTTO	O N¡133: RETE AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE ADDOMINALI.	TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE  Rete ad autoespansione per la riparazione delle ernie addominali, composta da un doppio strato di polipropilene monofilamento, tale da formare una fascia ed una tasca per il posizionamento ed il fissaggio, ed uno strato di	TOTALE ARNAS
1 2	DESCRIZIONE  Rete ad autoespansione per la riparazione delle ernie addominali, composta da un doppio strato di polipropilene monofilamento, tale da formare una fascia ed una tasca per il posizionamento ed il fissaggio, ed uno strato di PTFE espanso solidarizzati per m	TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE  Rete ad autoespansione per la riparazione delle ernie addominali, composta da un doppio strato di polipropilene monofilamento, tale da formare una fascia ed una tasca per il posizionamento ed il fissaggio, ed uno strato di PTFE espanso solidarizzati per m  cm 4.3 x 4.3	TOTALE ARNAS
1 2 3	DESCRIZIONE  Rete ad autoespansione per la riparazione delle ernie addominali, composta da un doppio strato di polipropilene monofilamento, tale da formare una fascia ed una tasca per il posizionamento ed il fissaggio, ed uno strato di PTFE espanso solidarizzati per m  cm 4.3 x 4.3  cm 6.4 x 6.4	TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
LOTTO	N¡136: SISTEMA PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA FEMMINILE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
10	In siringa da 2,5 ml	6
9	Misura cm 20x50 spessore 1,5 mm	5
8	Misura cm 20x40 spessore 1,5 mm	5
7	Misura cm 20x30 spessore 1,5 mm	8
6	Misura cm 18x28 spessore 1,5 mm	8
5	Misura cm 15x20 spessore 1,5 mm	5
4	Misura cm 10x15 spessore 1,5 mm	5
3	Misura cm 10x10 spessore 1,5 mm	3
2	Misura cm 5x10 spessore 1,5 mm	3
1	Misura cm 5x5 spessore 1,5 mm	3
	Reti biologiche in collagene in derma porcino trattate con crosslinked con esametilene disocianato	
	DESCRIZIONE	
LOTTO	N¡135: RETI BIOLOGICHE IN COLLAGENE IN DERMA PORCINO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
6	rete anatomica bidimensionale con sutura, taglio laterale, apertura e flap tridimensionale lato destro 15X10 cm con introduttore.	1
5	rete anatomica bidimensionale con sutura, taglio laterale, apertura e flap tridimensionale lato sinistro 15X10 cm con introduttore.	1
4	rete anatomica bidimensionale con sutura, taglio laterale, apertura e flap tridimensionale lato destro 15X10 cm	1
3	rete anatomica bidimensionale con sutura, taglio laterale, apertura e flap tridimensionale lato sinistro 15X10 cm	1
2	rete bidimensionale con sutura, trocar da 5 mm dimensione 14X10 cm	1
1	rete bidimensionale con taglio, apertura per funicolo e sutura, trocar da 10 mm dimensione 14X10 cm	1
	Reti in poliestere multifilamento per la cura dellÕernia inguinale con approccio laparoscopico:	

		<u> </u>
1	Sistema per il trattamento dell'incontinenza urinaria femminile, composto da ago elicolidali e da mini- sling in polipropilene con ancore autofissanti	1
LOTTO	N¡137: SISTEMA TRANSOTTURATORIO PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema transotturatorio per il trattamento dell'incontinenza urinaria, costituito da un nastro di monofilamento in polipropilene, ricoperto da una guaina di polietilene e collegato a 2 tunnellizzatori otturatori elicoidali, dotato da guida atraumatica ad	50
LOTTO	N¡138: SISTEMA RETROPUBICO PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA DA SFORZO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema retropubico per il trattamento dell'incontinenza urinaria da sforzo, costituito da un nastro di monofilamento in polipropilene, ricoperto da una guaina di polietilene, dotato di introduttore poliuso e di una guida poliuso per catetere .	1
LOTTO	N¡139: PROTESI REGOLABILE PER INCONTINENZA FEMMINILE DI TERZO GRADO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Protesi regolabile per incontinenza femminile di terzo grado composta da una sling da 5 cm, oliva per la regolazione post-chirurgica e relativi aghi per l'inserimento	1
	LOTTO N¡140: RETE A T IN POLIVINILDENEFLORURO PER RIPARAZIONE DEL RETTOCELE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Rete a T in polivinildenefloruro per riparazione del rettocele con tecnica posteriore dotata di aghi passafilo	2
<b>LOTTO</b>	N¡141: RETE AD H IN POLIVINILDENEFLORURO PER RIPARAZIONE DEL PAVIMENTO PELVICO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Rete ad H in polivinildenefloruro per riparazione del pavimento pelvico dotata di aghi passafilo	1
-		

LOTTO	N <sub>i</sub> 142: DISCO ANTIMICROBICO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Disco antimicrobico in schiuma idrofilica in poliuretano contenente clorexidina gluconato a lento rilascio e con fenestratura radiale nelle seguenti misure:	
1	Disco di diametro 2,5 cm con foro centrale di 4,0 mm	5
2	Disco di diametro 1,9 cm con foro centrale di 1,5 mm	5
3	Disco di diametro 0,5 cm con foro centrale di 7,0 mm	1
LOTTO	N¡143: RETE IN POLIESTERE A STRUTTURA TRIDIMENSIONALE PER LA CHIRURGIA OPEN.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile con tasca di fissaggio per la chirurgia open	
1	Misura 15x10 cm con tasca di fissaggio	5
2	Misura 20x15 cm con tasca di fissaggio	5
3	Misura 25x20 cm con tasca di fissaggio	7
4	misura circolare 6	10
5	misura circolare 8	10
LOTTO	N¡144: PROTESI COMPOSITA PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE ADDOMINALI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm 10 x	10
2	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm 15 x	10

	DESCRIZIONE	
<b>LOTTO</b>	N¡145: PLUG IN POLIPROPILENE MONOFILAMENTO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
12	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 2	1
11	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 2	1
10	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 2	1
9	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 1	1
8	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 1	1
7	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 1	1
6	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 2	1
5	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm cm 2	1
4	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm 20 x	1
3	Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e- ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE, con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm 18 x	1

	Plug in polipropilene monofilamento, preformato a caldo, senza punti di incollaggi, derivato da unica mesh, di	
	forma circolare, dotato di petali interni asportabili, di configurazione arricciata per l\tilde{O}adattabilit^ alle necessit^ anatomiche di qualsiasi di	
1	misure plug 2,5x 3,4 cm	1
2	misure plug 3,3 x 3,9 cm	1
3	misure plug 4,1 x 4,8 cm	1
4	misure plug 4,1 x 5,1 cm	1
	N¡146: STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI MATERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Strumento per il fissaggio di materiale protesico e la riapprossimazione dei tessuti molli nella chirurgia open e laparoscopica, precaricato con puntine assorbibili in polilattide (PDLLA)e non assorbibili, applicate mediante uno stelo di mm. 5 di diametro	
1	15 puntine assorbibili	1
2	15 puntine non assorbibili	1
3	30 puntine assorbibili	1
4	30 puntine non assorbibili	1
LOTTO	O N¡147: SLING TRANSOTTURATORIA IN POLIVINILIDENE FLUORURO MONOFILAMENTO (PVDF).	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sling transotturatoria in Polivinilidene Fluoruro Monofilamento (PVDF) intessuta a bordi atraumatici,	1
_	macroporosa ed a struttura ad elasticit definita, con un set (dx + sx) di passafili pluriuso in acciaio chirurgico per tecnica transotturatoria out-in.	
LOTTO	tecnica transotturatoria out-in.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO	tecnica transotturatoria out-in.	FABBISOGNO

1	Mis. 15x15 cm	3
2	Mis. 30x30 cm	3
3	Mis. 10x18 cm sacchetto perirenale	3
4	Mis. 26x30 cm perisplenica	3
5	Mis. 44x30 cm periepatica	3
LOTTO	N <sub>i</sub> 149: RETE IN PTFE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete in PTFE condensato monofilamento, macroporosa, trasparente, ultraleggera, antiadesiva per interventi laparoscopici latex free spessore 0,15 mm:	
1	mis.6x11cm	1
2	mis.15x15 cm	1
2	mis.20x30 cm	1
3	11113.200.30 C111	+
4	mis26x36 cm	1
4 LOTTO		1 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
4 LOTTC	mis26x36 cm	
LOTTC	mis26x36 cm  Nj150: RETE IN PROLENE NON RIASSORBIBILE PER LA CHIRURGIA DEL PAVIMENTO PELVICO.	
1 2	mis26x36 cm  Ni150: RETE IN PROLENE NON RIASSORBIBILE PER LA CHIRURGIA DEL PAVIMENTO PELVICO.  DESCRIZIONE  Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico, spessore 0,42mm. porosit^66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento	
1 2	DISCRIZIONE  Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico, spessore 0,42mm. porosit^66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento del colpocele anteriore e posterio  Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico, spessore 0,42mm. porosit^66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento del colpocele anteriore e posterio  Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico, spessore 0,42mm. porosit^66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento	
1 2 3	mis26x36 cm  Dij150: RETE IN PROLENE NON RIASSORBIBILE PER LA CHIRURGIA DEL PAVIMENTO PELVICO.  DESCRIZIONE  Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico, spessore 0,42mm. porosit^66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento del colpocele anteriore e posterio  Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico, spessore 0,42mm. porosit^66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento del colpocele anteriore e posterio  Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico, spessore 0,42mm. porosit^66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento	TOTALE ARNAS  1  1

1	Dispositivo per la cura dellÕincontinenza urinaria femminile, composto da un nastro monofilamento di polipropilene, ricoperto da una guaina ed ancorato alla copertura in plastica di due tunnellizzatori in acciaio. Non riassorbibile, sterile. Completo di i	1
LOTTO Ni	152: SIGILLANTE CHIRURGICO CON RELATIVO APPLICATORE DA OPEN E LAPARO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sigillante chirurgico, biocompatibile e totalmente sintetico, in doppia siringa ad unico stantuffo e con cannula dÕapplicazione modellabile, completamente riassorbibile entro 30 gg. Composto da 2 distinti polimeri di polietilene glicole (PEG), sigilla le	10
2	Sigillante chirurgico, biocompatibile e totalmente sintetico, in doppia siringa ad unico stantuffo e con cannula d'Oapplicazione modellabile, completamente riassorbibile entro 30 gg. Composto da 2 distinti polimeri di polietilene glicole (PEG), sigilla le	10
LOTTO Ni	153: COLLA CHIRURGICA PER IL FISSAGGIO DI PROTESI AI MUSCOLI CON APPLICATORE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Colla chirurgica sintetica per il fissaggio di protesi ai muscoli con applicatore per uso laparoscopico e laparotomico 100% n-exyl cianoacrilato biodegradabile	1
LOTTO Ni	154: GEL CHIRURGICO EMOSTATICO IN SIRINGA CON RELATIVO APPLICATORE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Gel chirurgico emostatico in siringa, ad alta viscosit^, per il controllo delle emorragie di origine arteriosa e venosa. Composto da granuli di gelatina di collagene da 0,5 mm. circa e da 2.500 U.I. di trombina umana con relativo applicatore laparo e pun	200
LOTTO Ni	155: SPUGNETTE IN GELATINA SUINA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	SPUGNETTE in gelatina suina, emostatiche, assorbibili, per uso locale, in confezione singola sterile misure, in polvere da g 1.	
1	mis.7x5x1	20
2	mis.7x5x1	20

3	mis. 8x3	20
<b>LOTTO</b>	N¡156: GELATINA SUINA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	GELATINA suina, emostatica, con trombina umana, assorbibile, per uso locale, in confezione singola sterile, con 2 applicatori, di cui uno graduato con memoria, siringa precaricata 8 ml	20
LOTTO	N¡157: CELLULOSA 100% OSSIDATA E RIGENERATA A PH INFERIORE O UGUALE A 4.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	CELLULOSA 100% ossidata e rigenerata, a ph inferiore o uguale a 4 con comprovata azione antibatterica, rapido effetto emostatico, conservazione a temperatura ambiente, in confezione doppia, sterile:	
1	Misura 5 x35 cm.	100
2	Misura 5 x 7,5 cm.	100
3	Misura 5 x 1,25 cm.	100
4	Misura 10 x 20 cm.	100
LOTTO	N¡158: CELLULOSA 100% OSSIDATA E RIGENERATA STRUTTURA AD ALTA DENSITË.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	CELLULOSA, ossidata e rigenerata, a ph inferiore o uguale a 4 con comprovata azione antibatterica, rapido effetto emostatico, conservazione a temperatura ambiente, in confezione doppia, sterile, struttura ad alta densit^:	
1	Misura 2,5 x 2,5 struttura ad alta densit <sup>^</sup> .	110
2	Misura 5 x 7,5 struttura ad alta densit <sup>^</sup> .	110
3	Misura 7,5 x 10 struttura ad alta densit <sup>^</sup> .	100
4	Misura 15,2 x 22,9 struttura ad alta densit <sup>^</sup> .	100
LOTTO	N¡159: CELLULOSA 100% OSSIDATA E RIGENERATA STRUTTURA MICROFIBRILLARE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

	CELLULOSA, ossidata e rigenerata, a ph inferiore o uguale a 4 con comprovata azione antibatterica, rapido	
	effetto emostatico, conservazione a temperatura ambiente, in confezione doppia, sterile, struttura microfibrillare:	
1	Misura 2,5 x 5,1 struttura microfibrillare.	150
2	Misura 5,1 x 10,2 struttura microfibrillare.	200
3	Misura 10,2 x 10,2 struttura microfibrillare.	300
LOTTO	N¡160: CELLULOSA 100% OSSIDATA E RIGENERATA STRUTTURA MICROFIBRILLARE NON TESSUTO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	CELLULOSA, ossidata e rigenerata, a ph inferiore o uguale a 4 con comprovata azione antibatterica, rapido effetto emostatico, conservazione a temperatura ambiente, in confezione doppia, sterile struttura microfibrillare non tessuto:	
1	Misura 2,5 x 5,1 struttura microfibrillare non tessuto.	150
2	Misura 5,1 x 10,2 struttura microfibrillare non tessuto.	200
3	Misura 10,2 x 10,2 struttura microfibrillare non tessuto.	300
LOTTO	N¡161: SISTEMA DI DRENAGGIO IN ASPIRAZIONE CONTINUA E CONTROLLATA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema di drenaggio in aspirazione continua e controllata, costituito da un evacuatore chirurgico da 150 ml e da 300 ml, aspirazione controllata di 50 mmHg/cm, trasparente, graduato con valvola antireflusso, valvola di scarico e doppio attacco per tubi d	
LOTTO	N¡162: SISTEMA DI DRENAGGIO IN ASPIRAZIONE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 6 ch	30
2	Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 8 ch	30

3	Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 10 ch	30
4	Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con 6regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 12 ch	30
5	Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 14 ch	30
6	Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 16 ch	1
7	Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione,	1
	calibri 18 ch	
<b>LOTTO</b>	N¡163: SISTEMA DI DRENAGGIO DELLE ASCITI ED EFFUSIONI PLEURICHE MALIGNE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO	N¡163: SISTEMA DI DRENAGGIO DELLE ASCITI ED EFFUSIONI PLEURICHE MALIGNE.  DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS
<b>LOTTO</b> 1	N¡163: SISTEMA DI DRENAGGIO DELLE ASCITI ED EFFUSIONI PLEURICHE MALIGNE.	TOTALE ARNAS
1	DESCRIZIONE Sistema di drenaggio delle asciti ed effusioni pleuriche maligne, impiantabile, in silicone morbido ad ampio lume	TOTALE ARNAS
1	DESCRIZIONE  Sistema di drenaggio delle asciti ed effusioni pleuriche maligne, impiantabile, in silicone morbido ad ampio lume da 55 cm 15 Fr, tratto forato da 20 cm con fori ovali anti occlusione, supporto in titanio, latex, pvc e dehp free	TOTALE ARNAS  1  FABBISOGNO
1	DESCRIZIONE Sistema di drenaggio delle asciti ed effusioni pleuriche maligne, impiantabile, in silicone morbido ad ampio lume da 55 cm 15 Fr, tratto forato da 20 cm con fori ovali anti occlusione, supporto in titanio, latex, pvc e dehp free  Ni164: DRENAGGIO ONDULATO IN SILICONE AD AZIONE CAPILLARE RADIOPACO.	TOTALE ARNAS  1  FABBISOGNO
1	DESCRIZIONE Sistema di drenaggio delle asciti ed effusioni pleuriche maligne, impiantabile, in silicone morbido ad ampio lume da 55 cm 15 Fr, tratto forato da 20 cm con fori ovali anti occlusione, supporto in titanio, latex, pvc e dehp free  Ni164: DRENAGGIO ONDULATO IN SILICONE AD AZIONE CAPILLARE RADIOPACO.  DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS  1  FABBISOGNO
1	DESCRIZIONE Sistema di drenaggio delle asciti ed effusioni pleuriche maligne, impiantabile, in silicone morbido ad ampio lume da 55 cm 15 Fr, tratto forato da 20 cm con fori ovali anti occlusione, supporto in titanio, latex, pvc e dehp free  Nij164: DRENAGGIO ONDULATO IN SILICONE AD AZIONE CAPILLARE RADIOPACO.  DESCRIZIONE Drenaggio ondulato in silicone ad azione capillare radiopaco, sterile lunga circa 30 cm. nelle seguenti misure	TOTALE ARNAS  1  FABBISOGNO TOTALE ARNAS
1 LOTTO	DESCRIZIONE Sistema di drenaggio delle asciti ed effusioni pleuriche maligne, impiantabile, in silicone morbido ad ampio lume da 55 cm 15 Fr, tratto forato da 20 cm con fori ovali anti occlusione, supporto in titanio, latex, pvc e dehp free  Nij164: DRENAGGIO ONDULATO IN SILICONE AD AZIONE CAPILLARE RADIOPACO.  DESCRIZIONE  Drenaggio ondulato in silicone ad azione capillare radiopaco, sterile lunga circa 30 cm. nelle seguenti misure 6 mm	TOTALE ARNAS  1  FABBISOGNO TOTALE ARNAS

LOTTO	N¡165: DRENAGGIO MULTITUBULARE IN SILICONE RADIOPACO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
L	Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 10 mm	1
2	Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 15 mm	1
3	Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 20 mm	1
	Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 25 mm	1
5	Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 30 mm	1
LOTTO	N¡166: STRISCE DI MATRICE COLLAGENOSA DI PERICARDIO BOVINO ACELLULARE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
l	Strisce di matrice collagenosa di pericardio bovino acellulare, biocompatibile ed in grado di favorire l'Oangiogenesi, senza legami crociati, estremamente robusta con eccellente tenuta delle suture per rinforzo e sostegno asciutto in chirurgia bariatrica e	12
.оттс	N¡167: GEL ANTIADERENZIALE COMPATIBILE CON TROCAR 5 MM.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
L	Gel antiaderenziale composto da miscela sterile e riassorbibile in circa 30 gg. In ossido di polietilene e sodio carbossimetilcellulosa, dotato di applicatore monouso lungo almeno 30 cm e diametro compatibile con trocar 5 mm	1
отто	N¡168: ANTI ADERENZIALE IN GEL DI ACIDO IALURONICO AUTO-CROSSILIKATO ASSORBIBILE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Anti aderenziale in gel di acido ialuronico auto-crossilikato assorbibile in circa 7 gg.	1
1 LOTTO	Anti aderenziale in gel di acido ialuronico auto-crossilikato assorbibile in circa 7 gg.  N¡169: SET MONOUSO PER NEBULIZZARE LA COLLA DI FIBRINA.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

1	Set monouso composto da un tubo di raccordo a doppio lume, con filtro sterile trasparente e due puntali spray per nebulizzare la colla di fibrina	110
LOTTO N	i 170: SISTEMA PER LA COMPRESSIONE SEQUENZIALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema per la compressione sequenziale ad azione intermittente ondulatoria e circonferenziale mediante la combinazione di gambali e plantari monopaziente di diversa misura . Compressore plantare: 130 mmHg circa con service gratuito degli apparecchi neces	
1	gambali	1
2	plantari	20
LOTTO N	ij171: SISTEMA CHIRURGICO MINI-INVASIVO.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema chirurgico mini-invasivo per la riparazione dei difetti anteriori e centrali del pavimento pelvico femminile con approccio a singola incisione composto da una mesh in polipropilene monofilamento macroporo a bassa densit^, 2 introduttori in acciaio	1
2	Sistema chirurgico mini-invasivo per la riparazione senza tensione del prolasso posteriore degli organi pelvici e la sospensione della cupola vaginale, con approccio a singola incisione vaginale. Composto da una mesh in polipropilene monofilamento macropo	1
LOTTO N	1172: KIT DI RETE IN POLIPROPILENE PER LA CORREZIONE DEL PAVIMENTO PELVICO ANTERIORE ED APICALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Kit di rete in polipropilene per la correzione del pavimento pelvico anteriore ed apicale, composto da unico dispositivo di sutura per lÕapplicazione e da rete tension-free. Rete dotata di quattro braccia per il posizionamento su arco tendineo e sacrospin	1
2	Kit di rete in polipropilene per la correzione del pavimento pelvico anteriore ed apicale, composto da unico dispositivo di sutura per l\tilde{O}applicazione e da rete tension-free. Rete dotata di due braccia per il posizionamento su legamento sacrospinoso, prote	1

3	Kit di rete in polipropilene per la correzione del pavimento pelvico posteriore, composto da unico dispositivo di sutura per lÕapplicazione e da rete tension-free. Rete dotata di due braccia per il posizionamento su legamento sacrospinoso, protette da gua	1
LOTTO	O N¡173: CATETERE IN SILICONE PER TAMPONAMENTO EMORAGGIE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Catetere in silicone per tamponamento emoraggie del diametro di 24 Fr., lunghezza 58 cm, palloncino distale del volume di 500 ml, due fori distali di drenaggio di ampie dimensioni. Provvisto di due vie, una di drenaggio con raccordo a tenuta e una per il	1
LOTTO	O N¡174: DISPOSITIVO A PALLONCINO PER LA MATURAZIONE CERVICALE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Dispositivo a palloncino per la maturazione cervicale, per dilatare in modo naturale e graduale la cervice e per	1
_	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm, volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.	
LOTTO	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm, volume del palloncino 80 ml. Sterile e	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm, volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.	
LOTTO	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm, volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.  D Ni 175: RETE PIANA MACROPOROSA IN POLIPROPILENE.	
<b>LOTT</b> (	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm , volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.  DISTRETE PIANA MACROPOROSA IN POLIPROPILENE.  DESCRIZIONE  Rete piana macroporosa in polipropilene avvolta da due foglietti di materiale riassorbibile (poliglecaprone) che	
1 2	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm , volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.  DNj175: RETE PIANA MACROPOROSA IN POLIPROPILENE.  DESCRIZIONE  Rete piana macroporosa in polipropilene avvolta da due foglietti di materiale riassorbibile (poliglecaprone) che fungono da antiaderenziale sui due lati	
1 2 3	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm , volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.  Discrizione  Rete piana macroporosa in polipropilene avvolta da due foglietti di materiale riassorbibile (poliglecaprone) che fungono da antiaderenziale sui due lati  Mis. 7,5x15 cm	
1 2 3	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm , volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.  Discrizione  Rete piana macroporosa in polipropilene avvolta da due foglietti di materiale riassorbibile (poliglecaprone) che fungono da antiaderenziale sui due lati  Mis. 7,5x15 cm  Mis. 10x15 cm	
1 2 3 4 5	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm , volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.  Discrizione  Rete piana macroporosa in polipropilene avvolta da due foglietti di materiale riassorbibile (poliglecaprone) che fungono da antiaderenziale sui due lati  Mis. 7,5x15 cm  Mis. 10x15 cm  Mis. 15x15 cm	
1 2 3 4 5 6	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm , volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.  DISTRETE PIANA MACROPOROSA IN POLIPROPILENE.  DESCRIZIONE  Rete piana macroporosa in polipropilene avvolta da due foglietti di materiale riassorbibile (poliglecaprone) che fungono da antiaderenziale sui due lati  Mis. 7,5x15 cm  Mis. 10x15 cm  Mis. 15x15 cm  Mis. 15x20 cm rettangolare	TOTALE ARNAS  1 1 1 1
1 2 3 4 5	promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm , volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso.  D Ni175: RETE PIANA MACROPOROSA IN POLIPROPILENE.  DESCRIZIONE  Rete piana macroporosa in polipropilene avvolta da due foglietti di materiale riassorbibile (poliglecaprone) che fungono da antiaderenziale sui due lati  Mis. 7,5x15 cm  Mis. 10x15 cm  Mis. 15x20 cm rettangolare  Mis. 15x20 cm ovale	TOTALE ARNAS  1 1 1 1

9	Mis. 30x35	1
10	Mis. 30x50	1
LOTTO	N¡176: BARRIERA ANTIADERENZIALE IN CELLULOSA OSSIDATA RIGENERATA RIASSORBIBILE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Barriera antiaderenziale in cellulosa ossidata rigenerata riassorbibile, dimensioni 7,6 x 10,2 cm,	50
	N¡177: PROTESI A RETE ADATTA AL POSIZIONAMENTO INTROPERITONEALE PER LAPAROCELI ED ERNIE TOMALI.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Protesi a rete adatta al posizionamento introperitoneale per laparoceli ed ernie parastomali in PVDF e polipropilene ritagliabile elastica ed a pori aperti varie misure	2
LOTTO	N¡ 178 MEMBRANA DI COLLAGENE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	membrana di collagene forate di pericardio bovino 8x12	8
2	membrana di collagene forate di pericardio bovino 10x16	8
LOTTO	Ni 179 SISTEMA DI SUPPORTO URETALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema di supporto uretrale con benderella in polipropilene di solo 0,5 cm di spessore, lunga 50 cm e larga 12 mm, ricoperta con guaina trasparente in PTFE connessa a due guide in PVC 22 cm x 3 mm. Completa di aghi introduttori tipo HALO in acciaio.	1
LOTTO	N¡ 180 SISTEMA PER LA CORREZIONE DEL PROLASSO DEL PAVIMENTO PELVICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

1	Sistema per la correzione del prolasso del pavimento pelvico in chirurgia mininvasiva composto da: rete in polipropilene monofilamento di tipo I con estremit termosaldate in silicone, Kit disponibile con introduttori curvi, semicircolari e ad uncino	1
2	Come sopra con bracci di fissaggio a lisca di pesce, marker centrale, filo di sutura posto ad una estremit, configurazione mini, completa di introduttore monouso con estremit retraibile	1
3	Come sopra composta da 4 bracci e corpo centrale con fori completa di introduttori sia per approcci sovrapubici che transotturatori	1
4	Come sopra composta da 2 bracci e corpo centrale con fori completa di introduttori sia per approcci sovrapubici che transotturatori	1
5	Come sopra con estremit provviste di scalanature che consentono la regolazione sia intraoperatoria che postoperatoria, completo di introduttori, disponibile in Kit per approcci sia sovrapubici che transotturatori	1
6	Come sopra con PAD centrale radiopaco in silicone completo di 2 rondelle per regolazione, 2 introduttori, 2 dispositivi per posizionare le rondelle, 2 dischi forati per rinforzo, 1 nastro centimetrato. Disponibile in Kit per approcci sia retrobubici che t	1
LOTTO	Ni 181 DISPOSITIVO PER IL TRATTAMENTO ENDOSCOPICO DEL REFLUSSO VESCIOURETERALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Dispositivo per il trattamento endoscopico del reflusso vescioureterale composto da copolimero di poliacrilato/polialcool immerso in un carrier di soluzione glicerica al 40% racchiuso in siringa da 1 ml	20
<b>LOTTO</b>	Ni 182 SET STERILE MONOUSO PER BLOCCO EMORRAGIA UTERINA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Set, sterile monouso, per blocco emorragia cavit^ uterina: a) pallone di silicone 500cc; b) catetere 54cm 24Fr	1
<b>LOTTO</b>	Ni 183 SET STERILE PER LA DILATAZIONE DEL COLLO UTERINO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Set, sterile monouso, per la dilatazione del collo uterino a doppio palloncino:	1
	a) palloncini in lattice anallergico da 80 ml.	

LOTTO	N¡ 184 MATERIALE DI RINFORZO PER LINEA DI SUTURA MECCANICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Materiale di rinforzo riassorbibile per linea di sutura meccanica composto unicamente da copolimero di Poligliconato/Carbonato di Trimetilene (PGA/TMC), in strati fibrosi porosi bioassorbibili, con totale assenza di componenti di origine animale, resisten	1
<b>LOTTO</b>	N¡ 185 SISTEMA MONOUSO PER LA CORREZIONE DEL CISTOCELE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema monouso per la correzione del cistocele per via transotturatoria composto da 4 diversi aghi a forma elicoidale e mesh in polipropilene monofilamento con diversa porosit^ tra le 4 braccia, ricoperte da guaina, e il corpo centrale della stessa.	1
ьотто	N¡ 186 SISTEMA MONOUSO PER LA CORREZIONE DEL PROLASSO POSTERIORE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DECONIZIONE	
	DESCRIZIONE	
1	Sistema monouso per la correzione del prolasso posteriore e sospensione della cupola vaginale composto da 2 aghi e mesh in polipropilene monofilamento con diversa porosit^ tra le 2 braccia, ricoperte da guaina, e il corpo centrale della stessa	1
1 LOTTO	Sistema monouso per la correzione del prolasso posteriore e sospensione della cupola vaginale composto da 2 aghi e mesh in polipropilene monofilamento con diversa porosit^ tra le 2 braccia, ricoperte da guaina, e il corpo	1 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
1 LOTTO	Sistema monouso per la correzione del prolasso posteriore e sospensione della cupola vaginale composto da 2 aghi e mesh in polipropilene monofilamento con diversa porosit^ tra le 2 braccia, ricoperte da guaina, e il corpo centrale della stessa	FABBISOGNO
1 <b>LOTTO</b> 1	Sistema monouso per la correzione del prolasso posteriore e sospensione della cupola vaginale composto da 2 aghi e mesh in polipropilene monofilamento con diversa porosit^ tra le 2 braccia, ricoperte da guaina, e il corpo centrale della stessa  Ni 187 DISPOSITIVO PER IL RIPOSIZIONAMENTO DELL'UTERO BULBARE	FABBISOGNO
1	Sistema monouso per la correzione del prolasso posteriore e sospensione della cupola vaginale composto da 2 aghi e mesh in polipropilene monofilamento con diversa porosit^ tra le 2 braccia, ricoperte da guaina, e il corpo centrale della stessa  Ni 187 DISPOSITIVO PER IL RIPOSIZIONAMENTO DELL'UTERO BULBARE  DESCRIZIONE  Dispositivo con approccio transotturatorio per il riposizionamento dell\(\tilde{O}\)uretra bulbare, composto da due aghi a forma elicoidale con punta smussa non tagliente e sling in polipropilene monofilamento con due fili di	FABBISOGNO

1	Benderella per il trattamento dellÕincontinenza da sforzo, costituita da rete in polipropilene con porzione suburetrale termosaldata e sistema di introduzione transotturatorio con ago monouso di forma curva o elicoidale. Rete protetta totalmente da maglia	1
LOTTO	Ni 189 PLEDGET IN PTFE.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	misure 3x7 mm	1440
LOTTO	Ni 190 TROCAR OTTICI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Trocar ottici trasparenti, monouso, con cannula di fissaggio avanzato, palloncino latex free e disco di stabilit, otturatore dilatante con punta ad elica sequenziale e possibilit di confezionare lo pneumoperitoneo durante l'inserimento, con doppia valv	
	diametro 5mm x 100 mm (lunghezza)	20
	diametro 5mm x 75 mm (lunghezza)	20
	diametro 15mm x 100 mm (lunghezza)	20
	diametro 11mm x 100 mm (lunghezza)	20
	diametro 12mm x 100 mm (lunghezza)	20
LOTTO	Ni 191 STRUMENTO LAPAROSCOPICO MONOUSO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Strumento laparotomico monouso per sintesi e taglio, con punrta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5mm, lungh. Cm 23 e taglio a lama fredda	50
2	Strumento laparotomico monouso per sintesi e taglio, con punrta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5mm, lungh. Cm 37 e taglio a lama fredda	50
<b>LOTTO</b>	Ni 192 CAVO MONOPOLARE/BIPOLARE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

	Cavo monopolare Forcetriad	3
	Cavo bipolare standard a pedale Forcetriad	3
LOTTO	Ni 193 ELETTRODI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Elettrodo di ritorno pediatriche monouso REM con gel a base d'acqua per bambini di peso <13Kg con cavo da 4,6mt	1000
	Elettrodo di ritorno neonatale monouso REM con gel a base d'acqua per neonati con peso compreso tra 0,45 e 2,70Kg, con cavo da 2,7m e bordi adesivi staccabili per un uso opzionale di adesivo sui bordi	1000
	Elettrodo di ritorno monouso REM con Hydrogel universale senza cavo. Dotato di etichetta di tracciabilit della piastra, indicante codice, lotto e scadenza, collocabile nella cartella paziente	2
LOTTO	Ni 194 CAVO PER MORSETTO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Cavo con morsetto per elettrodo di ritorno senza cavo. Lung.4,6 mt. Tipo valleylab e tipo erbe	2
LOTTO	Ni 195 PATCH	FABBISOGNO
		TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS
		TOTALE ARNAS  5
	DESCRIZIONE	
<b>LOTTO</b>	DESCRIZIONE Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x15 cm x 1mm	
<b>LOTTO</b>	DESCRIZIONE  Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x15 cm x 1mm  Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x10 cm x 1mm	5 5 FABBISOGNO
LOTTO	DESCRIZIONE  Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x15 cm x 1mm  Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x10 cm x 1mm  Ni 196 KIT PER L'ESTRAZIONE DEI PICCOLI PEZZI ANATOMICI	5 5 FABBISOGNO
LOTTO	DESCRIZIONE     Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x15 cm x 1mm     Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x10 cm x 1mm     Ni 196 KIT PER L'ESTRAZIONE DEI PICCOLI PEZZI ANATOMICI     DESCRIZIONE     Kit composto da trocar con cannula zigrinata trasparente e otturatore con lama protetta, monouso, doppia valvola a doppia entrata completamente rimovibile, per l'estrazione dei piccoli pezzi anatomici, e ago di Verres	5 5 FABBISOGNO

trocar diametro 8 mm x 100 (lunghezza)	28
trocar diametro 11mm x 100 (lunghezza)	28
trocar diametro 12mm x 100 (lunghezza)	24
ago 13 gauge lunghezza 120 mm	24
LOTTO N¡ 197 CANNULA TROCAR	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Cannuala trocar trasparenti disonibili nelle seguenti misure:	
5mm x 55 mm	20
5 mmx 75 mm	20
5 mmx100 mm	25
11 mm x 100 mm	25
12 mm x 100 mm	20
LOTTO N¡ 198 TROCAR DI HASSON	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Trocar di Hasson ottico e con palloncino per primo accesso, dotato di cono in gel per una maggiore stal trocar a parete, palloncino latex free e punti di ancoraggio delle suture nelle seguenti misure:	bilit <sup>^</sup> del
a)ÊDiam 5mm x 100 mm lunghezza	80
b) Diam 12mm x 100 mm lunghezza	70
c) Diam 12 mm x 130 mm lunggezza	70
LOTTO Ni 199 TROCAR PER DISSEZIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Trocar per dissezione a palloncino rotondo con cannula di diametro di 11 mm, adatto per le procedure	di 60

LOTTO Ni 200 SAC	CCHETTO PER LA RIMOZIONE DEI TESSUTI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRI	ZIONE	
1600 m	tto monouso da 5 mm con volume 180 ml, da 10 mm con volume 225 mm e da 12/15 mm con volume nm, per la rimozione del pezzo anatomico dotato di supporto e dispositivo guida che consente la ura e chiusura del sacchetto, agevolando il recupe	260
OTTO Ni 201 DISE	POSITIVI DI PROTEZIONE/RETRAZIONE DELLA FERITA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRI	ZIONE	
	tivi di protezione /retrazione della ferita a doppio anello autostatico e guaina trasparente latex free, nelle ti misure:	
XXS ext	ra extra small(per incisioni da 1 a 3 cm)	50
XS extr	ra small(per incisioni da 2 a 4 cm)	85
S small	(per incisioni da 2,5 a 6 cm)	15
M medi	ium (per incisioni da 5 a 9 cm)	10
L large (	(per incisioni da 9 a 14 cm)	65
XL extra	a large (per incisioni da 11 a 17 cm)	20
XXL ext	ra extra large (per incisioni da 17 a 25 cm)	25
S small	con tappo per chirurgia laparoscopica	165
M medi	ium con tappo per chirurgia laparoscopica	165
L (Large	e)dedicato alle procedure di taglio cesareo	15
XL extra	a large dedicato alle procedure di taglio cesareo	15
OTTO N¡ 2O2 SIST	TEMA A RADIOFREQUENZA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRI	ZIONE	
sistema	a a radiofrequenza avanzata per la sintesi di tessuti e vasi fino a 7 mm, dotato di Ò device keyÓ un a smart di nuova generazione per il riconoscimento dei tessuti integrato nello strumento, disponibile con nti manipoli:	220

	dispositivo laparoscopico diametro 5 mm con punta Maryland a dissettore. Caratteristiche della ganascia: lunghezza di sintesi di 20 mm, lunghezza di taglio di 18 mm e meccanismo d'azione unica. Lunghezza del manipolo 37 cm e 23 cm.	
	dispositivo laparoscopico diametro 5 mm con punta smussa dritta (blunt tip). Caratteristiche della ganascia: lunghezza di sintesi di 20 mm, lunghezza di taglio di 18 mm e meccanismo d'azione unica. Lunghezza del manipolo 37 cm.	
	dispositivo per chirurgia open con punta curva e smussa. Caratteristiche della ganascia: lunghezza di sintesi di 40 mm, lunghezza di taglio di 38 mm e meccanismo di doppia azione della punta. Lunghezza del manipolo 20 cm.	
	Dispositivo per chirurgia open per procedure testa-collo ed emorroidi con ganascia curva con punte per dissezione. Caratteristiche della ganascia: lunghezza di sintesi di 17 mm, lunghezza di taglio di 15 mm e meccanismo di doppia azione della punta. Lungh	
	Il generatore verraÕ fornito in comodato dÕuso gratuito	
LOTTO N	Ij 203 SISTEMA PER LAPAROSCOPIA MANO ASSISTITA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	4 203 SISTEMA FER LAFAROSCOFIA MARO ASSISTITA	
	DESCRIZIONE	
		50
	DESCRIZIONE  Sistema per laparoscopia mano assistita che permette di mantenere lo pneumoperitoneo nelle manovre di inserimento della mano del chirurgo e degli strumenti e lÕaccesso dei trocar, consentendo una protezione -	50
	DESCRIZIONE  Sistema per laparoscopia mano assistita che permette di mantenere lo pneumoperitoneo nelle manovre di inserimento della mano del chirurgo e degli strumenti e lÕaccesso dei trocar, consentendo una protezione - retrazione di pareti addominali di diverso spe	50
	DESCRIZIONE  Sistema per laparoscopia mano assistita che permette di mantenere lo pneumoperitoneo nelle manovre di inserimento della mano del chirurgo e degli strumenti e l\(\tilde{O}\) accesso dei trocar, consentendo una protezione - retrazione di pareti addominali di diverso spe  n.1 copertura gelseal	50  FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE  Sistema per laparoscopia mano assistita che permette di mantenere lo pneumoperitoneo nelle manovre di inserimento della mano del chirurgo e degli strumenti e l\(\tilde{O}\)accesso dei trocar, consentendo una protezione - retrazione di pareti addominali di diverso spe  n.1 copertura gelseal  n.1 protettore/retrattore di ferita	FABBISOGNO
	DESCRIZIONE  Sistema per laparoscopia mano assistita che permette di mantenere lo pneumoperitoneo nelle manovre di inserimento della mano del chirurgo e degli strumenti e l\(\tilde{O}\) accesso dei trocar, consentendo una protezione - retrazione di pareti addominali di diverso spe  n.1 copertura gelseal  n.1 protettore/retrattore di ferita	FABBISOGNO
	DESCRIZIONE  Sistema per laparoscopia mano assistita che permette di mantenere lo pneumoperitoneo nelle manovre di inserimento della mano del chirurgo e degli strumenti e l\( \tilde{O} \) accesso dei trocar , consentendo una protezione - retrazione di pareti addominali di diverso spe  n.1 copertura gelseal  n.1 protettore/retrattore di ferita  DESCRIZIONE  a)Pinza da presa tipo Grasper monouso con stelo che presenta dei markers centimetrati per la misurazione dei tessuti. Gli inserti in silicone presenti nel morso garantiscono una presa efficiente ed atraumatica. Il sistema di	FABBISOGNO
	DESCRIZIONE  Sistema per laparoscopia mano assistita che permette di mantenere lo pneumoperitoneo nelle manovre di inserimento della mano del chirurgo e degli strumenti e l\(\tilde{O}\) accesso dei trocar, consentendo una protezione - retrazione di pareti addominali di diverso spe  n.1 copertura gelseal  n.1 protettore/retrattore di ferita  DESCRIZIONE  a)Pinza da presa tipo Grasper monouso con stelo che presenta dei markers centimetrati per la misurazione dei tessuti. Gli inserti in silicone presenti nel morso garantiscono una presa efficiente ed atraumatica. Il sistema di chiusura, non avendo la gremag	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	diam 5mmx35cm	10
	diam 5mmx45cm	10
LOTTO Ni	205 SISTEMA AVANZATO MINI DI ACCESSO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema avanzato e sistema avanzato mini di accesso per chirurgia Òsingle incisionÓ composta da:	5
	n.1 copertura gelseal	
	n.1 protettore/retrattore di ferita con filo di rimozione	
	n.3 trocar da 10 mm	
	n.1 trocar da 12mm	
	n. 1 introduttore per trocar	
		FABBISOGNO
LOTTO Ni	206 SISTEMA DI ACCESSO TRANSVAGINALE	TOTALE ARNAS
LOTTO Ni	DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS
LOTTO Ni		TOTALE ARNAS
LOTTO Ni	DESCRIZIONE  Sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dellÕutero e degli annessi. Il device deve essere composto da una guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale, una copertura in	TOTALE ARNAS  4
LOTTO Ni	DESCRIZIONE  Sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dellÕutero e degli annessi. Il device deve essere composto da una guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale, una copertura in gel per il posizionamento del	
	DESCRIZIONE  Sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dell'Outero e degli annessi. Il device deve essere composto da una guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale, una copertura in gel per il posizionamento del  (misura media) canale di accesso 9,5 cm  (misura piccola) canale di accesso 7 cm  207 SISTEMA DI ACCESSO TRANSANALE	4
	DESCRIZIONE  Sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dell'Outero e degli annessi. Il device deve essere composto da una guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale, una copertura in gel per il posizionamento del  (misura media) canale di accesso 9,5 cm  (misura piccola) canale di accesso 7 cm  207 SISTEMA DI ACCESSO TRANSANALE  DESCRIZIONE	4 3 FABBISOGNO
	DESCRIZIONE  Sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dell'Outero e degli annessi. Il device deve essere composto da una guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale, una copertura in gel per il posizionamento del  (misura media) canale di accesso 9,5 cm  (misura piccola) canale di accesso 7 cm  207 SISTEMA DI ACCESSO TRANSANALE	4 3 FABBISOGNO

n. 4 cannule a basso profilo da 10 mm con valvola a tenuta in grado di mantenere lo pneumoretto per tutta la durata della procedura;  n. 1 introduttore per trocar;  capsula in gel consente di massimizzare la triangolazione degli strumenti ottimizzando il lavoro nello spazio ristretto dell'Oampolla rettale;  borsa di stabilizzazione dell'Oinsufflazione  b) Sonda elettrochirurgica monopolare con uncino al L sia angolato che retto con sistema di integrazione di	
capsula in gel consente di massimizzare la triangolazione degli strumenti ottimizzando il lavoro nello spazio ristretto dell'Oampolla rettale; borsa di stabilizzazione dell'Oinsufflazione b) Sonda elettrochirurgica monopolare con uncino al L sia angolato che retto con sistema di integrazione di	
ristretto dellÕampolla rettale; borsa di stabilizzazione dellÕinsufflazione b) Sonda elettrochirurgica monopolare con uncino al L sia angolato che retto con sistema di integrazione di	
b) Sonda elettrochirurgica monopolare con uncino al L sia angolato che retto con sistema di integrazione di	
evacuazione fumi, misure diam 5mm x 42 cm	
LOTTO Ni 208 APPLICATORE DI CLIP	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Applicatore di clip diametro 5 mm, precaricata con n 20 clip dimensione M/L, lunghezza stelo 34 cm, impugnatura ergonomica per un controllo ottimale durante il rilascio e la chiusura della clip.	65
LOTTO Ni 209 SISTEMA DI ASPIRAZIONE-IRRIGAZIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Sistema di aspirazione -irrigazione con sonda ,diametro 5 mm e lunghezza 33 cm, valvola e tubi a sacca doppia, con possibilit^ di utilizzo anche con sonde poliuso, con sistema integrato di evacuazione dei fumi chirurgici, pulsanti codificati per colore co	220
LOTTO Ni 210 SONDE POLIUSO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Sonde poliuso con fori per irrigazione, complete di impugnatura ergonomica, nelle seguenti misure:	
diametro 5mm x 33 cm/ 45 cm	2
diametro 10 mm x 33 cm	2
	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO Ni 211 CONTENITORE SCALDA-OTTICA	

Contenitore scalda-ottica poliuso per laparoscopia, con base stabilizzante di supporto poliuso, volume 500 ml	12
LOTTO N; 212 GUARNIZIONE MONOUSO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Guarnizioni monouso per riscaldatore ottiche	240
LOTTO N¡ 213 CATETERE PER COLONGIOGRAFIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Catetere per colangiografia laparoscopica intraoperatoria, punta rigida, via percutanea	0
LOTTO N¡ 214 KIT DI ACCESSO TRANSVAGINALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Kit composto da sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dellÕuter degli annessi con guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale da 9,5 cm e 7 cm, copertura in gel, 4 cannule, n.1 otturatore,	
LOTTO N¡ 215 DISPOSITIVO DI FISSAGGIO SENZA SUTURA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
dispositivo di fissaggio senza sutura, sterile, per drenaggi e cateteri percutanei di misura da CH 05 a CH 22. Specifico a fissare nella posizione corretta i drenaggi, aiutando a prevenirne il movimento o la rimozione accidentale.	
Deve poter mantenere il drenaggio o catetere in posizione parallela alla superficie della pelle ed aiutare a prevenire lÕattorcigliamento e lo schiacciamento del tubo; confortevole per il paziente e permettere maggior libert^ di movimento, mantenendo i	е
9 cm x 10 cm scarichi piccoli e applicabili 5-14 CH	500
9 cm x 10 cm scarichi grandi e applicabili 12-22 CH	500
LOTTO N¡ 216 SISTEMA DI ILLUMINAZIONE CHIRURGICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
	Sistema di illuminazione chirurgico con terminale in LED, con temperatura di colore simile a quella della luce solare per una fedele riproduzione cromatica dei tessuti, dotato di pulsante posizionato lateralmente al sistema di fissaggio che permette di re	300
	Grazie alla sua conformazione malleabile ed angolabile oltre 180; nella parte distale e oltre 360; totali, il sistema deve essere in grado di illuminare anche le cavit pi profonde, laddove le normali fonti di illuminazione non sono sufficienti.	
	Il suddetto sistema evita continui riposizionamenti delle comuni fonti luminose presenti in sala operatoria, come la lampada scialitica ed evita inoltre qualunque altra fonte di luce addizionale come le lampade frontali evitando allÕoperatore di assumere	
	Deve avere inoltre le seguenti caratteristiche: diametro 4.6 mm, lunghezza 650 mm, non deve necessitare di collegamenti alla rete elettrica tramite fili.	
	Deve, inoltre, mantenere una temperatura di lavoro sicura, inferiore a 38¡C, per evitare ustioni ai tessuti.	
	Confezione sterile, monouso, deve essere corredata da 4 anelli in silicone biocompatibile, allungabili fino a 145mm, per il corretto posizionamento dell'Oilluminatore sui divaricatori chirurgici.	
10770		FABBISOGNO
LOTTO	N¡ 217 PIATTAFORMA ARTICOLABILE E RICARICABILE PER IL FISSAGGIO LAPAROSCOPICO	TOTALE ARNAS
LOTTO	Ni 217 PIATTAFORMA ARTICOLABILE E RICARICABILE PER IL FISSAGGIO LAPAROSCOPICO  DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS
LOTTO		TOTALE ARNAS
1	DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS  60
1 2	DESCRIZIONE Piattaforma articolabile e ricaricabile per il fissaggio laparoscopico di reti	
1 2 3	DESCRIZIONE  Piattaforma articolabile e ricaricabile per il fissaggio laparoscopico di reti  Applicatore di clips elicoidali riassorbibili. Stelo da 5 mm articolabile fino a 65i, ricaricabile	60
1 2 3 <b>LOTTO</b>	DESCRIZIONE  Piattaforma articolabile e ricaricabile per il fissaggio laparoscopico di reti  Applicatore di clips elicoidali riassorbibili. Stelo da 5 mm articolabile fino a 65i, ricaricabile  ricariche da 10 clips assorbibili in PLA	60 120
1 2 3	DESCRIZIONE  Piattaforma articolabile e ricaricabile per il fissaggio laparoscopico di reti  Applicatore di clips elicoidali riassorbibili. Stelo da 5 mm articolabile fino a 65i, ricaricabile  ricariche da 10 clips assorbibili in PLA  ricariche da 5 clips assorbibili in PLA  Nj 218 RETI PER LA CURA DEI DIFETTI DI PARETE E DELLÕERNIA INGUINALE CON APPROCCIO OPEN E	60 120 120 FABBISOGNO
1 2 3 <b>LOTTO</b>	DESCRIZIONE  Piattaforma articolabile e ricaricabile per il fissaggio laparoscopico di reti  Applicatore di clips elicoidali riassorbibili. Stelo da 5 mm articolabile fino a 65i, ricaricabile  ricariche da 10 clips assorbibili in PLA  ricariche da 5 clips assorbibili in PLA  Ni 218 RETI PER LA CURA DEI DIFETTI DI PARETE E DELLÕERNIA INGUINALE CON APPROCCIO OPEN E OSCOPICO.	60 120 120 FABBISOGNO
1 2 3	DESCRIZIONE  Piattaforma articolabile e ricaricabile per il fissaggio laparoscopico di reti  Applicatore di clips elicoidali riassorbibili. Stelo da 5 mm articolabile fino a 65i, ricaricabile  ricariche da 10 clips assorbibili in PLA  ricariche da 5 clips assorbibili in PLA  Ni 218 RETI PER LA CURA DEI DIFETTI DI PARETE E DELLÕERNIA INGUINALE CON APPROCCIO OPEN E OSCOPICO.  DESCRIZIONE  RETI PER LA CURA DEI DIFETTI DI PARETE E DELLÕERNIA INGUINALE CON APPROCCIO OPEN E	60 120 120 FABBISOGNO

2	rete bidimensionale misura 20x15	20
3	rete bidimensionale misura 30x15	20
4	rete anatomica autofissante per ch Laparoscopica lato dx mis 10x15 cm	20
5	rete anatomica autofissante per ch Laparoscopica lato sx mis 10x15 cm	20
6	rete bidimensionale autofissante per ch Laparoscopica mis 10x15 cm	20
7	rete in poliestere misura 13x9 cm lato dx	20
8	rete in polipropilene misura 13x9 cm lato sx	10
9	rete in polipropilene misura 15x9 cm autofissante	10
10	rete piana no autofissante per tecnica rives misura 15x15 cm	20
11	rete piana no autofissante per tecnica rives misura 20x20 cm	20
12	rete piana no autofissante per tecnica rives misura 30x30cm	20
LOTTO	AN 240 DETUN DOUGCTERE DER LA CURA DELLA RADADOCELLINI CHIRUDOLA LA DADO ED ODENI	FABBISOGNO
LOTTO	Ni 219 RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS
<b>LOTTO</b>		
<b>LOTTO</b>	DESCRIZIONE	
<b>LOTTO</b>	DESCRIZIONE RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN	
1	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento	
1 2	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure:	TOTALE ARNAS
1 2 3	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure:  Composite con suture premontate - diametro 9	TOTALE ARNAS  10
1 2 3 4	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure:  Composite con suture premontate - diametro 9  Composite con suture premontate - diametro 12	TOTALE ARNAS  10 10
1 2 3 4 5	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure:  Composite con suture premontate - diametro 9  Composite con suture premontate - diametro 12  Composite con suture premontate - diametro 15	10 10 10 10
1 2 3 4 5 6	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure:  Composite con suture premontate - diametro 9  Composite con suture premontate - diametro 12  Composite con suture premontate - diametro 15  Composite con suture premontate - 15x10cm	10 10 10 10 20
1 2 3 4 5 6 7	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure:  Composite con suture premontate - diametro 9  Composite con suture premontate - diametro 12  Composite con suture premontate - diametro 15  Composite con suture premontate - 15x10cm  Composite con suture premontate - 17x10cm	10 10 10 20 20
1 2 3 4 5 6	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure:  Composite con suture premontate - diametro 9  Composite con suture premontate - diametro 12  Composite con suture premontate - diametro 15  Composite con suture premontate - 15x10cm  Composite con suture premontate - 17x10cm  Composite con suture premontate - 20x12cm	10 10 10 20 20 20
1 2 3 4 5 6 7	DESCRIZIONE  RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN  Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure:  Composite con suture premontate - diametro 9  Composite con suture premontate - diametro 12  Composite con suture premontate - diametro 15  Composite con suture premontate - 15x10cm  Composite con suture premontate - 17x10cm  Composite con suture premontate - 20x12cm  Composite con suture premontate - 20x15cm	10 10 10 20 20 20 20 20

11	Composite con suture premontate - 34x20cm	10
12	Composite con suture premontate - 37x28cm	
12		10
13	Composite con suture premontate - 40x24cm	10
14	Composite con suture premontate - 42x32cm	10
15	Composite - 15x10cm con tasca di fissaggio	20
16	Composite - 20x15cm con tasca di fissaggio	20
17	Composite - 25x20cm con tasca di fissaggio	20
18	Composite - 30x20cm con tasca di fissaggio	20
LOTTO	Ni 220 RETRATTORE LAPAROSCOPICO ATRAUMATICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Retrattore laparoscopico atraumatico	
	Retrattore laparoscopico monouso percutaneo , con valva di retrazione fenestrata a geometria variabile, rivestita in silicone o monofilamento di polipropilene intrecciato. Lunghezza operativa 310 mm , apertura	20
	massima della valva 90 mm, diametro dello st	
<b>LOTTO</b>		FABBISOGNO TOTALE ARNAS
<b>LOTTO</b>	massima della valva 90 mm, diametro dello st	
<b>LOTTO</b>	massima della valva 90 mm, diametro dello st  Ni 221 STRUMENTI LAPAROSCOPICI ARTICOLABILI MONOUSO	
<b>LOTTO</b>	massima della valva 90 mm, diametro dello st  Ni 221 STRUMENTI LAPAROSCOPICI ARTICOLABILI MONOUSO  DESCRIZIONE	
LOTTO	massima della valva 90 mm, diametro dello st  Nj 221 STRUMENTI LAPAROSCOPICI ARTICOLABILI MONOUSO  DESCRIZIONE Strumenti laparoscopici articolabili monouso Pinza con morso retto da dissezione, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello,	TOTALE ARNAS
LOTTO	massima della valva 90 mm, diametro dello st  Ni 221 STRUMENTI LAPAROSCOPICI ARTICOLABILI MONOUSO  DESCRIZIONE  Strumenti laparoscopici articolabili monouso  Pinza con morso retto da dissezione, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360i e rotazione del morso a 360i  Pinza con morso ad anelli fenestrata, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello,	TOTALE ARNAS  20
LOTTO	massima della valva 90 mm, diametro dello st  Nj 221 STRUMENTI LAPAROSCOPICI ARTICOLABILI MONOUSO  DESCRIZIONE  Strumenti laparoscopici articolabili monouso  Pinza con morso retto da dissezione, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360j e rotazione del morso a 360j  Pinza con morso ad anelli fenestrata, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360j e rotazione del morso a 360j  Pinza dissettore curvo, tipo Maryland, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360j e rotazione del morso a 360j, con connettore per energia	TOTALE ARNAS  20 0

LOTTO	Ni 222 MEDICAZIONE PRIMARIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Medicazione primaria in flacone con alto contenuto di acido ialuronico 1,5% e Composto iodato 0,25% (KI + I2) in bassa concentrazione contenuti in un gel viscoso. Si utilizza nelle ferite infette o colonizzate, acute e croniche, su tessuti nobili e pu e	
	Confezione:	
	Flacone da 22 gr.	7
	Flacone da 50 gr	7
LOTTO	Ni 223 SOLUZIONE ANTISETTICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Soluzione antisettica isotonica composta da: sodio cloruro, potassio cloruro, contienente poliesamide (PHMB), allo 0,02% e 0,04%.	
	Dimensioni 0,04:	1
	Confezione:	1
	Flacone da 125 ml.	7
	Flacone da 250 ml.	7
	Flacone da 1000 ml.	7
LOTTO	N¡ 224 MEDICAZIONE PRIMARIA RIASSORBIBILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Medicazione primaria riassorbibile, per accelerare il processo di guarigione di lesioni acute e croniche, infette o colonizzate, in collagene di origine bovina al 55% - cellulosa ossigenata rigenerata (ORC) al 44% - argento ORC allÕ1%.	
	Dimensioni :	
	28 Cmq	15
	123 Cmq	15

TO N¡ 225 MEMBRANA DI COLLAGENE BOVINO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Membrana di collagene bovino impiantabile chirurgicamente, impregnata con antibiotico gentamicina formulata come gentamicina solfato per il trattamento e la prevenzione delle infezioni del sito chirurgico; inoltre in aree chirurgiche ad elevato rischio	
10X10X0,5;	80
5X5X0,5;	80
5X20X0,5.	20
TO N¡ 226 SISTEMA DI LAVAGGIO E ASPIRAZIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Sistema di lavaggio e aspirazione per interventi di chirurgia laparoscopica composto da: Manipolo monouso ergonomico antiscivolo sagomato Òa bananaÓ; Set di tubazioni monouso da collegare alla linea di vuoto e a sacche di soluzione fisiologica di qualsi	
Cannule monouso e pluriuso in acciaio teflonato con punta atraumatica e dotata di fori laterali disponibili con diametro di 3, 5 e 10 mm e lunghezza di 33 e 45 cm; Unit^ elettronica di controllo che consente getto continuo fino a 6 litri/minuto o getto	
Due pulsanti per aumentare e diminuire la pressione a step del 20% fino al 100%.	
Set con cannula da 5mm	50
Set con cannula da 10mm	54
TO N¡ 227 SACCHETTI PER IL RECUPERO DI PEZZI ANATOMICI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	

N¡ 229 STRUMENTARIO PER VIDEOLAPAROSCOPIA	1017122 711110
AU 200 (TDU 45) TA DIO 250 MID50 (AD 400 200 D) A	FABBISOGNO TOTALE ARNA
SET TUBO TRILUME CON FILTRO.	132
TROCAR DA 12mm LUNGH.100mm	126
TROCAR DA 5mm LUNGH.100mm	16
di ricircolo di CO2 senza perdite pressorie e con flussi gestiti automaticamente dal software Tramite un trocar senza valvola, disponibile nelle versioni 5, 8 o 12 mm di diametro, il sistema consente l'estrazione dei pezzi anatomici senza impedimenti mecc	
Sistema di insufflazione per il mantenimento stabile dello pneumoperitoneo tramite un filtro con tubo trilume (capacit^ di filtraggio di 0,01 _m necessario per l'insufflazione della CO2 la misurazione della pressione intraddominale in tempo reale e l'aspi	
DESCRIZIONE	
N¡ 228 SISTEMA DI INSUFFLAZIONE PER IL MANTENIMENTO STABILE DELLO PNEUMOPERITONEO	FABBISOGNO TOTALE ARNA
DIAMETRO 170mm; LUNGHEZZA 170mm; VOLUME 1200ml	110
DIAMETRO 102mm; LUNGHEZZA 175mm; VOLUME 550ml	120
DIAMETRO 70mm; LUNGHEZZA 144mm; VOLUME 200ml	70
DIAMETRO 70mm; LUNGHEZZA 100mm; VOLUME 100ml	40
DIAMETRO 45mm; LUNGHEZZA 100mm; VOLUME 80ml	40
DIAMETRO 57mm; LUNGHEZZA 100mm; VOLUME 100ml	40
chiudere il sacchetto anche senza lÕausilio  DIAMETRO 38mm; LUNGHEZZA 90mm; VOLUME 50ml	15
I sacchetti si aprono automaticamente, mentre la totale chiusura del sacchetto avviene tirando il filo di recupero monofilamento in nylon. Lasciando il filo di nylon fuori dal trocar 🛭 possibile per lÕoperatore	
radiopaco, impermeabile, privo di lattice. LÕelevata resistenza al taglio e allÕabrasione dei materiali consente sollecitazione e trazione durante	

	Strumentario per videolaparoscopia realizzato totalmente in acciaio, smontabile in 3 parti, innesti a vite. Cremagliera disinseribile posta nella parte inferiore dell'impugnatura. Realizzato e rifinito artigianalmente. Rotante a 360j sterilizzabile a 134j pinza da presa Johann ®5mm. 345mm inserto 20x5mm	10
	dissettore Delaitre ®5mm. 355mm morso22x5mm	10
	pinza bipolare Gayet ®5mm. 345mm morso 20x5mm dotata di cavo	10
	Retrattore epatico flessibile con memoria <sup>-</sup> 5mmx380mm	10
	Ottica HD 10mm 0j	5
	Ottica HD 5mm 30j	5
	Pinza De Lagausie <sup>-</sup> 3mm non smontabile. 250mm	5
	pinza bipolare irrigata Gayet ®5mm. 240mm dotata di cavo	10
	Portaghi retto con morso al tungsteno leva sgancio inferiore 335x <sup>-</sup> 5mm	10
	pinza di Huscher ®10mm. 380mm	10
	Pinza da presa Scopinaro con asta graduata ®5mmx400mm	10
	dissettore Pignata ®10mm. 380mm morso 45x10mm	10
	Container con fondo in lega di alluminio anodizzato totalmente atraumatico, dotato di maniglie integrate e non estraibili. Coperchio dotato di sistema di chiusura integrato totalmente a scomparsa e cover protettiva superiore per il filtro realizzata in P	10
	cannula di Prete ®10mm. 350mm	10
	cannula aspiro irrigazione dotata di manipolo ®5mm. 350mm	10
LOTTO Ni	230 ANTENNA LAPAROSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Antenna laparoscopica per termo ablazione a Microonde con tecnologia a Termosfere. Fornito in confezione Sterile ÒPeel PackÓ comprendente: antenna per termoablazione comprensiva di cavo integrato e circuito di raffreddamento integrato, guida di profondit^	20
	Elettrodi attivi a RF monouso raffreddati con ricircolo soluzione fisiologica, a punta singola (punta trocar), disponibili in lunghezza 10cm, 15 cm, 20cm e 25cm, con diametro 17 G e punta da 0,7 cm, 1cm, 2 cm e 3 cm., dotati di termocoppia sulla punt	20

Elettrodo di ritorno di tipo capacitivo che regoli il passaggio di corrente per induzione e non per conduzione diretta azzerando, di fatto, il rischio di scottature o ustioni. Costituito da un foglio conduttivo immerso in un polimero Gel isolante, secco	10
OTTO N¡ 231 RETRATTORE AUTOSTATICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Retrattore autostatico totalmente in acciaio inox per chirurgia mininvasiva composto da:	
Braccio di sostegno sterile con aggancio per barra normalizzata 45,7cm	2
Braccio di supporto	2
Barre di ancoraggio standard	2
Barre di ancoraggio small	2
Morsetti di fissaggio Snapclamp	10
Morsetti di fissaggio Ratchetball	10
Braccio di estensione 48cm	2
Valva Mayo 7x5cm	2
Valva Fence 10,2x15,2cm	2
Valva Splancnico 5x11,4cm	2
Valve renali 2,5x15,2cm	2
Retrattore Balfour fisso, stelo quadrato7cmx7.6cm	2
Retrattore Deaver 7x11,4cm	2
Valva malleabile 5x16,5cm	2
Anello ovale medio 26,7x38cm	1
Anello medio <sup>-</sup> 26,7cm	1
Valva mayo in allumio radiolucente 9x5cm	2
Retrattore Harrington a cuore 5x12,7cm	0
Contenitore per stoccaggio e sterilizzazione con fondo in lega di alluminio anodizzato. Coperchio in codice colore realizzato in lega di alluminio anodizzato di almeno 2mm di spessore, dotato di filtro permanente in PTFE validato per almeno 5000 cicli di	2

OTTO N	I 232 SISTEMA TROCAR SEMI-DISPOSABLE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	sistema trocar semi-disposable composto da: cannula filettata e liscia realizzata in acciaio lunghezza 110mm; corpo del trocar realizzato in peek; valvole monouso in silicone con sistema di aggancio rapido. Identificazione per codice colore. Corpo e cannu	
	sistema completo ®5mm	10
	sistema completo ®5mm con rubinetto d'insufflazione	5
	sistema completo ®10mm	10
	sistema completo ®10mm con rubinetto d'insufflazione	5
	sistema completo ®12mm	10
	sistema completo ®12mm con rubinetto d'insufflazione	5
	Sistema di Hasson con cono di stabilit <sup>^</sup>	5
	unit^ valvolare monousoe pluriuso in silicone con sistema di aggancio rapido. Diametro 5.	20
	Otturatori atraumatici senza lama monouso, identificazione diametro (5 - 10 - 12) tramite codice colore. Punta dilatante	20
	Otturatori in acciaio plurisuo punta acuta o smussa	20
	Valvole monouso e pluriuso dotate di riduttore incorporato 12-5mm realizzate in silicone con sistema di aggancio rapido	20
отто м	li 233 PATCH IN PERICARDIO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Patch in pericardio bovino decellularizzato fissato in glutaraldeide monomerica. Detossificato tramite trattamento che consente lÕeliminazione di tutti i residui cellulari e tutti i residui di aldeidi libere. Elasticit^ e resistenza ottimizzata dal materi	
	cm 2x2 spessore mm8	10
	cm 4x4 spessore mm8	10

	cm 5x8 spessore mm8	10
	cm 4x4 spessore mm4	10
	cm 5x8 spessore mm4	10
оттс	Ni 234 EMOSTATICO SINTETICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Emostatico sintetico contenuto in una siringa preriempita di soluzione peptidica al 2,5%, limpida, sterilizzata mediante filtrazione asettica. Il contatto tra lÕemostatico e un liquido fisiologico come il sangue causa la neutralizzazione o lÕalcalinizzazi	
	1 ml.	10
	3 ml.	10
	5 ml.	10
	DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS
	PATCH EMOSTATICO SIGILLANTE composto da collagene bovino + nhs e peg (nidrossidosuccinimide e polietilenglicole). Riassorbibile in 5 - 6 settimane misura : cm. 2,7x 2,7 cm	
		15
	polietilenglicole). Riassorbibile in 5 - 6 settimane misura : cm. 2,7x 2,7 cm	15 15
отто	polietilenglicole). Riassorbibile in 5 - 6 settimane misura : cm. 2,7x 2,7 cm  Come sopra, misura: 4,5x4,5 cm	
отто	polietilenglicole). Riassorbibile in 5 - 6 settimane misura : cm. 2,7x 2,7 cm  Come sopra, misura: 4,5x4,5 cm  Come sopra, misura: 4,5x9 cm	15 FABBISOGNO
отто	polietilenglicole). Riassorbibile in 5 - 6 settimane misura : cm. 2,7x 2,7 cm  Come sopra, misura: 4,5x4,5 cm  Come sopra, misura: 4,5x9 cm  Ni 236 SISTEMA EMOSTATICO	15 FABBISOGNO
	polietilenglicole). Riassorbibile in 5 - 6 settimane misura : cm. 2,7x 2,7 cm  Come sopra, misura: 4,5x4,5 cm  Come sopra, misura: 4,5x9 cm  Nij 236 SISTEMA EMOSTATICO  DESCRIZIONE  SIGILLANTE EMOSTATICO composto da albumina di siero bovino, chiotosano, glutaraldeide modificata, ialuronato di sodio e carbossimetilcellulosa ② contenuto in una siringa a 2 stantuffi contenete 4 ml di	15 FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
А	SIGILLANTE CHIRURGICO, totalmente sintetico, in doppia siringa ad unico stantuffo con cannula di applicazione modellabile, riassorbibile in 30 gg. Composto da due distinti polietilen glicoli (PEG) sigilla le superfici dei tessuti prevenendo la perdita di	5
В	Come sopra kit da 8ml	5
LOTTO	Ni 238 DISPOSITIVO EASY SPRAY	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
А	DISPOSITIVO EASY SPRAY per la nebulizzazione del sigillante di cui sopra in chirurgia laparotomica, completo di connettore-aria nist/afnor o nist/uni.	3
В	Cateteri monouso per la nebulizzazione del sigillante di cui sopra in chirurgia laparotomica, con puntale intercambiabile (spray-set).	10
LOTTO	N <sub>i</sub> 239 GEL CHIRURGICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
А	Gel chirurgico emostatico in siringa, ad alta viscosit^, per il controllo delle emorragie di origine arteriosa e venosa. da granuli di gelatina di collagene da 0,5 mm. circa e 2.500 U.I. e 5.000 U.I. di trombina umana. kit 5ml e	100
	relativo applicatore lapar	
В	Come sopra kit da 10ml	50
B C	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	50 24
С	Come sopra kit da 10ml	
С	Come sopra kit da 10ml Introduttore laparoscopico Easy Grip 41cm con punta modellabile + siringa da 1,5ml	24 FABBISOGNO
С	Come sopra kit da 10ml Introduttore laparoscopico Easy Grip 41cm con punta modellabile + siringa da 1,5ml  Ni 240 PATCH BIOLOGICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
С	Come sopra kit da 10ml Introduttore laparoscopico Easy Grip 41cm con punta modellabile + siringa da 1,5ml  Nj 240 PATCH BIOLOGICO  DESCRIZIONE  PATCH BIOLOGICO impiantabile costituita da pericardio bovino non reticolato, rimodellabile, non forata, per la riparazione del tessuto molle e ricostruzione del seno che riduce l'attaccamento del tessuto al dispositivo in	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

С	4x16cm	4
D	6x8cm	4
F	6x18cm	6
G	8x16cm	6
Н	8x18cm	6
I	10x16cm	6
L	12x12cm	6
М	12x25cm	6
LOTTO	N; 241 PROTESI BIOLOGICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Protesi biologica impiantabile costituita da pericardio bovino reticolato con glutaraldeide, trattata con processo apex ed a basso rischio di rigetto. Indicata nella riparazione dei grossi vasi e nei difetti dei tessuti molli. Conf. pronto uso in acqua st	
Α	Come sopra misura 4x8 cm	8
В	Come sopra misura 6x8 cm	8
С	Come sopra misura 8x14 cm	8
D	Come sopra misura 10x16 cm	4
E	Come sopra misura 12x25 cm	4
LOTTO	Ni 242 MAMBRANA TRANSLUCENTE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Membrana translucente antiaderenziale composta da due polisaccaridi anionici modificati chimicamente, sodio ialuronato (HA) e carbossimetilcellulosa (CMC). Misura 15x13 cm	105
	Come sopra misura 13x7,5 cm	105
<b>LOTTO</b>	Nj 243 PROTESI PRESAGOMATA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
	Protesi presagomata riassorbibile 75% PLLA + 25% PP dotata di Plugg a cupola con aletta di aggancio per filo di sutura 90%PLLA	
	Mis 9x 5,2 plugg diam 2,4	115
	Mis 9 x 5,2 plugg diam 3	175
	Mis 9 x 5,2 plugg diam 3,8	115
LOTTO	Ni 244 PROTESI PRESAGOMATA TRIDIMENSIONALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Protesi presagomata tridimensionale forma anatomica riassorbibile 75% PLLA + 25% PP per tecnica TAPP/TEP	
	Mis 10,5 x 14 DX	52
	Mis 10,5 x 14 SX	52
	Mis 12 x 15 DX	52
	Mis 12 x 15 SX	52
	Mis 12 x 17 DX	52
	Mis 12 x 17 SX	52
.оттс	Ni 245 PROTESI AUTOESPANDIBILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Protesi autoespandibile con Sistema di palloncino integrato per dispiegare la protesi, dotata di fili di sutura premontati per il fissaggio di questÕ ultima nelle versioni PTFE + PP, oppure 55%PLLA + 45 PP a seconda del posizionamento chirurgico nel	
	Diametro 5	95
	Diametro 7	95
	Diametro 9	155

246 PROTESI DI MEDIO PESO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Protesi di medio peso 65gr/M2 idrofilia parzialmente riassorbibile per il posizionamento extraperitionale che mantiene il 32N7cm dopo il riassorbimento del PLLA costituita 60%monofilamento PLLA 40% PP in formato rotondo, quadrato, rettangolare per diver	
Rotonda diametro 12	33
Quadrata 15 x 15	33
Quadrata 30 x 30	33
Rettangolare 15 x 30	33
Rettangolare 20 x 25	33
	2.2
Rettangolare 30 x 50	EARRISOGNO
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE  DESCRIZIONE	FABBISOGNO
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE	FABBISOGNO
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE  DESCRIZIONE  Protesi per il posizionamento intraperitoneale a doppio strato progettata per i disastri parietali da un lato soffice PTFE microforato ed dal IÕ altro lato PP macro poroso dotata di reper" di posizionamento nelle misure	FABBISOGNO
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE  DESCRIZIONE  Protesi per il posizionamento intraperitoneale a doppio strato progettata per i disastri parietali da un lato soffice PTFE microforato ed dal IÕ altro lato PP macro poroso dotata di reper" di posizionamento nelle misure quadrate e ovali rotonde per dive	FABBISOGNO TOTALE ARNA
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE  DESCRIZIONE  Protesi per il posizionamento intraperitoneale a doppio strato progettata per i disastri parietali da un lato soffice PTFE microforato ed dal IÕ altro lato PP macro poroso dotata di reper" di posizionamento nelle misure quadrate e ovali rotonde per dive  Quadrate Misure 15 x 15	FABBISOGNO TOTALE ARNA
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE  DESCRIZIONE  Protesi per il posizionamento intraperitoneale a doppio strato progettata per i disastri parietali da un lato soffice PTFE microforato ed dal IÕ altro lato PP macro poroso dotata di reper" di posizionamento nelle misure quadrate e ovali rotonde per dive  Quadrate Misure 15 x 15  Quadrate Misure 20 x20	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE  DESCRIZIONE  Protesi per il posizionamento intraperitoneale a doppio strato progettata per i disastri parietali da un lato soffice PTFE microforato ed dal IÕ altro lato PP macro poroso dotata di reper" di posizionamento nelle misure quadrate e ovali rotonde per dive  Quadrate Misure 15 x 15  Quadrate Misure 20 x20  Quadrate Misure 30 x 30	FABBISOGNO TOTALE ARNA 33 33 33
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE  DESCRIZIONE  Protesi per il posizionamento intraperitoneale a doppio strato progettata per i disastri parietali da un lato soffice PTFE microforato ed dal IÕ altro lato PP macro poroso dotata di reper" di posizionamento nelle misure quadrate e ovali rotonde per dive  Quadrate Misure 15 x 15  Quadrate Misure 20 x20  Quadrate Misure 30 x 30  Quadrate Misure 30 x 50	FABBISOGNO TOTALE ARNA  33  33  33  33
247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE  DESCRIZIONE  Protesi per il posizionamento intraperitoneale a doppio strato progettata per i disastri parietali da un lato soffice PTFE microforato ed dal IÕ altro lato PP macro poroso dotata di reper" di posizionamento nelle misure quadrate e ovali rotonde per dive  Quadrate Misure 15 x 15  Quadrate Misure 20 x20  Quadrate Misure 30 x 30  Quadrate Misure 30 x 50  Ellittica Misure 10 x 15	FABBISOGNO TOTALE ARNA  33  33  33  33

JOHO N	N; 248 PROTESI PER IL POTENZIAMENTO INTRAPERITONEALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Protesi per il posizionamento intraperitoniale Biologica costituita da matrice collagene di tipo III acellulare derivata da derma bovino neonatale e fetale ad alta resistenza meccanica grazie ad elevato spessore 2 D 3 D 4 mm priva di contaminati, crossli	
	Spessore 2 D 3 D 4 mm cm 5 x 6	27
	Spessore 2 - 3 - 4 mm cm 6 x 12	27
	Spessore 2 - 3 - 4 mm cm 10 x 15	17
	Spessore 2 D 3 D 4 mm cm 13 x25	17
	Spessore 2 - 3 - 4 mm cm 20 x 30	27
	Spessore 2 - 3 - 4 mm cm 25x 40	17
	Ni 249 PROTESI POLIPROPILENE	IOTALE ARNAS
51101	DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS
		TOTALE ARNAS
71101	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 £ 65 gr/mq presagomate, tridimensionali, e	
	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 D 65 gr/mq presagomate, tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit	
	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 D 65 gr/mq presagomate, tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit  Titanizzata 16 gr/mq Frame Peek	20
	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 D 65 gr/mq presagomate, tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit  Titanizzata 16 gr/mq Frame Peek  Titanizzata 41,5 X 5 X 9 16gr/mq	20 20
	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 D 65 gr/mq presagomate, tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit  Titanizzata 16 gr/mq Frame Peek  Titanizzata 41,5 X 5 X 9 16gr/mq  Titanizzata 41,5 X 5 X 15 16gr/mq	20 20 20 20
	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 D 65 gr/mq presagomate, tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit  Titanizzata 16 gr/mq Frame Peek  Titanizzata 41,5 X 5 X 9 16gr/mq  Titanizzata 41,5 X 5 X 15 16gr/mq  Titanizzata 20 X 4 e/o 21 x 3 16gr/mq	20 20 20 20 24
	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 D 65 gr/mq presagomate, tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit  Titanizzata 16 gr/mq Frame Peek  Titanizzata 41,5 X 5 X 9 16gr/mq  Titanizzata 41,5 x 5 x 15 16gr/mq  Titanizzata 20 X 4 e/o 21 x 3 16gr/mq  Titanizzata 10 x 15 16gr/mq	20 20 20 20 24 20
	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 D 65 gr/mq presagomate , tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit  Titanizzata 16 gr/mq Frame Peek  Titanizzata 41,5 X 5 X 9 16gr/mq  Titanizzata 41,5 x 5 x 15 16gr/mq  Titanizzata 20 X 4 e/o 21 x 3 16gr/mq  Titanizzata 10 x 15 16gr/mq  Titanizzata 15 x 15 16gr/mq	20 20 20 20 24 20 20
	DESCRIZIONE  Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 D 65 gr/mq presagomate, tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit  Titanizzata 16 gr/mq Frame Peek  Titanizzata 41,5 X 5 X 9 16gr/mq  Titanizzata 41,5 X 5 X 15 16gr/mq  Titanizzata 20 X 4 e/o 21 x 3 16gr/mq  Titanizzata 10 x 15 16gr/mq  Titanizzata 15 x 15 16gr/mq  Titanizzata 50 X1.5 35gr/mq	20 20 20 24 20 20 20 35

	Titanizzata a sacchetto medium 16gr/mq	45
	Titanizzata 50 X 1,5 35gr/mq	55
	Titanizzata 15 x 15 35gr/mq	20
	Titanizzata 30 X 30 65gr/mq	20
	Titanizzata latale 7 X 10 35gr/mq	20
	Titanizzata latale 7 X 10 65gr/mQ	20
	Titanizzata parastomale 14 X 14	20
	Titanizzata parastomale 20 X 14 35/65gr/mq	20
LOTTO N	i 250 PROTESI CON AGENTE VOLUMIZZANTE INIETTABILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Protesi con agente volumizzante iniettabile. Gli impianti morbidi testurizzati sono costituiti in silicone solido sospesi in gel veicolante bioeliminabile (idrogel) soluzione in acqua (pvp) il prodotto deve avere un  affidabilit  ultra ventennale di espe	
	Protesi con agente volumizzante iniettabile	22
LOTTO N	i 251 SISTEMA DI NEUROMODULAZIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema di neuromodulazione , fornisce una stimolazione del nervo tibiale dedicata alla riabilitazione di siti chirurgici . La tecnologia del dispositivo e il protocollo del trattamento si basano sul dispositivo D Stimolazione del nervo tibiale afferente	
	sistema di neuromodulazione	10
	Aghi dedicati al sistema di neuromodulazione di cui sopra	12
LOTTO N	i 252 STRUMENTI MONOUSO E POLIUSO PER LA FUSIONE DEI TESSUTI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

	Strumenti monouso e poliuso per la fusione dei tessuti e dei vas fino a 7mm di diametro,con autodisattivazione della corrente a fusione avvenuta grazie ad un sisema elettronico che permette l'erogazione della radiofrequenza in rapporto all'mpedenza dei te	
1	Pinza riutilizzabile in acciaio inossidabile, lungh. 25 cm, compatibile con elettrodo monouso dotato di lama fredda	4
2	Elettrodo monouso per pinza riutilizzabile,con taglio a lama fredda ed attivazione manuale	106
3	Strumento laparoscopico monouso da 5mm, lungh 37cm, con taglio a lama fredda ed attivazione manuale. Morse rette a punta smussa con apertura bilaterale del morso.	66
4	Strumento laparotomico monouso da 5mm, lungh 23cm, con taglio a lama fredda ed attivazione manuale. Morse rette a punta smussa con apertura bilaterale del morso.	24
5	Strumento Laparotomico monouso per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5 mm, lungh. cm 23 e taglio a lama fredda.	102
6	Strumento Laparoscopico monouso per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5 mm, lungh. cm 37 e taglio a lama fredda.	288
7	Strumento monouso per chirurgia bariatrica per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5 mm, lungh. cm 44 e taglio a lama fredda.	12
8	Strumento laparotomico monouso per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata, per chirugia toracica. Stelo da 5 mm, lungh. cm 30, morse curve da 20 mm e taglio a lama fredda.	66
9	Strumento monouso per chirurgia Open Impact lungh. cm 18, taglio a lama fredda -	300
10	Strumento laparoscopico per la sintesi/dissezione con uncino a L retraibile, Valleylab Mode, diametro stelo 5 mm, lungh. 37 cm	42
11	Strumento monouso a radiofrequenza ad attivazione manuale con morse curve da 18mm e taglio a lama fredda, per chirurgia laparotomica	36
12	Strumento monouso a radiofrequenza per chirurgia open con tecnologia Nano-Coating. Lungh. 21 cm, morse sottili, attivazione one step	60
13	Bipolare avanzata per procedure di tonsillectomia, legatura dei vasi fino a 3 mm. Dotata di un sistema one step selling, di un sistema di autocontrollo del ciclo di sintesi e coagulo dei vasi, sistema di taglio a freddo indipendente dall'attivazione del c	6
14	Manipolo monouso a 3 pulsanti per il controllo del taglio, coagulazione e dissezione. Dotato di un cursore per la regolazione della potenza da campo sterile. Elettrodo a lama antiescara in silicone e blocco esagonale antirotazione. Fondina. Cavo da 4,6 mt	106
15	Cavo monopolare Forcetriad	12
16	Cavo bipolare standard a pedale Forcetriad	12

<b>17</b>	MANIPOLO MONOUSO ROCKER CON LAMA IN ACCIAIO CAVO MT 4,6 E CONTENITORE	2200
18	Manipolo Reliant con connettore US (3pin) Lama in acciaio, cavo mt 4,5 e contenitore.	350
19	Elettrodo di ritorno monouso REM con gel a base d'acqua per adulti con cavo da 4,6 mt. Superfice conduttiva 137cmq	5300
20	Elettrodo di ritorno pediatriche monouso REM con gel a base d'acqua per bambini di peso <13Kg con cavo da 4,6 mt.	0
21	Elettrodo di ritorno neonatale monouso REM con gel a base d'acqua per neonati con peso compreso tra 0,45 e 2,70Kg, con cavo da 2,7m e bordi adesivi staccabili per un uso opzionale di adesivo sui bordi.	0
22	Elettrodo di ritorno monouso REM con Hydrogel universale senza cavo. Dotato di etichetta di tracciabilit della piastra, indicante codice, lotto e scadenza, collocabile nella cartella paziente	50
23	Cavo con morsetto per elettrodo di ritorno senza cavo. Lungh 4,6 mt. Tipo valleylab e tipo erbe	15
24	Elettrodo monouso ad ansa rotonda in tungsteno, lungh. Cm 13, misure: 10x10 mm; 15x12 mm; 20x12 mm; 20x15 mm	100
25	Elettrodo monouso ad ansa rettangolare, quadrata in tungsteno, lungh. 13 cm misura 10x 8 mm, 5x5mm	100
26	Elettrodo palla monouso mm 5x cm 13 -	50
1		
27	Prolunga monouso lama antiescara lungh. totale cm 16,51 lungh. operativa cm 2,54 -	250
	Prolunga monouso lama antiescara lungh. totale cm 16,51 lungh. operativa cm 2,54 - Elettrodo ad ago isolato esteso	250 10
27 28 LOTTO		
27 28 LOTTO	Elettrodo ad ago isolato esteso  Ni 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E	10  FABBISOGNO
27 28 LOTTO	Pi 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E OSCOPICA	10  FABBISOGNO
27 28 LOTTO	Ni 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E OSCOPICA  DESCRIZIONE  SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E	10  FABBISOGNO
27 28 LOTTO	Elettrodo ad ago isolato esteso  Ni 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E OSCOPICA  DESCRIZIONE  SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
27 28 LOTTO	Elettrodo ad ago isolato esteso  Nij 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E  DESCRIZIONE  SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 13 cm, morse curve	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
27 28 LOTTO	Elettrodo ad ago isolato esteso  Ni 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E OSCOPICA  DESCRIZIONE  SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 13 cm, morse curve  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 26 cm, morse curve	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  48 18
27 28 LOTTO LAPARO 1 2 3	Elettrodo ad ago isolato esteso  Ni 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E OSCOPICA  DESCRIZIONE  SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 13 cm, morse curve  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 26 cm, morse curve  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 39 cm, morse curve	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  48 18 144
27 28 LOTTO LAPARO 1 2 3 4	Elettrodo ad ago isolato esteso  Ni 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E OSCOPICA  DESCRIZIONE  SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 13 cm, morse curve  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 26 cm, morse curve  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 39 cm, morse curve  Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lungh. 48 cm, morse curve	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  48 18 144 6

7	Caricabatterie	5
8	Vassoio di sterilizzazione	5
<b>LOTTO</b>	Ni 254 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO DA 22 CM	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Suturatrice Circolare Monouso curva, stelo da 22 cm e con incudine Ribaltante Tilt Top; con tre 3 file di punti in titanio ad altezza differenziata; dotata di sistema di sicurezza anti azionamento accidentale; inserti antiscivolo	
1	suturatrice diametro 28 mm per tessuti medio/spessi	84
2	suturatrice diametro 28 mm per tessuti ultra spessi	42
3	suturatrice diametro 31 mm per tessuti medio/spessi	66
1	suturatrice diametro 31 mm per tessuti ultra spessi	33
<b>-</b>		
5	suturatrice diametro 33 mm per tessuti medio/spessi	15
5 6	suturatrice diametro 33 mm per tessuti medio/spessi suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi	15 12
5 6 LOTTO		
5 6 LOTTO	suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi	12 FABBISOGNO
5 6 LOTTO	suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi  Ni 255 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO CURVA DA 35 CM	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
5 6 LOTTO	suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi  Ni 255 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO CURVA DA 35 CM  DESCRIZIONE  Suturatrice Circolare Monouso curva, stelo da 35cm e con incudine Ribaltante Tilt Top; con tre 3 file di punti in	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi  Ni 255 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO CURVA DA 35 CM  DESCRIZIONE  Suturatrice Circolare Monouso curva, stelo da 35cm e con incudine Ribaltante Tilt Top; con tre 3 file di punti in titanio ad altezza differenziata; dotata di sistema di sicurezza anti azionamento accidentale; inserti antiscivolo	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi  Ni 255 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO CURVA DA 35 CM  DESCRIZIONE  Suturatrice Circolare Monouso curva, stelo da 35cm e con incudine Ribaltante Tilt Top; con tre 3 file di punti in titanio ad altezza differenziata; dotata di sistema di sicurezza anti azionamento accidentale; inserti antiscivolo suturatrice diametro 28 mm per tessuti medio/spessi	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi  Ni 255 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO CURVA DA 35 CM  DESCRIZIONE  Suturatrice Circolare Monouso curva, stelo da 35cm e con incudine Ribaltante Tilt Top; con tre 3 file di punti in titanio ad altezza differenziata; dotata di sistema di sicurezza anti azionamento accidentale; inserti antiscivolo suturatrice diametro 28 mm per tessuti medio/spessi suturatrice diametro 28 mm per tessuti ultra spessi	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  18 15
1 2 3 4	suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi  Ni 255 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO CURVA DA 35 CM  DESCRIZIONE  Suturatrice Circolare Monouso curva, stelo da 35cm e con incudine Ribaltante Tilt Top; con tre 3 file di punti in titanio ad altezza differenziata; dotata di sistema di sicurezza anti azionamento accidentale; inserti antiscivolo suturatrice diametro 28 mm per tessuti medio/spessi suturatrice diametro 28 mm per tessuti ultra spessi suturatrice diametro 31 mm per tessuti medio/spessi	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  18 15 12

	Suturatrice meccanica lineare e circolare potenziata elettricamente pluriuso risterilizzabile in autoclave ( circa 300 attivazioni) con movimenti robotizzati (apertura, chiusura, rotazione, articolazione ed azionamento) ad azionamento digitale con led per	
1	manipolo elettrico/piattaforma riutilizzabile per 300 procedure	4
2	Cover monouso per piattaforma elettrica, con comandi e sistema digitale di attivazione, articolazione rotazione.	190
3	adattatore laparoscopico riutilizzabile per 50 procedure (risterilizzabile)	8
4	adattatore xl per chirurgia bariatrica riutilizzabile per 50 procedure (risterilizzabile)	4
5	adattatore per chirurgia open riutilizzabile per 50 procedure (risterilizzabile)	8
6	cassetta per sterilizzazione (risterilizzabile)	4
7	giravite per sbloccaggio (risterilizzabile)	6
8	supporto carica batteria	4
9	guida inserimento batteria	6
10	Caricatore curvo con 2 triple file curve di punti in titanio sfalsati ad altezza graduata e lama di sezione incorporata; medio- spesso (h.punti 3-3,5-4mm) e ultra spesso (h.punto 4-4,5-5mm)	42
	Caricatori con film in PGA per la suddetta suturatrice con lama di sezione incorporata nella ricarica:	
11	misure da 45 mm per tessuti medio-spessi e tessuti extra spessi	30
12	misure da 60 mm per tessuti medio-spessi e tessuti extra spessi	36
	Caricatore monouso articolabile con punta curva da 30 e 45mm con due doppie linee sfalsate di punti in titanio e una lama di sezione incorporata. Diametro stelo operativo da 8mm. Dotato di un sensore intelligente per misurare lo spessore tissutale.	
13	caricatore da 30mm con altezza del punto da 2.0mm, lunghezza stelo operativo short 15 cm	42
14	caricatore da 30mm con altezza del punto da 2.5mm, lunghezza stelo operativo short 15 cm	42
15	caricatore da 45mm con altezza del punto da 2.5mm, lunghezza stelo operativo long 24 cm	42
<b>LOTTO</b>	N¡ 257 SUTURATRICE MECCANICA LINEARE TAGLIA E CUCI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

	Suturatrice meccanica lineare monopaziente tipo Ò taglia e cuci Ò, che applica tre doppie linee sfalsate di punti in titanio, ad altezza differenziata,i cui relativi caricatori devono essere forniti di lama di sezione, impugnatura antiscivolo, cursore di	
1	suturatrice da 60 mm per tessuti medio/spessi (altezza del punto 3.0mm-3.5mm-4.0mm)	54
2	caricatori da 60 mm per tessuti medio/spessi	78
3	Suturatrice da 60 mm per tessuti extra spessi (altezza del punto 4.0mm-4.5mm-5.0mm)	48
4	caricatori da 60 mm per tessuti ultra spessi	66
5	suturatrice da 80 mm per tessuti medio/spessi (altezza del punto 3.0mm-3.5mm-4.0mm)	108
6	caricatori da 80 mm per tessuti medio/spessi	160
7	suturatrice da 80 mm per tessuti ultra/spessi (altezza del punto 4.0mm-4.5mm-5.0mm)	48
8	caricatori da 80 mm per tessuti ultra spessi	66
LOTTO	O N¡ 258 PATCH EMOSTATICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Patch emostatico, composto da cellulosa ossidata e rigenerata pi PEG Polietilene Glicole e Trilisina - Privo di componenti di origine animale o umana.	
1	2x4 cm	24
2	Accessorio per taglio per patch 2x4 cm	24
3	5x5 cm	48
4	5x10 cm	84
5	8x16 cm	30
LOTTO	O N¡ 259 PROTETTORE DI PARETE PER CHIRURGIA MININVASIVA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Dustattana di panata pan akimuraia minimuraina a promta aka manuratta fasilmanta di manutanana aparta	
	Protettore di parete per chirurgia mininvasiva e aperta che permette facilmente di mantenere aperto l'accesso chirurgico e che protegge da contaminazioni le parti infette o neoplastiche durante la procedura chirurgica. Il sistema si compone di film di pr	

2	5 - 9 cm (medium)	48
3	9 - 14 cm (large)	72
<b>LOTTO</b>	N¡ 260 SISTEMA DI CHIUSURA DELLA BRECCIA DA TROCAR	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema di chiusura della breccia da trocar. Sistema monouso costituito da trocar ottico da 5-12 mm completo di cannula e guida per sutura della breccia, senza necessita' di rimozione del trocar.	120
<b>LOTTO</b>	N¡ 261 SISTEMA DI DRENAGGIO CARDIO TORACICO DIGITALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema di drenaggio cardio-toracico digitale e con valvola dÕaria a secco, con display per monitorare costantemente il trend delle perdite dÕaria e dei fluidi drenati. Base di ricarica ad appoggio per favorire la deambulazione. Doppio tubing, un tubo per	
1	Unit^ complete di tracolla e base di ricarica	2
2	Contenitore da 0.3L (con o senza solidificante	50
3	Contenitore da 0.8L (con o senza solidificante	50
4	Contenitore da 2.0L (con o senza solidificante	50
5	Tubing singolo piccolo (fino a 20FR)	10
6	Tubing singolo medio (20-30FR)	10
7	Tubing singolo grande (oltre i 30FR)	10
8	Tubing doppio piccolo (fino a 20FR)	10
9	Tubing doppio medio (fino a 20-30 FR)	10
10	Tubing doppio grande (oltre i 30FR):	10
LOTTO	Ni 262 KIT PER PROLASSECTOMIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

20 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
FABBISOGNO
20
FABBISOGNO TOTALE ARNAS
10
10
FABBISOGNO TOTALE ARNAS

<b>LOTTO</b>	N¡ 266 DISPOSITIVO PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Dispositivo per il trattamento dellÕincontinenza urinaria maschile, composto da due aghi a forma elicoidale monouso con punta smussa non tagliente, sling in polipropilene monofilamento macroporoso con marker centrale di colore blu sviluppato su tutta la l	
1	LUNGH.: CM.50 X 1,2 PESO 67 G/M_ POROSITA' 84%, SPESSORE 0,46MM.DIMENSIONI PARTE CENTRALE CM. 3,6 X 4,5	5
LOTTO	N¡ 267 KIT PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA FEMMINILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Kit per il trattamento dellÕincontinenza urinaria femminile monouso, composto da due aghi elicoidali, bendarella in polipropilene monofilamento anelastica con marker centrale di colore blu sviluppato su tutta la lunghezza, pori e bordi integri, microalett	
1	LUNGH.: CM.50 X 1,2 PESO 67 G/M_ POROSITA' 84%, SPESSORE 0,46MM.	5
ьотто	Ni 268 RETE LEGGERA MACROPOROSA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete leggera macroporosa in monofilamento di polipropilene non riassorbibile: grammatura media : 48g/m_, porosit^ media : 91%, aria media dei pori :1,5 mm_, spessore : 0,56 mm. Bande trasversali di colore blu equidistanti, per individuare il posizionament	
	RETE PRESAGOMATA CM. 4,5 X 10 CON FORO	5
	RETE PRESAGOMATA CM. 6 X 12 CON FORO	5
	RETE PRESAGOMATA CM. 4,5 X 10	5
	RETE PRESAGOMATA CM. 6 X 12	5
	RETE PRETAGLIATA CM. 6 X 11	5
	RETE PRETAGLIATA CM. 8 X 15	5
	RETE PRETAGLIATA CM. 10 X 15	5

RETE PRETAGLIATA CM. 15 X 15	5
RETE PRETAGLIATA CM. 30 X 30	5
RETE PRETAGLIATA CM. 30 X 50	5
OTTO N¡ 269 SISTEMA PROTESICO PER IL TRATTAMENTO MININVASIVO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Sistema protesico per il trattamento mini invasivo dei prolassi della cupola vaginale in chirurgia OPEN/Laparoscopia, composto da rete in polipropilene in monofilamento macroporosa parzialmente riv sul lato con film trasparente in polipropilene non	estita
CM. 3 X 17	5
CM. 5 X 17	5
CM. 3 X 20	5
CNA 2 VAC	5
CM. 3 X 16	
CM. 3 X 16 CM. 3 X 24	5
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO	5 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE	FABBISOGNO
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato ritagliabile per la riparazione dellÕernia parastomale in OPEN e Laparoscopia composta da uno strato di rete macroporosa leggera in polipropilene monofilamento e un film di polipro	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato ritagliabile per la riparazione dellÕernia parastomale in OPEN e Laparoscopia composta da uno strato di rete macroporosa leggera in polipropilene monofilamento e un film di polipro liscio non poroso trasparente con propriet^	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato ritagliabile per la riparazione dell\(\tilde{O}\)ernia parastomale in OPEN e Laparoscopia composta da uno strato di rete macroporosa leggera in polipropilene monofilamento e un film di polipro liscio non poroso trasparente con propriet^  FORMA OVALE CM. 11 X 14 STOMIA CM.3	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  ppilene  5
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato ritagliabile per la riparazione dellÕernia parastomale in OPEN e Laparoscopia composta da uno strato di rete macroporosa leggera in polipropilene monofilamento e un film di polipro liscio non poroso trasparente con propriet^  FORMA OVALE CM. 11 X 14 STOMIA CM.3  FORMA OVALE CM. 14 X 19 STOMIA CM.5	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  ppilene  5
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato ritagliabile per la riparazione dellÕernia parastomale in OPEN e Laparoscopia composta da uno strato di rete macroporosa leggera in polipropilene monofilamento e un film di polipro liscio non poroso trasparente con propriet^ FORMA OVALE CM. 11 X 14 STOMIA CM.3 FORMA OVALE CM. 14 X 19 STOMIA CM.5 FORMA OVALE CM. 18 X 24 STOMIA CM.5	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  ppilene  5
CM. 3 X 24  OTTO Ni 270 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato ritagliabile per la riparazione dellÕernia parastomale in OPEN e Laparoscopia composta da uno strato di rete macroporosa leggera in polipropilene monofilamento e un film di polipro liscio non poroso trasparente con propriet^  FORMA OVALE CM. 11 X 14 STOMIA CM.3  FORMA OVALE CM. 14 X 19 STOMIA CM.5  FORMA OVALE CM. 18 X 24 STOMIA CM.5  FORMA OVALE CM. 20 X 30 STOMIA CM.5	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  ppilene  5 5 5 2

	Protesi a doppio strato, costituita da un lato con rete macroporosa in monofilamento di polipropilene ed un lato anti-aderenziale in film liscio e trasparente di polipropilene non poroso cucito insieme, per posizionamento intraperitoneale, in chirurgia la	
	FORMA OVALE CM. 10 X15	5
	FORMA OVALE CM. 10 X 25	5
	FORMA OVALE CM. 18 X 24	5
	FORMA OVALE CM. 20 X 30	3
	FORMA OVALE CM. 26 X 34	3
	FORMA CIRCOLARE CM.6	5
	FORMA CIRCOLARE CM.9	5
	FORMA CIRCOLARE CM.12	5
	FORMA CIRCOLARE CM.15	5
	PORIVIA CIRCULARE CIVI.13	•
	FORMA CIRCOLARE CM.13 FORMA CIRCOLARE CM.20	5
LOTTO N	FORMA CIRCOLARE CM.20  j 272 PROTESI A DOPPIO STRATO	
LOTTO N	FORMA CIRCOLARE CM.20  i 272 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE	5 FABBISOGNO
LOTTO N	FORMA CIRCOLARE CM.20  j 272 PROTESI A DOPPIO STRATO	5 FABBISOGNO
LOTTO N	FORMA CIRCOLARE CM.20  i 272 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato, costituita da un lato con rete macroporosa in monofilamento di polipropilene, un lato anti-aderenziale in film liscio e trasparente di polipropilene non poroso, cucito solamente nella parte centrale.	5 FABBISOGNO
LOTTO N	FORMA CIRCOLARE CM.20  i 272 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato, costituita da un lato con rete macroporosa in monofilamento di polipropilene, un lato anti-aderenziale in film liscio e trasparente di polipropilene non poroso, cucito solamente nella parte centrale. Non riassorbibile 100% polipro	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO N	FORMA CIRCOLARE CM.20  i 272 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato, costituita da un lato con rete macroporosa in monofilamento di polipropilene, un lato anti-aderenziale in film liscio e trasparente di polipropilene non poroso, cucito solamente nella parte centrale. Non riassorbibile 100% polipro  18 X 24 CM.	5 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO N	FORMA CIRCOLARE CM.20  i 272 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato, costituita da un lato con rete macroporosa in monofilamento di polipropilene, un lato anti-aderenziale in film liscio e trasparente di polipropilene non poroso, cucito solamente nella parte centrale. Non riassorbibile 100% polipro  18 X 24 CM.  20 X 30 CM.	5 FABBISOGNO TOTALE ARNAS  5 5
	FORMA CIRCOLARE CM.20  i 272 PROTESI A DOPPIO STRATO  DESCRIZIONE  Protesi a doppio strato, costituita da un lato con rete macroporosa in monofilamento di polipropilene, un lato anti-aderenziale in film liscio e trasparente di polipropilene non poroso, cucito solamente nella parte centrale. Non riassorbibile 100% polipro  18 X 24 CM.  20 X 30 CM.  26 X 34 CM.	5 FABBISOGNO TOTALE ARNAS  5 5 5

	Protesi composita costituita da rete macroporosa in monofilamento di polipropilene e film liscio di polipropilene con propriet^ anti aderenziali, per il posizionamento intraperitoneale, con sistema di agevolazione del fissaggio ad alette. Non riassorbibil	
1	4,5 CM.	15
2	5 CM.	15
3	6,4 CM.	15
4	7 CM.	15
5	8 CM.	15
LOTTO	N; 274 MEDICAZIONE IN PUR	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Medicazione in PUR, trasparente, con clorexidina gluconato, indicata per copertura, protezione e fissaggio dei dispositivi percutanei. La medicazione dovr^ avere una configurazione bordata e non. Il principio attivo (CHG) deve essere uniformemente distrib	
1	MEDICAZIONE IN PUR	500
LOTTO	N¡ 275 EMOSTATICO COMPOSTO DI PARTICELLE DI POLISACCARIDE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Emostatico composto di particelle di polisaccaride microporose con diametro di 6μ, completamente vegetale che non contenga componenti animali o umani, sottoforma di polvere bianca sottile, secca e sterilizzata biocompatibile e apirogena, tipicamente riass	
1	5 GR. 14 CM	50
2	5 GR. 38 CM.	50
LOTTO	Ni 276 SOLUZIONE FISIOLOGICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Soluzione fisiologica sterile allo 0,9 % con doppio diffusore uno per getto a pressione e, uno per getto vaporizzato, priva di propellenti e a rapida evaporazione in bomboletta pressurizzata:	

	Bomboletta da 150 ml	50
OTTO N	i 277 GEL CUTANEO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Gel cutaneo ad uso topico ad alta saturazione di acqua (95%) contenente sulfadiazina argentica 1% per idratare e proteggere la ferita chirurgica da rischio infezione:	
	Blister da 25 grammi	50
OTTO N	i 278 POLVERE SPRAY	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Polvere spray (10 grammi) per uso topico a base di argento sulfadiazina 1% e caolino leggero per controllo	
	contaminazione batterica e gestione essudato su ferite chirurgiche a rischio infezione:	
	Bomboletta Spray da 125 ml:	2000
LOTTO Ni		2000  FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO N	Bomboletta Spray da 125 ml:	FABBISOGNO
OTTO N	Bomboletta Spray da 125 ml:  i 279 SISTEMA D'ASPIRAZIONE E IRRIGAZIONE STERILE E MONOUSO	FABBISOGNO
OTTO N	Bomboletta Spray da 125 ml:  i 279 SISTEMA D'ASPIRAZIONE E IRRIGAZIONE STERILE E MONOUSO  DESCRIZIONE  Sistema dÕaspirazione e irrigazione sterile e monouso con applicazione elettrochirurgiche composto da canale aspirazione indipendente da 9 mm. e canale di irrigazione da 6mm,Ê pulsanti con colori differenziati, regolatore	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO N	Bomboletta Spray da 125 ml:  279 SISTEMA D'ASPIRAZIONE E IRRIGAZIONE STERILE E MONOUSO  DESCRIZIONE  Sistema dÕaspirazione e irrigazione sterile e monouso con applicazione elettrochirurgiche composto da canale aspirazione indipendente da 9 mm. e canale di irrigazione da 6mm, pulsanti con colori differenziati, regolatore di aspirazione. Completo di sonda	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO N	Bomboletta Spray da 125 ml:  i 279 SISTEMA D'ASPIRAZIONE E IRRIGAZIONE STERILE E MONOUSO  DESCRIZIONE  Sistema dÕaspirazione e irrigazione sterile e monouso con applicazione elettrochirurgiche composto da canale aspirazione indipendente da 9 mm. e canale di irrigazione da 6mm, Ê pulsanti con colori differenziati, regolatore di aspirazione. Completo di sonda  Sonda Ê per detto sistema Ê da 10mm. Ê  Sistema dÕaspirazione e irrigazione composto da valvola pi tubo da 3 mt., due punte pi connettore per	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO N	Bomboletta Spray da 125 ml:  i 279 SISTEMA D'ASPIRAZIONE E IRRIGAZIONE STERILE E MONOUSO  DESCRIZIONE  Sistema dÕaspirazione e irrigazione sterile e monouso con applicazione elettrochirurgiche composto da canale aspirazione indipendente da 9 mm. e canale di irrigazione da 6mm, pe pulsanti con colori differenziati, regolatore di aspirazione. Completo di sonda  Sonda per detto sistema do da 10mm. E  Sistema dõaspirazione e irrigazione composto da valvola pilo tubo da 3 mt., due punte pilo connettore per applicazioni elettrochirurgiche monopolari e bipolari. E  Endogancio da 5 mm monopolare con connettore da 4 mm e 8 mm e cavo da mt. 3 con punta ad L, ad ago e a	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

отто м	i 280 SISTEMA DI DIVARICAZIONE AUTOSTATICO STERILE E MONOUSO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	ÊSistema di divaricazione autostatico sterile e monouso composto da:	5
	anelli monouso con morsetti a vite varie misure	
	anello monouso cm 35x22, 29x19, 32x22, 26x19, 23x19	
	retrattori elastici in silicone lisci senza scanalature, sterili monouso nelle misure:	
	mm 12 a punta smussa, mm 12 a doppia punta smussa, mm 5, 7 e 9 a doppia punta acuta, mm 14x16 con due dita smusse, mm 20x16 mm a quattro dita smusse, mm 6,5x16 mm a valva unica, mm 20 a tre dita smusse uncino standard tagliente, standard smusso, grande sm	
TTO N	i 281 COLLAGENE MICROFIBRILLARE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Collagene microfibrillare attivo di origine bovina al 100% secco, fibroso ed insolubile, sterile e momouso, nelle misure:	
	fiocco da 0,5 gr.;	5
	fiocco da 1 gr.;	5
	fiocco da 5 gr;	5
	falda 35x35 x1 mm;	5
	falda 70x70x1mm;	5
	siringa precaricata con fiocco da gr. 1;	5
	cannula endoscopica da 10mm lungh. 30 cm;	5
	cannula endoscopica da 5 mm lungh. 30 cm;	5
	tampone schiuma cm 2x6,25 x 7	5
TTO N	i 282 DISPOSITIVO DI CHIUSURRA DEGLI ACCESSI LAPAROSCOPICI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
	dispositivo di chiusura degli accessi laparoscopici tipo Carter-Thomason composto da: portaghi passafili a 3 anelli con scanalature, guida pilot da 5mm per adulti da 10/12mm. Sterile e monouso.	30
	come sopra con guida pilot da 15mm per pazienti obesi da 10/12mm. Sterile e monouso.	30
OTTO N	i 283 POLVERE EMOSTATICA RIASSORBIBILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Polvere emostatica riassorbibile a rapida azione, di derivazione da amido vegetale purificato, per il controllo di sanguinamenti venosi e arteriosi pronto allÕuso nelle seguenti tipologie:	
	contenitore a soffietto da 3 g	10
	contenitore a soffietto da 5 g	10
	Applicatori accessori da 14 e da 38 cm	10
OTTO N	Applicatori accessori da 14 e da 38 cm  j 284 SISTEMA DI DISPERSIONE FUMI PER LAPAROSCOPIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO N		FABBISOGNO
OTTO N	j 284 SISTEMA DI DISPERSIONE FUMI PER LAPAROSCOPIA	FABBISOGNO
OTTO N	j 284 SISTEMA DI DISPERSIONE FUMI PER LAPAROSCOPIA  DESCRIZIONE	FABBISOGNO
	i 284 SISTEMA DI DISPERSIONE FUMI PER LAPAROSCOPIA  DESCRIZIONE  Sistema di dispersione fumi per laparoscopia nelle seguenti tipologie:  filtro verde con flusso max 6.0 l/min a 15mmHG a pressione differenziale e/o filtro rosso flusso max 8.0 l/min. a	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	i 284 SISTEMA DI DISPERSIONE FUMI PER LAPAROSCOPIA  DESCRIZIONE  Sistema di dispersione fumi per laparoscopia nelle seguenti tipologie:  filtro verde con flusso max 6.0 l/min a 15mmHG a pressione differenziale e/o filtro rosso flusso max 8.0 l/min. a 15mmHG a pressione differenziale	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  10  FABBISOGNO
	i 284 SISTEMA DI DISPERSIONE FUMI PER LAPAROSCOPIA  DESCRIZIONE  Sistema di dispersione fumi per laparoscopia nelle seguenti tipologie:  filtro verde con flusso max 6.0 l/min a 15mmHG a pressione differenziale e/o filtro rosso flusso max 8.0 l/min. a 15mmHG a pressione differenziale  i 285 GEL LUBRIFICANTE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  10  FABBISOGNO
	i 284 SISTEMA DI DISPERSIONE FUMI PER LAPAROSCOPIA  DESCRIZIONE  Sistema di dispersione fumi per laparoscopia nelle seguenti tipologie:  filtro verde con flusso max 6.0 l/min a 15mmHG a pressione differenziale e/o filtro rosso flusso max 8.0 l/min. a 15mmHG a pressione differenziale  i 285 GEL LUBRIFICANTE  DESCRIZIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  10  FABBISOGNO TOTALE ARNAS

Callubriff and a new astatorions and and assault at an in a section as afficient of 42.5.0	220
Gel lubrificante per cateterismo ed endoscopia sterile in erogatore a soffietto da 12,5 G	320
Gel lubrificante per cateterismo ed endoscopia sterile in erogatore a soffietto con cannula access	soria da 12,5 G   100
Ger lubrilicante per cateterismo ed endoscopia sterile in erogatore a sometto con cannula access	Solia da 12,5 G   100
Sacchetto di estrazione laparoscopica di pezzi anatomici dotato di cannula e spingitore che perm	ettono 100
l'introduzione attraverso il trocar centrale,capacit^ da 200-800-1200 ml	Cttorio
	FABBISOGNO
OTTO N; 286 CLIP IN POLIMERO	TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Clip in polimero poliacetale, anti invecchiamento, radiotras parente, dotata di denti 1x2 integrati d chiusura, sistema di ancoraggio nell'Oapplicatore, cardine e bracci flessibile, nelle misure M ML L XI RISCHIO 3. La ditta fornitrice dovr fornire in	
Mis.Medium	420
iviis.iviedidiii	
Mis.medium large	2100
	2100 2940
Mis.medium large	
Mis.medium large Mis.large	2940
Mis.medium large Mis.large Mis.extralarge	2940 2940 <b>FABBISOGNO</b>
Mis.medium large Mis.large Mis.extralarge  OTTO Ni 287 SISTEMA DI CHIUSURA ENDOSCOPICA	2940 2940 FABBISOGNO TOTALE ARNAS in silicone per 60

	DESCRIZIONE	
	Pinze da presa monouso dotate di cremagliera che vengono inserite in addome attraverso la cute grazie ad un tagliente integrato allo stelo e pertanto senza necessit di utilizzo di trocar.Lo stelo da 2,4mm con 4 terminali di diversa foggia:	
	Pinza da presa con terminale TONG con stelo da diametro 2,4mm	37
	Pinza da presa con terminale BABCOCK con stelo da diametro 2,4mm	37
	Pinza da presa con terminale CLUTCH con stelo da diametro 2,4mm	37
	Pinza da presa con terminale ALLIGATOR con stelo da diametro 2,4mm	37
LOTTO Ni	289 DISPOSITIVI IN FILM TRASPARENTE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Dispositivi in film trasparente post operatorio per la protezione della cute fragile e compromessa con strato di contatto Safetac". Pu" essere mantenuta in situ anche durante la radioterapia. Riduce il rischio di frizioni sulla pelle irradiata e sensibile	
	10,5x12	800
	10,5x25	800
	6,5x7	800
	15,5x20	800
LOTTO Ni	290 DISPOSITIVO POST OPERATORIO CON BORDO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Dispositivi post operatorio con bordo, in schiuma di poliuretano altamente assorbente, a cinque strati con struttura fessurata con Tecnologia Flex, per assecondare i movimenti del corpo e evitare che la medicazione si stacchi in anticipo. Strato di conta	
	cm 7,5x7,5	800

	cm 10x10	800
	cm 12,5x12,5	800
	cm 15x15	800
	cm 15x20	800
	cm 7,8x10	800
	cm 13x16	800
	cm 15x19	800
LОТТО I	Ni 291 DISPOSITIVO ADESIVO IN MORBIDO SILICONE  DESCRIZIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	dispositivo adesivo in morbido silicone, sottile e flessibile, per il trattamento e la prevenzione di cicatrici ipertrofiche e cheloidi. Lo strato di contatto in morbido silicone e Safetac".	
	cm 4x30	800
	cm 5 x 7,5	800
	cm 5 x 7,5 cm 10x18	800 800
LOTTO		
LOTTO	cm 10x18	800 FABBISOGNO
LOTTO I	cm 10x18 Nj 292 DISPOSITIVO DI CONTATTO PROTETTIVA IN RETE DI POLIURETANO	800 FABBISOGNO
отто і	cm 10x18  Ni 292 DISPOSITIVO DI CONTATTO PROTETTIVA IN RETE DI POLIURETANO  DESCRIZIONE  Dispositivo di contatto protettiva, in rete di poliuretano trasparente che non danneggia la cute neoformata e	800 FABBISOGNO
отто і	cm 10x18  Ni 292 DISPOSITIVO DI CONTATTO PROTETTIVA IN RETE DI POLIURETANO  DESCRIZIONE  Dispositivo di contatto protettiva, in rete di poliuretano trasparente che non danneggia la cute neoformata e non disturba i processi di guarigione. Strato Safetac su 1 solo lato.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO	cm 10x18  Ni 292 DISPOSITIVO DI CONTATTO PROTETTIVA IN RETE DI POLIURETANO  DESCRIZIONE  Dispositivo di contatto protettiva, in rete di poliuretano trasparente che non danneggia la cute neoformata e non disturba i processi di guarigione. Strato Safetac su 1 solo lato.  cm 5x7,5	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO	cm 10x18  Ni 292 DISPOSITIVO DI CONTATTO PROTETTIVA IN RETE DI POLIURETANO  DESCRIZIONE  Dispositivo di contatto protettiva, in rete di poliuretano trasparente che non danneggia la cute neoformata e non disturba i processi di guarigione. Strato Safetac su 1 solo lato.  cm 5x7,5  cm 7,5x10	800 FABBISOGNO TOTALE ARNAS  800 800
	cm 10x18  Ni 292 DISPOSITIVO DI CONTATTO PROTETTIVA IN RETE DI POLIURETANO  DESCRIZIONE  Dispositivo di contatto protettiva, in rete di poliuretano trasparente che non danneggia la cute neoformata e non disturba i processi di guarigione. Strato Safetac su 1 solo lato.  cm 5x7,5  cm 7,5x10  cm 10x18	800 FABBISOGNO TOTALE ARNAS  800 800 800

	Dispositivo in schiuma poliuretano e strato di contatto in silicone atraumatico misura 20x50 nelle seguenti tipologie.	
	Assorbente a spessore sottile	600
	Assorbente per essudati viscosi	600
	Drenante	600
	Drenante antimicrobica	600
	Antimicrobica con carbone attivo	600
отто	Ni 294 DISPOSITIVO CON IL TAMPONE IN TNT	FABBISOGNO TOTALE ARNA
	DESCRIZIONE	
	dispositivo con tampone in TNT, schiuma poliuretano e poliacrilato superassorbente. Film esterno in film di poliuretano traspirante ed impermeabile. Strato di contatto con la ferita in silicone atraumatico.	
	22x25 cm sagomata per il sacro	800
	22x23 cm sagomata per il tallone con protezione malleoli	800
	10x10 cm	800
	15x15 cm	800
	7,8x10 cm ovale	800
отто	Ni 295 DISPOSITIVO IN FIBRE ALTAMENTE ASSORBIBILE	FABBISOGNO TOTALE ARNA
	DESCRIZIONE	
	dispositivo in fibre altamente assorbenti di alcolpolivinilico.	
	10x10 cm	800
	10x10 cm antimicrobica	800
	20x30 cm	800
	20x30 cm antimicrobica	800
ОТТО	Ni 296 GEL SUPER STABILIZZATO	FABBISOGNO TOTALE ARNA

DESCRIZIONE	
Gel super ossidato stabilizzato idro-attivo e amorfo per la reidratazione tessuto	
necrotico e fibroso ,di supporto al debridment autolitico crea un ambiente che	
promuove la guarigione dei tessuti , pu rimanere a contatto del peritoneo senza risciacquo da	
applicare anche su ossa , cartilagine , legamenti , in bocca , naso e gola . Soluzione a base di	
ipoclorico di sodio stabile , ph neutro gel e NPWT . Utilizzabile anche con pressione	
negativa , sostituti dermici ed innesti cutanei.	
SOLUZIONE IRRIGAZIONE 1000ML	240
GEL SPRAY 250 GR	240
OTTO Ni 297 KIT DIVARICATORE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Kit divaricatori autostatici ed uncini:	
divaricatore 250 x 133 mm. costruito interamente in titanio	10
divaricatore 325 x 183 mm. costruito interamente in titanio	10
divaricatore 141 x 141 mm. costruito interamente in titanio	5
divaricatore 166 x 166 mm. costruito interamente in titanio	5
uncino a doppia punta, larghezza 5 mm	60
uncino smusso, misura grande 12 mm	60
Uncino a doppia punta, larghezza 9 mm	60
Uncino acuto, misura piccola 5 mm	60
Uncino a doppia punta acuta, larghezza 9 mm	60
Uncino acuto, misura grande 12 mm	60
Uncino a spatola singolo	60
Uncino a spatola a 2 rebbi smussi	60
Uncino a spatola a 3 rebbi smussi	60
	60

Ni 298 KIT PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
kit per chirurgia laparoscopica composti da:	50
Ni 1 set composto da telo porta strumenti, sacca di Mayo, telo adesivo con fenestratura 40x40 cm. Rinforzo velcri e gambali, 2 teli adesivi 75x90 cm., striscia adesiva, sacca porta strumenti	,
Ni 1 forbice curva tipo metzembaum diametro mm. 5, stelo rotante 360i isolato elettricamente lunghezza 3 cm. Circa (o 45 cm.), stelo e punta articolabili, monouso	õ
N¡ 1 pinza da presa tipo clinch diam. mm.5, stelo rotante 360¡ isolato elettricamente lunghezza 36 cm. circa (45 cm.), stelo e punta articolabili monouso	D .
Ni 1 sistema completo per lavaggio ed aspirazione stelo mm. 5, lungh. cm. 34, monouso	
Nj 2 Cannula e corpo trocar trasparenti <sup>-</sup> 5/12 mm, lungh. 100 mm. (o 75 mm. o 150 mm.) con attivazione delle valvola 45j automatica e manuale tramite pulsante. Corpo ergonomico e peso ridotto, dispositivo di protezione a risposta rapida e comando di attiv	
Nj 2 Cannule e corpo trocar trasparenti <sup>-</sup> 5 mm, lungh. 100 mm. (o 75 mm. o 150 mm.), con attivazione della valvola automatica e manuale tramite pulsante. Corpo ergonomico e peso ridotto, dispositivo di protezione risposta rapida e comando di attivazione	
Ni 1 copritelecamera con disco plastico, diam. 15x250 cm. circa, monouso, sterile o a scelta copritelecamera con sistema di cambio ottica in campo sterile	ו
N¡ 1 sacchetto per il recupero dei pezzi anatomici mis. a scelta M/L/XL profilo in nitinol ad alta memoria di forma	1
Ni 1 Filtro BFE/VFE 99,9999% per insufflazione ed aspirazione ad alto flusso completo di tubo 3 mt.	
Ni 1 boccetta di soluzione anti escara, in confezione sterile per impedire lÕattaccamento dei tessuti sug strumenti elettrochirurgici, compatibile con qualsiasi tipo di modalit elettrochirurgica: Taglio, fusione coagulazione e dissezione con emostasi	
Ni 299 DISPOSITIVO PER PREVENIRE DEISCIENZE CHIRURGICHE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Dispositivo per prevenire deiscenze chirurgiche, per la gestione post operatoria in pazienti obesi immunodepressi, monouso portatile a batteria dotato di pompa di aspirazione di almeno 120 mmHg con capacitô di mantenere la pressione costante attravers	

	Pompa e canister	30
	Dispositivi monouso postoperatori 10x20 cm	60
	Dispositivi monouso postoperatori 10x25 cm	60
	Dispositivi postoperatoria 10x35 cm	40
	Foarm	60
	Dispositivo monouso misura 15 x 30	60
	Dispositivo monouso misura 15 x 20	60
	Dispositivo monouso misura 15 X 15	60
	pellicola per fissaggio	60
	ricambio canister	60
LOTTO	Ni 300 DISPOSITIVO PER LA TERAPIA SPRAY	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	DESCRIZIONE  Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone.	
	Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30	60
	Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone.	60 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone.  Flacone 12 ml	FABBISOGNO
	Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone.  Flacone 12 ml  Ni 301 DISPOSITIVO EMOSTATICO A BASE DI COLLAGENE DI PERICARDIO EQUINO	FABBISOGNO
	Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone.  Flacone 12 ml  Ni 301 DISPOSITIVO EMOSTATICO A BASE DI COLLAGENE DI PERICARDIO EQUINO  DESCRIZIONE  Dispositivo emostatico a base di collagene di pericardio equino e gentamicina solfato 2 mg per cm2. Sterile.	FABBISOGNO
	Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone.  Flacone 12 ml  Ni 301 DISPOSITIVO EMOSTATICO A BASE DI COLLAGENE DI PERICARDIO EQUINO  DESCRIZIONE  Dispositivo emostatico a base di collagene di pericardio equino e gentamicina solfato 2 mg per cm2. Sterile. Riassorbibile.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone.  Flacone 12 ml  Ni 301 DISPOSITIVO EMOSTATICO A BASE DI COLLAGENE DI PERICARDIO EQUINO  DESCRIZIONE  Dispositivo emostatico a base di collagene di pericardio equino e gentamicina solfato 2 mg per cm2. Sterile. Riassorbibile.  Falda 0,5 x 2,5 x 2,5 cm	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone.  Flacone 12 ml  Ni 301 DISPOSITIVO EMOSTATICO A BASE DI COLLAGENE DI PERICARDIO EQUINO  DESCRIZIONE  Dispositivo emostatico a base di collagene di pericardio equino e gentamicina solfato 2 mg per cm2. Sterile. Riassorbibile.  Falda 0,5 x 2,5 x 2,5 cm  Falda 0,5 x 5 x 5 cm	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  110 110

TTO N¡ 302 POSIZIONATORI FLUIDI CHIRURGICI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Posizionatori fluidi chirurgici: tecnologia fluidizzata, non soggetto ad effetto gravit <sup>^</sup> , modellabile per adattarsi al corpo e mantenere la forma, in una posizione terapeutica confortevole, fino al successivo posizionamento. Azione antidecubito. Costituito	
29X50 cm	34
41X75 cm	34
63X91 cm	34
Stivaletto	34
TTO N <sub>i</sub> 303 DISPOSITIVI POSTOPERATORI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Dispositivi postoperatori: con tampone in TNT e poliacrilato superassorbente. Film esterno in film di poliuretano traspirante ed impermeabile. Strato di contatto con la ferita in silicone atraumatico. Bordi trasparenti.	
6X8 cm	210
9X10 cm	210
10X15 cm	310
10X20 cm	310
10X25 cm	210
10X35 cm	260
10X20 cm antimcrobica	110
10X25 cm antimicrobica	110
10X30 cm antimicrobica	110
TTO N <sub>i</sub> 304 SISTEMI INGRANDENTI	FABBISOGNO TOTALE ARNA

DESCRIZIONE	
Sistemi ingrandenti che permettono un Õestrema precisione nell Õatto chirurgico e soprattutto nella microchirurgia; visione magnificata dall Õapporto di fonti luminose che vengono montate direttamente sugli occhiali completamente personalizzati (montature,	i
Fonti luminose autonome con batterie e microproiettore solidali allÕocchiale e allÕoccorrenza disinzeribile; luminoso orientabile leggero non oltre i 15grammi, qualit^ di luce non inferiore a 54000lux; batterie dedicat con durata minima di 10 ore in	
Ingrandimento 2,5X	4
Ingrandimento 3,5X	4
Ingrandimento 3,5X campo allargato	2
Ingrandimento 3,5X panoramico	2
Ingrandimento 4,5X	2
Ingrandimento 4,5X campo allargato	1
Ingrandimento 4,5X panoramico	1
fonti luminose	6
ponti idininose	١٥
Sistema di acquisizione di immagini	2
	2 FABBISOGNO
Sistema di acquisizione di immagini	2 FABBISOGNO
Sistema di acquisizione di immagini  Ni 305 ELETTROBISTURI A RADIOFREQUENZA	FABBISOGNO TOTALE ARNA
Sistema di acquisizione di immagini  Ni 305 ELETTROBISTURI A RADIOFREQUENZA  DESCRIZIONE  Comodato d'uso gratuito service full riskdÕuso Elettrobisturi a radiofrequenza per la nostra S.O IEC DUAL FREQUENCY 120 W : 1. Le incisioni hanno poca emorragia e necrosi. 2. Guarigione della ferita simile a quelle	FABBISOGNO TOTALE ARNA
Sistema di acquisizione di immagini  DESCRIZIONE  Comodato d'uso gratuito service full riskdÕuso Elettrobisturi a radiofrequenza per la nostra S.O IEC DUAL FREQUENCY 120 W : 1. Le incisioni hanno poca emorragia e necrosi. 2. Guarigione della ferita simile a quelle bisturi freddo. 3. Non esiste pi pe  Questa I Õunica corrente che pu essere impiegata per le biopsie. Questa corrente viene usata esclusivame per lÕelettro sezione La corrente totalmente rettificata rende circa il 50% per lÕincisione e il 50% per la	FABBISOGNO TOTALE ARNA
Sistema di acquisizione di immagini  DESCRIZIONE  Comodato d'uso gratuito service full riskdÕuso Elettrobisturi a radiofrequenza per la nostra S.O IEC DUAL FREQUENCY 120 W: 1. Le incisioni hanno poca emorragia e necrosi. 2. Guarigione della ferita simile a quelle bisturi freddo. 3. Non esiste pi pe  Questa Di Ounica corrente che pu essere impiegata per le biopsie. Questa corrente viene usata esclusivame per loelettro sezione. La corrente totalmente rettificata rende circa il 50% per loincisione e il 50% per la coagulazione. Questa corrente vien	FABBISOGNO TOTALE ARNA
Sistema di acquisizione di immagini  Ji 305 ELETTROBISTURI A RADIOFREQUENZA  DESCRIZIONE  Comodato d'uso gratuito service full riskdÕuso Elettrobisturi a radiofrequenza per la nostra S.O IEC DUAL FREQUENCY 120 W : 1. Le incisioni hanno poca emorragia e necrosi. 2. Guarigione della ferita simile a quelle bisturi freddo. 3. Non esiste pi pe  Questa DiÕunica corrente che pu essere impiegata per le biopsie. Questa corrente viene usata esclusivame per lõelettro sezione. La corrente totalmente rettificata rende circa il 50% per lõincisione e il 50% per la coagulazione. Questa corrente vien  Materiale dedicato allÕ utilizzo radiobisturi Ellman	FABBISOGNO TOTALE ARNA

	A2D elettrodo ad ago fino	80
	A3D elettrodo ad ago filo sottile	80
	E3D elettrodo a scalpello 1Ó	80
	E4D elettrodo _Ó	80
	C3D elettrodo punta diamantata	80
	B2D elettrodo ciclo rotondo 3/8Ó	80
	B1D elettrodo ciclo rotondo _Ó	80
	108D elettrodo forma U angolato	80
	F1D elettrodo ad ago largo	80
	113FD elettrodo a depressione	80
	A8D eletrodo a filo variabile	80
	W32D elettrodo baionetta 25mm ansa	80
	W31D eletrrodo baionetta 20mm ansa	80
	H 90 monsell	50
	IECNPD antenna	200
	210140 elettrodo a punta 0.5 11,5 cm	50
	210200 elettrodo a punta 0,5 -1,0- 12,1 cm	50
	210300 elettrodo a Baionetta 0,5- 0,7 - 1,0 - 1,5 -2,0	50
	210370 elettrodo Baionetta 20,4 cm 0,5- 0,7 - 1,0 - 1,5 -2,0	20
	210700EX elettrodo Bipolare a Baionetta	100
	110700FE elettrodo Manipolo Baionetta	100
LOTTO N	306 DISPOSITIVO DI MICROPIGMENTAZIONE CUTANEA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Dispositivo incomodato dÕuso gratuito service full risk di micropigmentazione cutanea per la ricostruzione del complesso areola-capezzolo, da eseguire su pazienti che hanno subito modifiche nellÕaspetto cutaneo come esito da interventi chirurgici o patolo	

Ampia gamma di aghi per le diverse finalit <sup>^</sup> .	
Tecnologia ad alta precisione.  Aghi estremamente fini, con profondit^ di penetrazione regolabile per garantire risultati precisi e punture pulite con trauma significativamente ridotto.  Ampia gamma di colori co	
Ago 1 punta lineare 0,4 mm	30
Ago 3 punte lineari 0,3mm	30
Ago 4 punte dritte 0,35mm	30
Ago 5 punte inclinate 0,4mm	30
Ago 9 punte magnum 0,3mm	30
Ago 1 punta micro 0,18mm	30
Ago 3 punte micro 0,18mm	30
Ago 3 punte outline 0,25mm	30
Ago 5 punte magnum 0,3mm	30
Ago 5 punte shader 0,3mm	30
Ago 5 punte rotonde 0,3mm	30
Ago 7 punte rotonde 0,3mm	30
Colori a scelta	200
LOTTO Ni 307 DISAGGREGATORE TISSUTALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Disaggregatore tissutale a circuito chiuso per tessuti solidi che permette in modo rapido e sicuro di ottenere micro innesti immediatamente utilizzabili in un solo tempo chirurgico , il paziente nello stesso momento e donatore e accettatore di micro innes	
Kit monouso	200
LOTTO N¡ 308 RIGENERAZIONE TISSUTALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	

Rigenerazione tissutale pazienti radiotrattati adattarli alle dimensioni della lesione del paziente . Le indicazione delle matrice devono essere:	
Lesioni a spessore parziale e a tutto spessore	
Ferite chirurgiche Đ siti donatori/innesti, post-operazione ne	
Matrice 4cm x 4cm	15
Matrice 6cm x 6cm	10
Matrice 8cm x 12cm	10
Matrice 10cm x 12cm	10
Matrice 10cm x 25cm	10
Matrice 20cm x 25cm	10
Matrice di tessuto acellulare derivato da derma bovino fetale di varie dimensioni ritagliabile per adattarli alle dimensioni della lesione del paziente .	
Il prodotto in versione meshata deve presentare le seguenti misure.	0
Matrice meshata 3cm x 3cm	10
Matrice meshata 5cm x 5cm	10
Matrice meshata 8cm x 8cm	10
Matrice meshata 10cm x 25cm	5
Matrice meshata 20cm x 25cm	5
Matrice di tessuto acellulare derivato da derma bovino fetale di varie dimensioni ritagliabile per adattarli alle dimensioni della lesione del paziente .	
Il prodotto, in formulazione perforata, deve presentare le seguenti misure.	
Matrice fenestrata, 4cm x 4cm	15
Matrice fenestrata, 6cm x 6cm	15
Matrice fenestrata, 8cm x 8cm	15
Matrice in fibbra di alginato di calcio e miele antibatterico che assorbe l'essudato trasformandosi in gel . Aderente con capacit^ assorbente per ferita acute/croniche	
1,9x30	200
5x5	200
 10x10	200

	200
10x10	200
5x5	200
Matrice composta carbossimetilcellulosa, miele antibatterico e polimero. Per lesioni acute e croniche, ado non.	esive e
6 x 6 non adesivo	200
11 x 11 non adesivo	200
20 x 20 non adesivo	200
20 x 30 non adesivo	200
11 x 11 adesivo	200
15 x 15 adesivo	200
7,5 x 20 adesivo	200
Matrice in miele antibatterico leptospermum, purissimo, standardizzato e liofilizzato ad elevato potere esmotico, per tessuti necrotici e non vitali.	
20g	200
50g	200
5 x 5	200
Ni 309 MATRICE IN COLLAGENE BOVINO	FABBISOGI TOTALE AI
DESCRIZIONE	)
DESCRIZIONE  Matrici in collagene bovino da tendine di flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um singolo strato 0,8mm e condroitina -6- solfato nelle misure .	
Matrici in collagene bovino da tendine di flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um singolo strato	10
Matrici in collagene bovino da tendine di flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um singolo strato 0,8mm e condroitina -6- solfato nelle misure .	10 10
Matrici in collagene bovino da tendine di flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um singolo strato 0,8mm e condroitina -6- solfato nelle misure .  5 X 5	
Matrici in collagene bovino da tendine di flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um singolo strato 0,8mm e condroitina -6- solfato nelle misure .  5 X 5  10 X 12,5	10

	5 X 5	20
	10 X 12,5	20
	10 X 25	10
	20 X 25	10
	Matrice singolo strato collagene bovino da tendine flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um e condroitina -6 - solfato con silicone meshata	
	5 X 5	10
	10 X 12,5	10
	10 X 25	5
	20 X 25	5
	Matrice fluida formata da collagene bovina ultrapuro crosslinked da tendine di flessore e condroitina - 6 - solfato .	
	siringhe da 3 cc	30
0 N	Ni 310 DISPOSITIVO PER RIGENERAZIONE NERVI PERIFERICI	
O N	Ni 310 DISPOSITIVO PER RIGENERAZIONE NERVI PERIFERICI  DESCRIZIONE	
O N	DESCRIZIONE  Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo	
ON	DESCRIZIONE	
O N	DESCRIZIONE  Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure	
ON	DESCRIZIONE  Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure  Guaina	TOTALE ARN
O N	DESCRIZIONE  Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure  Guaina  1,5mm X 3cm 5 20	TOTALE ARN
ON	DESCRIZIONE  Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure  Guaina  1,5mm X 3cm 5 20  2mm X 2cm 5 20	TOTALE ARN
O N	DESCRIZIONE  Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure  Guaina  1,5mm X 3cm 5 20  2mm X 2cm 5 20  2mm X 3cm 5 20	TOTALE ARN
O N	DESCRIZIONE  Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure  Guaina  1,5mm X 3cm 5 20  2mm X 2cm 5 20  2mm X 3cm 5 20  3mm X 2cm 5 20	5 5 5
O N	DESCRIZIONE  Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure  Guaina  1,5mm X 3cm 5 20  2mm X 2cm 5 20  2mm X 3cm 5 20  3mm X 3cm 5 20  3mm X 2cm 5 20	5 5 5 5 5
O N	Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure  Guaina  1,5mm X 3cm 5 20  2mm X 2cm 5 20  2mm X 3cm 5 20  3mm X 2cm 5 20  3mm X 2cm 5 20  4mm X 2cm 5 20	5 5 5 5 5 5

6mm X 2cm 5 20	5
6mm X 3cm 5 20	5
7mm X 2cm 5 20	5
7mm X 3cm 5 20	5
Guide	0
3mm X 2cm 5 20	5
3mm X 4cm 5 20	5
5mm X 2cm 5 20	5
5mm X 4cm 5 20	5
7mm X 2cm 5 20	5
7mm X 4cm 5 20	5
10mm X 2cm 5 20	5
311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE	
311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE	
311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE  DESCRIZIONE  SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE IN	TOTALE ARI
311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE  DESCRIZIONE  SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE IN COMODATO D'USO GRATUITO SERVICE FULL RISK  Sistema robotizzato per il controllo delle ottiche endoscopiche e loro movimentazione in tutte le direzioni ( orizzontale , verticale e zoom) tramite comando gestuale attraverso il movimento della testa del chirurgo	
311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE  DESCRIZIONE  SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE IN COMODATO D'USO GRATUITO SERVICE FULL RISK  Sistema robotizzato per il controllo delle ottiche endoscopiche e loro movimentazione in tutte le direzioni ( orizzontale , verticale e zoom) tramite comando gestuale attraverso il movimento della testa del chirurgo apposito comando bluetooth	TOTALE ARI
311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE  DESCRIZIONE  SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE IN COMODATO D'USO GRATUITO SERVICE FULL RISK  Sistema robotizzato per il controllo delle ottiche endoscopiche e loro movimentazione in tutte le direzioni ( orizzontale , verticale e zoom) tramite comando gestuale attraverso il movimento della testa del chirurgo apposito comando bluetooth  Rotazione fino a 180i del supporto porta-ottica , con possibilit^ di arrivare oltre i 320i	TOTALE ARI
311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE  DESCRIZIONE  SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE IN COMODATO D'USO GRATUITO SERVICE FULL RISK  Sistema robotizzato per il controllo delle ottiche endoscopiche e loro movimentazione in tutte le direzioni ( orizzontale , verticale e zoom) tramite comando gestuale attraverso il movimento della testa del chirurgo apposito comando bluetooth  Rotazione fino a 180¡ del supporto porta-ottica , con possibilit^ di arrivare oltre i 320¡  3 Settaggi differentidella velocit^ di movimento delle ottiche	TOTALE ARI
311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE  DESCRIZIONE  SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE IN COMODATO D'USO GRATUITO SERVICE FULL RISK  Sistema robotizzato per il controllo delle ottiche endoscopiche e loro movimentazione in tutte le direzioni ( orizzontale , verticale e zoom) tramite comando gestuale attraverso il movimento della testa del chirurgo apposito comando bluetooth  Rotazione fino a 180i del supporto porta-ottica , con possibilit^ di arrivare oltre i 320i  3 Settaggi differentidella velocit^ di movimento delle ottiche  Dotato di puntatore laser per il corretto posizionamento sulla zona di intervento chirurgico	TOTALE ARI

	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
SET ENDOSCOPICO	
Catetere introduttore idrofilico tipo A in PTFE+Bi203 con valvola emostatica. Misure: da 70mm a 250mm, da 4Fr. a 11Fr.	200
Catetere introduttore idrofilico tipo B/C in PTFE misure: da 400mm a 1100 mm Da 4Fr. a 12Fr.	200
Catetere introduttore idrofilico tipo D in PTFE con connettore Y Misure: da 450mm a 1100mm Da 4Fr a 8Fr	200
Catetere con rete interna in acciaio inox intrecciata e parete esterna lucidata misure: da 60mm a 125mm. da 4Fr a 7Fr con diversi tipi di terminale. <b>n.</b>	200
	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
SET CATETERI A PALLONCINO COMPOSTO DA:	
Catetere a palloncino endoscopico per. con rivestimento idrofilico e struttura a doppio lume o coassiale. Misure: Lunghezza catetere da 80cm a 180cm. Diametro pallone da 1.5mm a 12mm. con incremento di 0,5mm. per ogni misura, Lunghezza palloncino da 20 m	50
Catetere a palloncino endoscopico per. ad alta pressione (fino a 22 atm) con rivestimento idrofilico e struttura coassiale o a doppio lume. Misure: lunghezza catetere da 40cm a 180cm. Diametro pallone da 2.0mm a 12mm. con incremento di 0,5mm. per ogni mis	50
Catetere a palloncino endoscopico in Pebax, con rivestimento idrofilico con saldatura avanzata effettuata con laser. Compatibile con filo guida 0.014. Misure: lunghezza catetere 140cm, diametro pallone da 1.00 mm a 4.50mm. con incremento di 0,25mm. per o	50
Catetere a palloncino endoscopico ad alta pressione, in Pebax, con rivestimento idrofilico con saldatura avanzata effettuata con laser. Compatibile con filo guida 0.014. Misure: lunghezza catetere 140cm, diametro pallone da 2.00 mm a 4.00mm. con incremen	100
	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	

	MODULATORE DI FLUSSO MULTISTRATO MFM	
1	Modulatore di flusso multistrato tubolare autoespandibile radiopaco indicato per il trattamento endovascolare di pazienti affetti da una forma di aneurisma aortico che coinvolga almeno un ramo vascolare, con un alto rischio di intervento chirurgico e con	100
	Modulatore di flusso multistrato (MFM") tubolare autoespandibile radiopaco indicato per il trattamento endovascolare di pazienti affetti da aneurisma di unÕarteria periferica composto da una rete multistrato formata da cavi in una lega di cobalto intrecci	100
отто	N¡ 315 SISTEMA CHIRURGICO A TELESCOPI INGRANDITORI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	SISTEMA CHIRURGICO A TELESCOPI INGRANDITORI	
	Sistemi ottici ingrandenti composti da due telescopi chirurgici TTL che consentano un ingrandimento ad alta risoluzione con possibilit <sup>^</sup> di installare una fonte luminosa a led dedicata e sistema acquisizione immagini. Disponibili in diversi livelli di magn	
	Ingrandimento 2.5 lenti galileane HD allineate al laser multi ricoperte ad alta densit^ realizzate su misura dal peso non superiore a 10,2 gr con angolo di declinazione della montatura di 17i permette unÕangolazione dei telescopi di 35i consentendo la cor	20
	Ingrandimento 3.0 lenti galileane HD allineate al laser multi ricoperte ad alta densit^ realizzate su misura dal peso non superiore a 13,6 gr con angolo di declinazione della montatura di 17i permette unÕangolazione dei telescopi di 35i consentendo la cor	20
	Ingrandimento 4.5 lenti prismatiche HD allineate al laser multi ricoperte ad alta densit^ realizzate su misura dal peso non superiore a 30,5 gr con angolo di declinazione della montatura di 17; permette unÕangolazione dei telescopi di 35; consentendo la c	20
	Fonte luminosa a led composta da un gruppo ottico dal peso di 15,9 g (adattatore compreso) e diametro di 19 mm con uno spot size diameter di 7,5 cm a una distanza di 35 cm con luminosit di 70.000 Lux a 35 cm ed una mini batteria agli ioni di litio della	20
	Videocamera digitale plug and play con risoluzione video/foto da 1920x1080, frame rate da 20/25/30 fps e messa a fuoco variabile e peso non superiore a 10,5gr. Possibilit di ingrandimento delle immagini riprese 2x/3x/5x.	
отто	Ni 316 EMOSTATICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

Emostatico		
	accaride di diametro 40µm Ultra Idrofiliche vegetale riassorbibile in 24 ore con applicatore a mpatibile con circuiti di recupero del sangue autologo.	200
Applicatore laparos	scopico da 38 cm.	200
assorbimento di o	orbibile gelificante a matrice 3D a base di cellulosa Ònon ossidativaÓ, con capacit^ di ltre 2.500 % del proprio peso e PH base di 4,5. Misura 10cmx10cm e 5cmx7,5cm, non onenti di origine umana e animale.	
LOTTO N; 317 SISTEMA CON S	TRUTTURA A MESH	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE		
SISTEMA CON STRU	JTTURA A MESH	
	ura mesh di supporto esterno per impianti di innesti autologhi nel by-pass periferico tramite ruzione di vasi arteriosi periferici e non. Mesh in cromo cobalto ultra flessibile che serve da come pro	
a) Diametro interno	o 6,8 e 7,8 mm con lunghezze da 4 a 23 mm;	20
b) Diametro interno	o da 4,2 a 5,6 mm con lunghezze da 10 a 90 cm;	20
LOTTO N; 318 BISTURI DI SICU	JREZZA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE		
BISTURI DI SICUREZ	ZZA	
	gonomico con design a penna a sfera con blocco lama a pulsante e sblocco a leva con molla lit^ di taglio di cateteri piccoli (es. picc) e suture senza far uscire la lama dalla sua sede grazie rte di	
LOTTO N; 319 CATETERE INTRO	ODUTTORE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE		
Catetere Introdutto	ore	
con meccanismo r	ralvolato armato, ÒorientabileÓ. Disponibile nelle lunghezze di 55 cm, 70 cm, 80 cm e 90 cm, rotazionale esterno che permette una curvatura della punta (lunga 3 cm) fino a 160j. o guida 0,018 Ò e 0.038Ó	

LOTTO N¡ 320 SISTEMA MODULARE STARSYSTEM	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
SISTEMA MODULARE STARSYSTEM	
Sistema modulare che permetta una soluzione stabile, radiotrasparente, adeguata in altezza e lur procedure interventistiche e chirurgiche. Sistema universale adatto a tutti i tipi di tavolo cinstallazione e rimozione rapida e d	
Sistema di lavoro per approccio femorale retrogrado, realizzata in fibra di carbonio u radiotrasparente, regolabile in altezza per procedure evar e tevar, che permette la manipolazion filo guida con un ampia area di lavoro. Lung	
Sistema di lavoro per approccio radiale (lunghezza 71 cm, larghezza 45 cm) realizzata in fibrultraleggero e radiotrasparente, regolabile in altezza ed estensione in base alle diverse dimension che permette la manipolazione di	
Sistema di lavoro per approccio addominale e transascellare, radiotrasparente regolabile. Dimensione.	oni 59 cm x 47 20
LOTTO N¡ 321 MICROCATETERE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	TOTALE ARIVAS
DESCRIZIONE	TOTALE ARIVAS
	TOTALE ARIVAS
DESCRIZIONE	
DESCRIZIONE  Microcatetere  Catetere Otw 4Fr con strato idrofilico Hydrax a punta dritta o angolata a 30i, compatibile con g.	
DESCRIZIONE  Microcatetere  Catetere Otw 4Fr con strato idrofilico Hydrax a punta dritta o angolata a 30i, compatibile con g. 035. Quattro markers in tungsteno, lunghezze disponibili 65 cm, 90 cm, 130 cm e 150 cm.	.w. 014, 018 e 30  FABBISOGNO
DESCRIZIONE  Microcatetere  Catetere Otw 4Fr con strato idrofilico Hydrax a punta dritta o angolata a 30i, compatibile con g. 035. Quattro markers in tungsteno, lunghezze disponibili 65 cm, 90 cm, 130 cm e 150 cm.  LOTTO Ni 322 CUSTOM PACK	.w. 014, 018 e 30  FABBISOGNO
DESCRIZIONE  Microcatetere  Catetere Otw 4Fr con strato idrofilico Hydrax a punta dritta o angolata a 30i, compatibile con g. 035. Quattro markers in tungsteno, lunghezze disponibili 65 cm, 90 cm, 130 cm e 150 cm.  LOTTO Ni 322 CUSTOM PACK  DESCRIZIONE	.w. 014, 018 e 30  FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE  Microcatetere  Catetere Otw 4Fr con strato idrofilico Hydrax a punta dritta o angolata a 30i, compatibile con g. 035. Quattro markers in tungsteno, lunghezze disponibili 65 cm, 90 cm, 130 cm e 150 cm.  LOTTO Ni 322 CUSTOM PACK  DESCRIZIONE  Custom Pack per endoscopia interventistica composto da :	.w. 014, 018 e 30  FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE  Microcatetere  Catetere Otw 4Fr con strato idrofilico Hydrax a punta dritta o angolata a 30i, compatibile con g. 035. Quattro markers in tungsteno, lunghezze disponibili 65 cm, 90 cm, 130 cm e 150 cm.  LOTTO Ni 322 CUSTOM PACK  DESCRIZIONE  Custom Pack per endoscopia interventistica composto da:  1 Telo Biaccoppiato avvolgente	.w. 014, 018 e 30  FABBISOGNO TOTALE ARNAS

1 Cuffia cm. 100x120	
1 cuffia diam. Cm. 90	
60 compresse di garza cm. 10x20x8	
20 pezze laparotomiche cm. 20x30x4	
1 spugna disinfettante	
2 Bisturi monouso ergonomico con design a penna a sfera con blocco lama a pulsante e sblocco a leva con mimmediato. Possibilit di taglio di cateteri piccoli (es. picc) e suture senza far uscire la lama dalla sua sede grad uno slot sulla parte	nolla razie
1 Siringa ml 10 L/L rossa	
1 Siringa L/L Blu	
2 Siringa ml 20 L/L	
1 Ago ipodermico 18 G	
1 Ago ipodermico 20 G	
1 Ago ipodermico 22 G	
1 Ago introduttore 18Gxmm.70	
2 Ciotola ml. 250	
1 Introduttore con 7 diametri disponibili da 14 a 26F (diam. Interno), lungh. Da 140/200/300/650,complet dispositivo che converte lÕintroduttore in un multi access (2/3/4 porte di accesso), e permette lÕutilizzo da 2 strumenti contemporaneamente	o di 2 a 4
LOTTO Ni 323 SET DIVARICATORI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Set divariatori composto da :	
DIVARICATORE PROTETTORE LAPAROTOMICO INCISIONE 25-60 MM	10
DIVARICATORE PROTETTORE LAPAROTOMICO INCISIONE 40-70 MM	10
DIVARICATORE PROTETTORE LAPAROTOMICO INCISIONE 50-85 MM	10
DIVARICATORE PROTETTORE LAPAROTOMICO INCISIONE 70-140 MM	10

отто і	Ni 324 SET RIMOZIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Set rimozione composto da :	
	Sacchetto per rimozione reperti, montato su cannula da 10mm, impugnatura ad anelli, sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 9x155mm; vol 255cc	100
	Sacchetto per rimozione reperti, montato su cannula da 10mm, impugnatura ad anelli, sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 135x155mm; vol 680cc	100
	Sacchetto per rimozione reperti, montato su cannula da 11/12mm, impugnatura ad anelli, sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 180x210mm; vol 1800cc	100
отто і	Ni 325 SET TUBI INSUFFLAZIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Set tubi insufflazione:	
	Set tubi di insufflazione riscaldati con filtro dedicati per insufflatore in dotazione alla sala operatoria Wolf	100
	Set tubi aspirazione fumi con filtro dedicati per insufflatore in dotazione alla sala operatoria Wolf	100
отто і	N¡ 326 SET MANIPOLATORE UTERINO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Set Manipolatore uterino monouso 60/70mm e 80/90mm., dotato di palloncino intracavitario con maglia intrecciata per una migliore resistenza e tenuta della cavit^ uterina, la maggiore ergonomicit^ grazie al completo inserimento dei tubi nello stelo madre,	100
	Il manipolatore uterino deve presentare il migliore sistema di riduzione della lunghezza operatoria della parte intrauterina, il riduttore deve essere montato direttamente sullo strumento in maniera da escludere che possa rimanere in vagina alla fine dell	
	Confezionati singolarmente, ogni confezione comprende: un manipolatore comprensivo di riduttore, un isterometro e una siringa per il gonfiaggio del palloncino intracavitario.	

Nij 327 SET MANIPOLI PER GENERATORE ULTRASUONI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Set manipoli per generatore a ultrasuoni per apparecchio in dotazione alla S.O. composto da :	
Manipoli monouso	
Manipolo Lotus forbici dissezione rette Open 200	50
Manipolo Lotus forbici dissezione rette bariatriche 500	50
Manipolo Lotus forbici dissezione curve Open 200	50
Manipolo Lotus forbici dissezione curve laparoscopiche 400	50
Manipolo Lotus forbici dissezione curve laparoscopiche bariatriche 500	50
Manipolo Lotus resettore retto per il fegato Open 200	50
Manipolo Lotus resettore retto per il fegato laparoscopico 400	50
328 SET TRASDUTTORI MANIPOLI  DESCRIZIONE	TOTALE ARNA
Set Trasduttori manipoli per apparecchio in dotazione alla S.O. composto da :	
Trasduttore Lotus forbici dissezione curve Open 200 per generatori LG4 vers. 6 e versioni successive	10
Trasduttore Lotus forbici curve laparoscopiche 400 per generatori LG4 vers. 6 e versioni successive	10
Trasduttore Lotus forbici dissezione curve bariatriche 500 per generatori LG4 vers. 6 e versioni successive	10
Trasduttore Lotus forbici dissezione rette Open 200	10
Trasduttore Lotus forbici dissezione curve laparoscopiche 400	10
Trasduttore Lotus forbici dissezione rette Bariatriche 500	10
Trasduttore Lotus resettore retto per il fegato Open 200	10
Trasduttore Lotus resettore retto per il fegato laparoscopico 400	10
329 CUSTOM SET TAVOLO MADRE	FABBISOGNO TOTALE ARNA

CUSTOM SET TAVOLO MADRE	200
N. 1 Camice STD taglia L	
Nj1 x Telo Tavolo Madre 215x240 cm.	
N. 2 Camice ultra	
Nj1 x Telino 75x98cm. Micro 80x90	
Nj1 x Telo azzurro micro 120x160 cm.	
Nj6 x Telino carta ccm. 38x40 monouso	
N. 2 Bisturi monouso ergonomico con design a penna a sfera con blocco lama a pulsante e sblocco a leva molla immediato. Possibilit <sup>^</sup> di taglio di cateteri piccoli (es. picc) e suture senza far uscire la lama dalla sua s grazie ad uno slot sulla par	
OTTO N¡ 330 SET CHIRURGIA ENDOSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
SET Chirurgia endoscopica	200
1 Telo per tavolo madre	
1 Telo trasparente cm 100x150	
1 Telo trasparente cm 100x150  1 Monotelo endoscopico	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1 Monotelo endoscopico	
1 Monotelo endoscopico 2 Camici rinforzati varie misure	
1 Monotelo endoscopico 2 Camici rinforzati varie misure 2 Cuffia diam. 90	
1 Monotelo endoscopico 2 Camici rinforzati varie misure 2 Cuffia diam. 90 2 Cuffia diam. 120	
1 Monotelo endoscopico 2 Camici rinforzati varie misure 2 Cuffia diam. 90 2 Cuffia diam. 120 20 compresse di garza cm. 10x20x8	
1 Monotelo endoscopico 2 Camici rinforzati varie misure 2 Cuffia diam. 90 2 Cuffia diam. 120 20 compresse di garza cm. 10x20x8 20 pezze laparotomiche cm. 10x20x8	
1 Monotelo endoscopico 2 Camici rinforzati varie misure 2 Cuffia diam. 90 2 Cuffia diam. 120 20 compresse di garza cm. 10x20x8 20 pezze laparotomiche cm. 10x20x8 4 Garza laparotomica cm. 20x30	

		T .
	2 Siringhe da 20 L/S	
	2 Siringa ml 10 L/S	
	2 Siringa ml 10 L/L	
	2 Siringa ml 20 L/L	
	1 ago introduttore 18G	
	1 ago ipodermico 18G	
	1 ago ipodermico 20G	
	1 ago ipodermico 22G	
	3 ciotola graduata ml 250	
	1 ciotola fermaguida ml 3000	
	1 prolunga cm 120	
	1 ciotola azzurra	
	1 ciotola gialla	
	1 ciotola rossa	
	N. 2 Bisturi monouso ergonomico con design a penna a sfera con blocco lama a pulsante e sblocco a leva con molla immediato. Possibilit di taglio di cateteri piccoli (es. picc) e suture senza far uscire la lama dalla sua sede grazie ad uno slot sulla par	
	1 Introduttore con 7 diametri disponibili da 14 a 26F (diam. Interno), lungh. Da 140/200/300/650,completo di dispositivo che converte lÕintroduttore in un multi access (2/3/4 porte di accesso), e permette lÕutilizzo da 2 a 4 strumenti contemporaneamente.	
LOTTO Ni	331 PINZA BIPOLARE E MANIPOLO MONOPOLARE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Pinza bipolare monouso singola azione, rotante con denti atraumatici morso Maryland 5x33mm e morso Straight Dissettore completa di cavo Comfort	50
	Manipolo monopolare monouso telescopico regolabile, elettrodo ad ago rivestito in teflon, lungh.110 cavo 3 m spina 3 pin,	50

отто	N¡ 332 SET PINZE BIPOLARI PER ELETTROBISTURI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Set pinze bipolare dedicato agli elettrobisturi in ns. dotazione :	
	Bizzer forbice bipolare, 180mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm.con cavo comfort	50
	Bizzer forbice bipolare, 230mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort	50
	Bizzer forbice bipolare, 280mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort	50
	Bizzer forbice bipolare, 145mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort	50
	Bizzer forbice bipolare, 180mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort	50
	Bizzer forbice bipolare, 230mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort	50
	Bizzer forbice bipolare, 280mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort	50
		EADDICOCNO
LOTTO	Ni 333 SET PINZE PER ELETTROBISTURI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
отто.	DESCRIZIONE	
отто		TOTALE ARNAS
отто	DESCRIZIONE	
отто	DESCRIZIONE Set pinze dedicate ad elettrobisturi in nostra dotazione :	TOTALE ARNAS
отто	DESCRIZIONE  Set pinze dedicate ad elettrobisturi in nostra dotazione:  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 160mm., cavo 4,5mm.	TOTALE ARNAS  10
.ОТТО	DESCRIZIONE  Set pinze dedicate ad elettrobisturi in nostra dotazione:  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 160mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 190mm., cavo 4,5mm.	TOTALE ARNAS  10 10
	DESCRIZIONE  Set pinze dedicate ad elettrobisturi in nostra dotazione:  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 160mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 190mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 230mm., cavo 4,5mm.	TOTALE ARNAS  10 10 10
	DESCRIZIONE  Set pinze dedicate ad elettrobisturi in nostra dotazione:  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 160mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 190mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 230mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 280mm., cavo 4,5mm.	10 10 10 10 10 FABBISOGNO
	DESCRIZIONE Set pinze dedicate ad elettrobisturi in nostra dotazione:  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 160mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 190mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 230mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 280mm., cavo 4,5mm.  Ni 334 SET DI EMOSTATICO RIASSORBIBILE	10 10 10 10 10 FABBISOGNO
	DESCRIZIONE  Set pinze dedicate ad elettrobisturi in nostra dotazione:  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 160mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 190mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 230mm., cavo 4,5mm.  Manipolo per sintesi dei vasi Tissueseal plus comfort, 280mm., cavo 4,5mm.  Nij 334 SET DI EMOSTATICO RIASSORBIBILE  DESCRIZIONE	10 10 10 10 TOTALE ARNAS  FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	T	T
	1,3x5,1cm	30
	1,5z5cm	30
	2,5x2,5cm	30
	2,5x5cm	30
	5x35cm	30
	5.1x7.6cm	30
	5.1x35.6	30
	7.5x10cm	30
	10x20cm	30
	10.2x20.3cm	30
	15x23cm	30
	12.5x5cm	30
	5x10cm	30
	5x7.5cm	30
B)	Emostatico riassorbibile, fibrillare, multistrato mis.	
	2.6x2.6cm	30
	7.6x10.2cm	30
	15.2x22.9cm	30
	2.5x5.1cm	30
	5.1x10.2cm	30
	10.2x10.2cm	30
	5x7.5cm	30
C)	Emostatico riassorbibile, lavorato a maglia per abbondanti sanguinamenti, non deve aderire a guanti e strumenti, deve creare unÕarea di basso ph, mis.	
	2.6x2.6cm	30

	7.6x10.2cm	30
	15.2x22.9cm	30
	2.5x5.1cm	30
	5.1x10.2cm	30
	10.2x10.2cm	30
	5x7.5cm	30
		0
D)	Emostatico riassorbibile nonwomen, realizzato in fibre interconnesse non tessute, elimina i rischi sia di trasmissione che di sviluppo di ipersensibilit ai prodotti derivati da componenti umani o animali, emostasi rapida, facilmente riposizionabile e rim	
	2.5x5.1cm	30
	5.1x10.2cm	30
	10.2x10.2cm	30
	10.2x10.2cm	FABBISOGNO
<b>LOTTO</b>	O Ni 335 SET DRENAGGIO PER ASPIRAZIONE  DESCRIZIONE	
<b>LOTTO</b>	O N¡ 335 SET DRENAGGIO PER ASPIRAZIONE	FABBISOGNO
LOTTO	DESCRIZIONE  Set drenaggio per aspirazione composto da soffietto da 400 ml , tubo di collegamento con clamp adattatore,	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO	DESCRIZIONE  Set drenaggio per aspirazione composto da soffietto da 400 ml , tubo di collegamento con clamp adattatore, ago di trasfissione incorporato,drenaggio con linea radiopaca tipo redon, Latex free; monouso sterile. Ch 10	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE  Set drenaggio per aspirazione composto da soffietto da 400 ml , tubo di collegamento con clamp adattatore, ago di trasfissione incorporato, drenaggio con linea radiopaca tipo redon, Latex free; monouso sterile. Ch 10 caratteristiche come sopra Ch 12	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  60  70
	DESCRIZIONE  Set drenaggio per aspirazione composto da soffietto da 400 ml , tubo di collegamento con clamp adattatore, ago di trasfissione incorporato, drenaggio con linea radiopaca tipo redon, Latex free; monouso sterile. Ch 10 caratteristiche come sopra Ch 12 caratteristiche come sopra Ch 14	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  60  70  70  FABBISOGNO
	DESCRIZIONE  Set drenaggio per aspirazione composto da soffietto da 400 ml , tubo di collegamento con clamp adattatore, ago di trasfissione incorporato, drenaggio con linea radiopaca tipo redon, Latex free; monouso sterile. Ch 10 caratteristiche come sopra Ch 12 caratteristiche come sopra Ch 14  DINI 336 SISTEMA DI DRENAGGIO A BASSO VUOTO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  60  70  70  FABBISOGNO
	DESCRIZIONE  Set drenaggio per aspirazione composto da soffietto da 400 ml , tubo di collegamento con clamp adattatore, ago di trasfissione incorporato, drenaggio con linea radiopaca tipo redon, Latex free; monouso sterile. Ch 10 caratteristiche come sopra Ch 12 caratteristiche come sopra Ch 14  DINI 336 SISTEMA DI DRENAGGIO A BASSO VUOTO  DESCRIZIONE  Sistema di drenaggio a basso vuoto, ad aspirazione costante e continua, circuito chiuso. Completo di bolla sulla camera di aspirazione indicante lo stato dell'aspirazione; doppia possibilita_ di fissaggio al letto del paziente:	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  60  70  70  FABBISOGNO TOTALE ARNAS

LOTTO Ni 337 SET DRENAGGI LAPAROSCOPICI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Set drenaggi laparoscopici :	0
Drenaggio rotondo in silicone tipo Jackson Pratt ch 10	20
Drenaggio rotondo in silicone tipo Jackson Pratt ch 15	20
Drenaggio rotondo in silicone tipo Jackson Pratt ch 19	20
Drenaggio piatto in silicone tipo Jackson Pratt con ago guida 3x7 foratura totale	20
Drenaggio piatto in silicone tipo Jackson Pratt con ago guida 4x10 foratura totale	20
Drenaggio piatto in silicone tipo Jackson Pratt con ago guida 4x13 foratura totale	20
LOTTO N¡ 338 SISTEMA DI MONITORAGGIO NON INVASIVO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Sistema di monitoraggio non invasivo in real-time, wi-fi con software dedicato e rilevazione dei parametri, ECG a tre canali, NIBP, SPO2, HR, RESP, Temp.	seguenti 10
Completo di sistema di riscaldamento ad aria forzata per la gestione dellÕ ipotermia post chiru	gica
Coperte monopaziente che raggiungono la temperatura pre-impostata in 60Ó	300
LOTTO N¡ 339 ELETTRODO/SONDA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Elettrodo/sonda ÒPens TherapyÓpercutanea, monopolare, flessibile, per un migliore adattame anatomico del nervo, stimolazione elettrica percutanea dei nervi periferici e delle terminazioni periferiche per il trattamento del dolore, D	
LOTTO N¡ 340 SET SECONDO BOUTIN	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Set secondo Boutin composto da :	

⊢—	Cannula trequarti 8mm con rubinetto laterale 7/75mm	2
	Trequarti punta conica 7mm	2
	Pinza da biopsia a cucchiaio guida ottica doppia azione 7x295mm ang. visione 0j	2
	Ottica distorsion free0i 4mm	2
	Ottica Pan.ultra 5,5mm 0i 300mm	2
	Cestello sterilizzazione ottiche	2
	Cavo luce alte temperature 5mmx3m	2
	Riwo-Tray 400x200x60mm	2
	Atomizzatore	2
	Adattatore provette monouso	2
	Tubo aspirazione nasale retto	2
	Provette monouso aspira muco	100
	Tappi monouso per provetta	100
	Della coffictore, manager complete di filma	
	Palla-soffiatore, monouso completa di filtro	100
LOTTO	Palla-somatore, monouso completa di filtro  O Ni 341 CANNULE E MANDRINO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
LOTTO		FABBISOGNO
<b>LOTT(</b>	O N¡ 341 CANNULE E MANDRINO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
1 2	DESCRIZIONE  Cannula filettata poliuso autoclavabile in tecnopolimero PEEK, dotata di coperchio che trattiene la valvola e la	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
1	DESCRIZIONE  Cannula filettata poliuso autoclavabile in tecnopolimero PEEK, dotata di coperchio che trattiene la valvola e la guarnizione, dotata di raccordo, rubinetto in bronzo CZ121, radiotrasparente, isolante diam 5 mm, lungh 95 mm  Mandrino poliuso con schermo di sicurezza e lama tagliente sagomata con impugnatura in copolimero acetata	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
1	DESCRIZIONE  Cannula filettata poliuso autoclavabile in tecnopolimero PEEK, dotata di coperchio che trattiene la valvola e la guarnizione, dotata di raccordo, rubinetto in bronzo CZ121, radiotrasparente, isolante diam 5 mm, lungh 95 mm  Mandrino poliuso con schermo di sicurezza e lama tagliente sagomata con impugnatura in copolimero acetata diam. 5 mm lungh. 95 mm	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  2  100
1 2 3	DESCRIZIONE  Cannula filettata poliuso autoclavabile in tecnopolimero PEEK, dotata di coperchio che trattiene la valvola e la guarnizione, dotata di raccordo, rubinetto in bronzo CZ121, radiotrasparente, isolante diam 5 mm, lungh 95 mm  Mandrino poliuso con schermo di sicurezza e lama tagliente sagomata con impugnatura in copolimero acetata diam. 5 mm lungh. 95 mm  Valvola CO2 a becco d'anatra in gomma di silicone liquido trasparente, monouso per cannule da 5 mm  Cannula poliuso zigrinata in Peek, autoclavabile dotata di attacco a baionetta per aggancio rapido del riduttore	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  2  100 2

7	Mandrino poliuso con schermo di sicurezza e lama tagliente sagomata con impugnatura in copolimero acetata	2
	diam.10 mm lungh. 105 mm	
8	Kit per chirurgia mininvasiva da mm5 con fori distali e rubinetto	50
9	Kit per insufflazione compreso di filtro e tubi	100
10	Cannula poliuso zigrinata in Peek, autoclavabile dotata di attacco a baionetta per aggancio rapido del riduttore multicalibro automatico diam. mm 10 lunghezza 150 mm radiotrasparente e isolante per obesi	2
11	Mandrino poliuso da 10 mm lungh. 150 mm, per obesi	2
12	Fonte di luce laparoscopica a fibra ottica 10 mm lungh. 320 mm	1
13	Fonte di luce a led con cavo estendibile da mt. 3,2	25
14	Kit composto da una protezione e un aggancio per l'ottica 5-10 mm latex free	120
15	Kit per marcatura a punta varie misure	50
16	Cannula poliuso zigrinata in Peek, autoclavabile dotata di attacco a baionetta per aggancio rapido del riduttore multicalibro automatico diam. mm 12 lunghezza 105 mm radiotrasparente e isolante	2
17	Mandrino poliuso da 12 mm lungh. 105 mm, con punta pencil point in acciaio inossidabile 316L e manopola in copolimero acetato	1
18	c.s. con punta blunt	1
19	Mandrino poliuso con schermo di sicurezza e lama tagliente sagomata con impugnatura in copolimero acetata diam.12 mm lungh. 105 mm	1
20	Cannula poliuso zigrinata in Peek, autoclavabile dotata di attacco a baionetta per aggancio rapido del riduttore multicalibro automatico diam. mm 12 lunghezza 150 mm radiotrasparente e isolante per obesi	1
21	Mandrino poliuso da 12 mm lungh. 150 mm, per obesi	1
22	Oliva di Hasson in Peek per cannule da mm 10 / 12 modello Elite	5
23	Riduttore automatico di calibro da mm 10-12 modello ELITE con rubinetto d'insufflazione integrato in plastica e valvola a becco d'anatra di non ritorno lubrificata per evitare il ritorno della CO2	100
LOTTO N	i 342 CONTENITORE RETTANGOLARE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Contenitore rettangolare a 5 sezioni con coperchio per la conta e lo smaltimento delle garze chirurgiche, realizzato con materiale di riciclo RPET- RECYCLED POLYETHYLENE TEREPHTHALATE ( % di materiale riciclato dal 30 allÕ80) in 3 misure:	

	grande (L32xL24x h10 cm)	750
	medio (L28x L18x h8 cm)	300
	piccolo (L28x L18 x h5 cm)	200
2	Carrello porta contenitori in acciaio inox su 5 ruote, di cui due con freno di sicurezza.	2
3	Contenitore rettangolare con parti magnetiche per lo smaltimento di rifiuti di ogni genere, con chiusura di sicurezza mis. 9,4 x 9,2 cm	500
4	Tappeto assorbente per il controllo dell'essudato durante lo smaltimento di rifiuti di ogni genere con barriera antiscivolo in Pe. Misure	
	Cm 72,37 assorbenza 9 Lt di acqua o 3,5 lt di 0,9% di NaCL	100
	Cm 100x100, assorbenza 15 Lt di acqua o 7 lt di 0,9% di NaCL	120
	Cm 216x37, assorbenza 15Lt di acqua o 6 lt di 0,9% di NaCL	120
	Cm 115x90 multistrato	600
LOTTO	Ni 343 SISTEMA LAPAROSCOPICO FASTENING	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Sistema laparoscopico fastening plus poliacetale, non riassorbibile, con sistema antiscivolamento bidirezionale e sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.	
1	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza	
1	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.	
1	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.  Misura Medium Large	120
2	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.  Misura Medium Large  Misura Large	120 240
2 3	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.  Misura Medium Large  Misura Large  Misura Extra Large	120 240 240 1
2 3	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.  Misura Medium Large  Misura Large  Misura Extra Large  Manico laparoscopico pluriuso applicatore articolabile varie misure  Retrattore laparoscopico pluriuso flessibile conformante a Ò8Ó, diam. 5 mm, apertura totale 100 mm, lungh.	120 240 240 1
1 2 3 4 5	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.  Misura Medium Large  Misura Large  Misura Extra Large  Manico laparoscopico pluriuso applicatore articolabile varie misure  Retrattore laparoscopico pluriuso flessibile conformante a Ò8Ó, diam. 5 mm, apertura totale 100 mm, lungh. 345 mm	120 240 240 1
	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.  Misura Medium Large  Misura Large  Misura Extra Large  Manico laparoscopico pluriuso applicatore articolabile varie misure  Retrattore laparoscopico pluriuso flessibile conformante a Ò8Ó, diam. 5 mm, apertura totale 100 mm, lungh. 345 mm  Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 7 x 13	120 240 240 1 1
5	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.  Misura Medium Large  Misura Extra Large  Manico laparoscopico pluriuso applicatore articolabile varie misure  Retrattore laparoscopico pluriuso flessibile conformante a ÒSÓ, diam. 5 mm, apertura totale 100 mm, lungh. 345 mm  Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 7 x 13  Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 5x10	120 240 240 1 1 50
5	sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile.  Misura Medium Large  Misura Extra Large  Misura Extra Large  Manico laparoscopico pluriuso applicatore articolabile varie misure  Retrattore laparoscopico pluriuso flessibile conformante a Ò8Ó, diam. 5 mm, apertura totale 100 mm, lungh. 345 mm  Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 7 x 13  Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 5x10  Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 2x5	120 240 240 1 1 50 50 30

9	Kit monouso per chirurgia mininvasiva con punta trasparente mm 11	6
10	c.s. mm 5	6
11	manipolo bipartito smontabile per inserti delicati mm 5 lungh. 340mm	1
12	Inserto tagliente monouso diam. mm. 5 lungh. cm. 33	4
13	Inserto per dissezione monouso diam. mm. 5 lungh. cm. 33	4
14	Inserto da presa monouso diam. mm. 5 lungh. cm. 33	4
15	Inserto da presa monouso con denti curvi diam. mm. 5 lungh. cm. 33	4
16	Inserto fenestrato doppia azione mm 5 lungh. 340 mm	1
17	inserto grasping curvo mm 5 lungh. 340 mm	1
18	inserto fenestrato grasping dritto mm 5 lungh. 340 mm	1
19	inserto grasping dentellato curvo da presa mm 5 lungh. 340mm	1
20	inserto forbice mm 5 lungh. 340 mm	1
21	inserto da presa dentellato mm 5 lungh. 340 mm	1
<b>LOTTO</b>	Ni 344 CATETERE PER COLANGIOGRAFIA LAPAROSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Catetere per colangiografia laparoscopica intraoperatoria, punta rigida, via percutanea	5
1 LOTTO		5 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
1 LOTTO	Catetere per colangiografia laparoscopica intraoperatoria, punta rigida, via percutanea	FABBISOGNO
1 <b>LOTTO</b> 2	Catetere per colangiografia laparoscopica intraoperatoria, punta rigida, via percutanea  Ni 345 SISTEMA DI ACCESSO TRANSVAGINALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
2	Catetere per colangiografia laparoscopica intraoperatoria, punta rigida, via percutanea  Ni 345 SISTEMA DI ACCESSO TRANSVAGINALE  DESCRIZIONE  Kit composto da sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dell'Outero e degli annessi con guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale da 9,5 cm e 7 cm, copertura in gel, n.	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
2	Catetere per colangiografia laparoscopica intraoperatoria, punta rigida, via percutanea  Ni 345 SISTEMA DI ACCESSO TRANSVAGINALE  DESCRIZIONE  Kit composto da sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dell'Outero e degli annessi con guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale da 9,5 cm e 7 cm, copertura in gel, n. 4 cannule, n.1 otturatore,	FABBISOGNO TOTALE ARNA 2 FABBISOGNO

1	Dispositivo di Accesso Singolo Laparoscopico Multicanale per chirurgia laparoscopica mininvasiva avanzata composto da:  N. 2 Canali operativi che devono consentire lÕimpiego di strumenti chirurgici da 5 a 15 mm. Con porta da 5 mm staccabile per un facile r	
2	Mandrino lama piatta protetta diam. 12 mm lungh.10 cm	8
3	Mandrino lama piatta protetta diam. 5 mm lungh.10 cm	8
4	Dispositivo di accesso per chirurgia laparotomica con retrattore a due anelli con film di protezione della ferita chirurgica, dotato di luci led ambiente e sistema di evacuazione fumi integrati nell'anello interno. Misura S- M - L- XL-	8
LOTTO	N <sub>i</sub> 347 DISSETTORE CHIRURGICO DI PRECISIONE AL PLASMA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Dissettore chirurgico di precisione al plasma per la dissezione, vaporizzazione, coagulazione e taglio dei tessuti molli. Con tecnologia COOL-TIP per ridurre il rischio di danno involontario ai tessuti. Con la possibilit di erogare una pressione dinamica	
1	Manipolo monouso per taglio e coagulo per chirurgia open diametro 5mm, lunghezza 12cm.	10
2	Manipolo monouso per taglio e coagulo per chirurgia laparoscopica diametro 5mm, lunghezza 28cm con punta standard.	10
3	Manipolo monouso per taglio e coagulo per chirurgia laparoscopica diametro 5mm, lunghezza 28cm con punta di precisione.	10
4	Dispositivo per la disinfezione del sistema sopraindicato contenente 9 ingredienti basato su miscela di sali quaternari di ammonio e biguanide	200
LOTTO	N <sub>i</sub> 348 EMOSTATICO POLISACCARIDE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Emostatico Polisaccaride Assorbibile composto da particelle di polimeri modificati assorbibili non pirogeniche derivanti da amido purificato vegetale di mais, per procedure chirurgiche o lesioni traumatiche per sanguinamenti, venosi o arteriosi tempo di e	
1	Misura 120x25x4 Patch	30
2	Misura 60x40x4mm Patch	30

2		20
3	Soffietto sterile contenente 1g di particelle AMP 1 applicatore sterile da 90.6mm	30
4	Soffietto sterile contenente 3g di particelle AMP 1 applicatore sterile da 90.6mm	30
5	Soffietto sterile contenente 5g di particelle AMP 1 applicatore sterile da 90.6mm	30
5	Cannula in PP da 380 mm	30
7	Cannula in PP da 200 mm	30
3	Emostatico ass. composto da Gelatina suina in forma fibrillare mis. 7,5x5 cm	30
)	Emostatico in falda di collageno equino e gentamicina. Sterile. Misura 0,5 x 5 x 5 cm	30
10	Emostatico in falda di collageno equino e gentamicina. Sterile. Misura 0,5 x 10 x 10 cm	30
11	Emostatico sterile, insolubile in acqua, in tessuto non tessuto multistrato, assorbibile composto di gelatina suina purificata 100 %, in forma fibrillare. Tempo di riassorbimento da 3 a 4 settimane. Emostatico a pH neutro per essere combinato con sostanze	
LOTTO	Ni 349 ASPIRATORE DI FUMI CHIRURGICI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Aspiratore di fumi chirurgici,dotato di filtro a 4 stadi (pre-filtro, ULPA, carbone, post-filtro) ad alta tecnologia capace di catturare particelle e microorganismi da 0,1 a 0,2 micron con un'efficienza pari al 99,999%. Il filtro deve essere completamente	
	Tre modalit di lavoro: open, manipolo con tubi di evacuazione, laparoscopia, con 10 diverse velocit di aspirazione. Massima silenziosit del motore (max 52db). Allarme per ostruzione, guasto motore e sostituzione filtro. Il filtro deve garantire una pien	
1	Dispositivo per il filtraggio dei fumi chirurgici in laparoscopia, dotato di filtro ULPA integrato, trappola raccolta liquidi integrata, ghiera di regolazione del flusso (4 posizioni). Attacco luer-lock al trocar e al vuoto di sala	20
2	Manipoli monouso per elettrobisturi con comando a pulsante, completo di elettrodo a lama non-stick con cannula di aspirazione dei fumi integrata disassata, tub e cavo monopolare a 3 pin	20
3	Manipoli monouso per elettrobisturi con comando a pulsanti, completo di elettrodo a lama non-stick con cannula di aspirazione fumi integrata telescopica, tubo corrugato e cavo monopolare a 3 pin (compatibile con tutti gli ELB presenti sul mercato). LÕinne	
	tatti gii EED presenti sai mercatoj. Eomine	

5	Filtro a 4 stadi, ad alta tecnologia capace di catturare particelle e microorganismi da 0,1 e 0,2 micron	20
ьотто	Ni 350 TAMPONE Y-CUT	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Tampone Y-cut in TNT e poliacrilato con strato di contatto in silicone traumatico misura 6x8 cm	50
2	Tampone Y-cut in TNT e poliacrilato con strato di contatto in silicone traumatico misura 10x25 cm	50
3	Medicazione sterile autoadesiva costituita da un supporto in TNT di poliestere rivestito con adesivo ipoallergenico e dotata di cuscinetto centrale multistrato ad alto assorbimento con argento metallico mis. 20x10 cm	52
ьотто	Ni 351 RETE RADIO OPACA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete radio opaca semirigida con filo di bario termosaldati pretagliata in polipropilene monofilamento per la chirurgia dei laparoceli ed ernie inguinocrurali nelle seguenti misure:	
1	Misura 30 cm x 30 cm	10
2	Misura 15 cm x 30 cm	10
3	Misura 6 cm x 11 cm	10
<b>LOTTO</b>	Ni 352 RETE RADIO OPACA PRESAGOMATA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Rete radio opaca presagomata rigida con filo di bario, bordi termosaldati in polipropilene monofilamento per uomo con foro per cordone spermatico per la chirurgia delle ernie, grammatura 223g/m2, resistenza a trazione 56.40N, porosit^ del 65,6%, spessore	
1	Misura 4,7 cm x 10,2 cm	20
2	Come sopra ma conformata per donna	10
<b>LOTTO</b>	N¡ 353 PLUG RADIO OPACO CON FILO DI BARIO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
	Plug Radio opaco con filo di bario nelle seguenti misure:	
1	Diametro cm 5	20
2	Diametro cm 7	20
<b>LOTTO</b>		FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Impugnatura a trombetta per irrigazione/aspirazione con comando a mano completa di cannula rimovibile di diametro 5 mm e lunghezza 32 cm con fori distali e di tubolatura con doppio attacco spike per sacca; possibilita di montare cannula pluriuso da 10mm	
2	Manipoli a pistola ed a matita per elettrochirurgia comando a pulsanti, aspirazione/irrigazione comando a mano + tubo e cavo monopolare preconnesso + cannula diam. 5 mm x 32 cm con elettrodo ad L o a spatola,o ad uncino o ad ago, e sistema di blocco per e	
3	Applicatore da 20 clip in titanio mis. M/L rotante laparo stelo 10mm	30
LOTTO	O N¡ 355 MANDRINO/FORBICI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Mandrino a lama piatta bilaterale e scudo dilatante 5 x 100 mm completo di valvola da 5 mm e rubinetto	30
2	Mandrino a lama piatta bilaterale e scudo dilatante 10 x 100 mm completo di valvola da 5\12 mm e rubinetto	30
3	Mandrino a lama piatta bilaterale e scudo dilatante 12 x 100 mm completo di valvola da 5\12 mm e rubinetto	30
_		
4	Mandrini da utilizzare con cannule in titanio filettate pluriuso. La ditta aggiudicataria dar in uso gratuito le cannule secondo il fabbisogno del plesso operatorio	
5		30
	cannule secondo il fabbisogno del plesso operatorio  Forbice curva completamente isolata fino in fondo con lame da 16 mm e 8 mm di apertura simmetrica stelo antiriflesso rotante a 360; 5 mm di diametro 31 cm di lunghezza con articolazione a scomparsa per impedire il possibile impigliarsi dei tessuti con con	30

	Medicazione sterile in grado di attaccare e disgregare il biofilm multispecie di una ferita, composta da fibre d carbossimetilcellulosa sodica pura con ioni argento, con aggiunta di chelante e tensioattivo	
1	misura 2x45	20
2	misura 5x5	20
3	misura 10x10	20
4	misura 15x15	20
LOTTO	O N¡ 357 SCHIUMA MULTISTRATO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Schiuma multistrato composta da: un film esterno impermeabile in poliuretano, uno strato di poliuretano idrofilo, uno strato di carbossimetilcellulosa sodica pura a contatto con la lesione ed aggiunta di ioni argento, con e senza bordi adesivi in silicone	
	misura 10x10	20
	misura 10x30	20
	misura 15x15	20
	misura 21x21	20
	misura 10x20	20
LOTTO	O N¡ 358 MEDICAZIONE POST-CHIRURGICA STERILE OCCLUSIVA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Medicazione post-chirurgica sterile occlusiva, elastica composta da: idrocolloide e film di poliuretano e tampone centrale assorbente gelificante a base di fibre non tessute di carbossimetilcellulosa sodica e ioni argento.	
	misura 9x15	30
	misura 9x25	30
	misura 9x30	30
l		

OTTO Ni 359 MEDICAZIONE STERILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Medicazione sterile adatta a gestire grandi quantit di essudato che evita la macerazion danneggiamento della cute perilesionale composta da: strato non tessuto in polipropilene impermeat traspirante, un nucleo superassorbente formato da s	
Misura 10x10	20
Misura 15x15	20
Misura 20x20	20
Misura 20x40	20
OTTO N¡ 360 PROTESI PER IL TRATTAMENTO DELL'ERNIA INCISIONALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Protesi per il trattamento dellÕernia incisionale, con posizionamento extraperitoneale composta al 1009 monofilamenti di PVDF. Deve essere disponibile anche con allÕinterno di nano particelle di superossido magneto reagenti, per la visualizzaz	% da di ferro
ווומסויכנס ו כמסכווני, אכו ומ עוסממווצבמצ	
cm 20 x 30 cm	2
	2 2
cm 20 x 30 cm	
cm 20 x 30 cm cm 30 x 45 cm	2
cm 20 x 30 cm cm 30 x 45 cm cm 45 x 60 cm	2 2 FABBISOGNO
cm 20 x 30 cm cm 30 x 45 cm cm 45 x 60 cm OTTO Nij 361 PROTESI SINTETICA	2 2 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
cm 20 x 30 cm cm 30 x 45 cm cm 45 x 60 cm  OTTO Nij 361 PROTESI SINTETICA  DESCRIZIONE  Protesi sintetica non assorbibile per il trattamento laparoscopico dell\(\tilde{O}\)ernia inguinale, tridimensionale i monofilamento di PVDF. La protesi deve essere utilizzabile indipendentemente sia per i difetti destri che	2 2 FABBISOGNO TOTALE ARNAS

LOTTO N	i 362 SUTURATRICE INTRADERMICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Suturatrice intradermica, particolarmente indicata in chirurgia per la chiusura delle incisioni per ridurre gli inestetismi della cicatrice chirurgica, automatica con N. 30 Égraffette ad U composte da un copolimero bioriassorbibile in 90 120 giorni deri	12
LOTTO N	i 363 COLLARE STERILE TISSUTALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Colla sterile tissutale in Octyl Blend 10 (n-butyl cianoacrilato al 90% e 2-octyl cianoacrilato al 10%), particolarmente indicata per la chiusura di piccole incisioni Polimero in grado di formare una barriera microbatterica di protezione, dotato di applic	10
LOTTO N	i 364 EMOSTATICO STERILE INSOLUBILE IN ACQUA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Emostatico sterile, insolubile in acqua, in tessuto non tessuto multistrato, assorbibile composto di gelatina suina purificata 100 %, in forma fibrillare. Tempo di riassorbimento da 3 a 4 settimane. Emostatico a pH neutro per essere combinato con sostanze	10
LOTTO N	i 365 SISTEMA PER IL FISSAGIO DROP BY DROP	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
A	Sistema per il fissaggio drop by drop di protesi per ernia e laparocele mediante tecnica laparoscopica, a base di 2-N-ButylCianoacrilato contenente 1,5g di adesivo con colorante D&C Violet. Ogni goccia (drop) deve essere di 0,0125 ml di adesivo, per evita	2
В	Sistema per il fissaggio drop by drop di protesi per ernia inguinale mediante tecnica open, a base di 2-N-Butyl-Cianoacrilato contenente 1,5g di adesivo con colorante D&C Violet. Ogni goccia (drop) deve essere di 0,0125 ml di adesivo, per evitare la reaz	2

LOTTO	Ni 366 PROTESI PRESAGOMATA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Protesi presagomata con alloggiamento per il funicolo spermatico composta al 100% in PVDF, per il trattamento dellÕernia inguinale con accesso laparotomica, disponibile anche con allÕinterno nano particelle di superossido di ferro magneto reagenti, per la	
	misura cm 6 x 11 cm	10
	misura cm 7,5 x 15 cm Visibile in MRI	10
	misura cm 10 x 15 cm	10
<b>LOTTO</b>	N <sub>i</sub> 367 SPUGNA SINTETICA IN PVA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Spugna sintetica in PVA acetato di polivinile idrossilato. imbibita di soluzione detergente antiappannante destinata a migliorare la visibilit degli endoscopi in laparoscopia	20
<b>LOTTO</b>	N¡ 368 KIT COMPOSTO DA SPUGNA SINTETICA IN PVA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Kit composto da una spugna sintetica in PVA acetato di polivinile idrossilato da imbibire e un flaconcino di 6 cc di soluzione detergente antiappannante per migliorare la visibilit degli endoscopi in laparoscopia	20
		FABBISOGNO
<b>LOTTO</b>	N <sub>i</sub> 369 LACCI IN SILICONE RDIOPACHI	TOTALE ARNAS
<b>LOTTO</b>	Ni 369 LACCI IN SILICONE RDIOPACHI  DESCRIZIONE	
LOTTO A	DESCRIZIONE	

	misura 0,9 x 1,5mm. Mini - Giallo	10
	misura 0,9 x 1,5mm. Mini - Bianco	10
	misura 1 x 2,5mm. Maxi - Rosso	20
	misura 1 x 2,5mm. Maxi - Blu	20
	misura 1 x 2,5mm. Maxi - Giallo	20
	misura 1 x 2,5mm. Maxi - Bianco	20
	misura 1,3 x 5mm. Supermaxi - Rosso	10
	misura 1,3 x 5mm. Supermaxi - Blu	10
	misura 1,3 x 5mm. Supermaxi - Giallo	10
	misura 1,3 x 5mm. Supermaxi - Bianco	10
В	Copri-morsi per pinze chirurgiche, costituiti da piccoli manicotti sterili di silicone	
	misura 2,5 x 12,7 mm Mini rosso	20
	misura 4 x 12,7 mm Medio bianco	20
	misura 5,7 x 12,7 mm Maxi blu	20
С	Kit per lÕocclusione vascolare radiopaco composto da un laccio in silicone radiopaco ed una pinza tubolare pre- assemblata e pronta allÕuso.	
	misura cm 5	10
	misura cm 10	20
	misura cm 15	20
D	Striscia di silicone caratterizzata da una griglia di 1 mm sul un lato e da una superficie liscia su quello opposto, disponibile nei colori blu, verde e giallo. Dimensioni: 50 x 25 mm	
	misura 50 x 25 mm colore Blu	10
	misura 50 x 25 mm colore Verde	10
	misura 50 x 25 mm colore Giallo	10
<b>LOTTO</b>	N¡ 370 MATRICE SINTETICA POROSA IN SCHIUMA DI POLIURETANO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

Matrice sintetica porosa in schiuma di poliuretano biodegradabile con membrana sigillante trasparente fenestrata da utilizzarsi come sostituto dermico per la rigenerazione di nuovo tessuto	
Misura cm 10 x 10 cm per dimensioni pari a 100 cmq	10
Misura cm 10 x 20 cm per dimensioni pari a 200 cmq	10
Misura cm 20 x 40 cm per dimensioni pari a 800 cmq	10
TO Ni 371 TAPPETO ASPIRANTE	FABBISOGNO TOTALE ARNA
DESCRIZIONE	
Tappeto Aspirante Tappeto chirurgico aspirante da collegare allÕimpianto di aspirazione per assorbire, aspirare e scaricare qualsia quantit di liquido che viene versato su di esso. In materiale sintetico con capacit di aspirazione di 2 litri/minut co	
TO N <sub>i</sub> 372 SISTEMA COMPLETO MONOUSO PER LA COPERTURA DEL TAVOLO OPERATORIO	FABBISOGNO TOTALE ARNA
DECEDIZIONE	
DESCRIZIONE	
DESCRIZIONE  Sistema completo monouso per la copertura del tavolo operatorio in chirurgia laparoscopica  a) Cover monouso 100x 190 cm super-assorbente di copertura e protezione igienica del tavolo operatorio e degelementi accessori per un controllo dei fluidi in sal	200 gli
Sistema completo monouso per la copertura del tavolo operatorio in chirurgia laparoscopica  a) Cover monouso 100x 190 cm super-assorbente di copertura e protezione igienica del tavolo operatorio e deg	
Sistema completo monouso per la copertura del tavolo operatorio in chirurgia laparoscopica a) Cover monouso 100x 190 cm super-assorbente di copertura e protezione igienica del tavolo operatorio e degelementi accessori per un controllo dei fluidi in sal b) Cover tavolo operatorio con caratteristiche come sopra, misura 100x233 cm dotato di elastici su tutto il perimetro. Capace di assorbire almeno 1 litro di liquidi biologici e diventare secco al tatto in pochi minuti.	200 FABBISOGNO
Sistema completo monouso per la copertura del tavolo operatorio in chirurgia laparoscopica a) Cover monouso 100x 190 cm super-assorbente di copertura e protezione igienica del tavolo operatorio e deg elementi accessori per un controllo dei fluidi in sal b) Cover tavolo operatorio con caratteristiche come sopra, misura 100x233 cm dotato di elastici su tutto il perimetro. Capace di assorbire almeno 1 litro di liquidi biologici e diventare secco al tatto in pochi minuti. c) Telo Posizionamento/Trasferiment	gli

	Sistema per termoablazione a Microonde Antenna a microonde per ablazione dei tessuti molli durante le procedure laparoscopiche o percutanee, lunghezza cavo antenna 2.86 metri con asta emittente in acciaio inossidabile a 15 gauge, con punta in ceramica die	15
LOTTO I	Ij 374 SIGILLANTE EMOSTATICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sigillante emostatico Sigillante per il riempimento del tratto pleurico post-biopsia, formato da un polimero idrogel deidratato di glicole polietilenico (PEG). Il sigillante si trova allÕinterno di una struttura ermetica ed ② compreso di Adattatore coassi	10
LOTTO I	Ii 375 SUTURATRICE MONOUSO PER INCISIONE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Suturatrice monouso per circoncisione Suturatrice monouso per effettuare la circoncisione formale in anestesia locale, che consente in un'unica manovra sia il taglio che la sutura, aventi le caratteristiche sotto indicate; sutura effettuata con spillette	30
LOTTO I	Ij 376 KIT MONOUSO PER L'ESECUZIONE DI CHEMIOERAPIA IPERTERMICA INTRAPERITONEALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
A	Hipec - IRE Chemioterapia ipertermica Kit monouso per lÕesecuzione di chemioterapia ipertermica intraperitoneale a circuito chiuso. Sistema totalmente automatizzato tramite pompa peristaltica che fa s" che il chemioterapico non venga mai a contatto nŽ con	15
В	Hipec - Ire Elettroporazione Irreversibile  Trattamento di elettroporazione irreversibile (Ire) non termico tramite aghi-elettrodo per ablazioni dei tessuti molli in localizzazioni molto difficili da trattare, vicino a strutture vitali come vasi sanguigni,	6

С	Dispositivo elettrico per termoablazione a radiofrequenza per il trattamento mininvasivo e laparoscopico di lesioni e metastasi epatiche	10
	Ago elettrodo per termoablazione a radio frequenza con:	
	Ago con termocoppia interna per rilevare la temperatura	
	Calibr	
	Raffreddamento con Infusione interna di soluzione salina per un trattamento omogeneo della lesione.	
	Possibilit di utilizzo con quattro ago contemporaneamente La Ditta aggiudicatrice dovr fornire, in comodato dÕuso gratuito, il generatore a radiofrequenz	
LOTTO	O N¡ 377 KIT PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INGUINALI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	KIT IN PP PER LA RIPARAZIONE DI ERNIE INGUINALI	
	Kit per la riparazione di ernie inguinali costituito da mesh & plug in PP monofilamento.	
	Rete presagomata con foro e senza foro e plug tridimensionale a doppio petalo, preformato a caldo senza punti di incollaggio, di forma circolare e conformazione arricciata, con petali interni rimovibili adattabile alle necessit anatomiche di qualsiasi di	
	Misure plug:	
	plug 2.5x3.4 cm	40
	plug 3.3x3.9 cm	70
	plug 4.1x4.8 cm	70
	plug 4.1x5.1 cm	40
	Misure mesh:	
	rete 4.5x10 cm con foro	60
	rete 4.5x10 cm senza foro	60
	rete 6x13.7 cm con foro	20
	rete 6x13.7 cm senza foro	20
LOTTO	O N¡ 378 RETI IN PP AUTOADERENTI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

RETI IN PP AUTOADERENTI PER ERNIE INGUINALI E INCISIONALI	
Rete in polipropilene leggero a maglia larga rivestita su un versante con idrogel autoadesivo in P parzialmente assorbibile (peso netto dell'impianto al dopo riassorbimento <35 g/m2), atraumatica e r Configurazione per tecniche open e	PVP e PEG, ritagliabile.
6x13 cm presagomata con foro	10
8x12 cm presagomata senza foro	10
10x15 cm ovale con pellicola protettiva	5
12x15 cm rettangolare arrotondata con pellicola protettiva	5
15x20 cm	20
20x25 cm	20
30x30 cm	20
Ni 379 PROTESI AD ESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN	FABBISOGNO TOTALE ARM
DESCRIZIONE	
DESCRIZIONE PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI	
PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI  Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata	
PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI  Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata fascette e/o tasche per facilitare le manovr	
PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI  Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata fascette e/o tasche per facilitare le manovr  Misure:	a di
PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI  Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata fascette e/o tasche per facilitare le manovr  Misure:  4.3 cm circolare	a di 10
PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI  Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata fascette e/o tasche per facilitare le manovr  Misure:  4.3 cm circolare  6.4 cm circolare	10 20
PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI  Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata fascette e/o tasche per facilitare le manovr  Misure:  4.3 cm circolare  6.4 cm circolare  8.0 cm circolare	10 20 20
PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI  Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata fascette e/o tasche per facilitare le manovr  Misure:  4.3 cm circolare  6.4 cm circolare  8.0 cm circolare  11.4 cm circolare	10 20 20 5
PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI  Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata fascette e/o tasche per facilitare le manovr  Misure:  4.3 cm circolare  6.4 cm circolare  8.0 cm circolare  11.4 cm circolare  13x17 cm ovale	10 20 20 5 5

отто	N¡ 380 PROTESI PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INCISIONALI CON TECNICA LAPAROSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	PROTESI PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INCISIONALI CON TECNICA LAPAROSCOPICA	
	Protesi semiassorbibile in polipropilene leggero e acido poliglicolico, con barriera in idrogel riassorbibile a base di ialuronato di sodio e carbossimetilcellulosa; possibilit di ritagliare la protesi. Se necessario, deve essere dotata di sistema pneuma	
	10x15 cm	5
	15x20 cm	10
	17x23 cm	10
	20x25 cm	5
	25x33 cm	5
	30x35 cm	3
	10x15 cm con sistema di posizionamento premontato	5
	15 cm diametro con sistema di posizionamento premontato	15
	15x20 cm con sistema di posizionamento premontato	15
	17x23 cm con sistema di posizionamento premontato	5
	20 cm diametro con sistema di posizionamento premontato	5
отто	N¡ 381 RETE BIOSINTETICA PER IL TRATTAMENTO DI LAPAROCELI COMPLESSI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	RETE BIOSINTETICA PER IL TRATTAMENTO DI LAPAROCELI COMPLESSI	
	Rete monofilamento in idrossibutirrato (P4HB), completamente riassorbibile per via idrolitica in 18 mesi; versione extraperitoneale, sagomabile e con porosit^ che garantisca trasparenza. Versione intraperitoneale in P4HB e barriera in idrogel riassorbibil	
	Misure extraperitoneale:	
	10x15 cm rettangolare	5
	15x20 cm rettangolare	20

STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI METERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Sistema di fissaggio precaricato con puntine riassorbibili in acido poli (D,L) lattide, e puntine permanenti in acciaio medicale 316L dotate di testina in PEEK che non lasci esposta alcuna punta al contatto con i visceri. Larghezza stelo 5mm, lunghezza 36  Sistema precaricato con 15 punti riassorbibili  Sistema precaricato con 15 punti permanenti  Sistema precaricato con 30 punti riassorbibili  Sistema precaricato con 30 punti permanenti	60 60 60 30
STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI METERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Sistema di fissaggio precaricato con puntine riassorbibili in acido poli (D,L) lattide, e puntine permanenti in acciaio medicale 316L dotate di testina in PEEK che non lasci esposta alcuna punta al contatto con i visceri. Larghezza stelo 5mm, lunghezza 36  Sistema precaricato con 15 punti riassorbibili  Sistema precaricato con 15 punti permanenti	60 60
STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI METERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Sistema di fissaggio precaricato con puntine riassorbibili in acido poli (D,L) lattide, e puntine permanenti in acciaio medicale 316L dotate di testina in PEEK che non lasci esposta alcuna punta al contatto con i visceri. Larghezza stelo 5mm, lunghezza 36  Sistema precaricato con 15 punti riassorbibili	60
STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI METERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Sistema di fissaggio precaricato con puntine riassorbibili in acido poli (D,L) lattide, e puntine permanenti in acciaio medicale 316L dotate di testina in PEEK che non lasci esposta alcuna punta al contatto con i visceri. Larghezza stelo 5mm, lunghezza 36	
STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI METERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA  Sistema di fissaggio precaricato con puntine riassorbibili in acido poli (D,L) lattide, e puntine permanenti in acciaio medicale 316L dotate di testina in PEEK che non lasci esposta alcuna punta al contatto con i visceri.	
STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI METERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA	
DESCRIZIONE	
i 382 STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI METERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI HIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNA
30x35 cm rettangolare	2
25x30 cm rettangolare	2
20x25 cm rettangolare	5
15x20 cm rettangolare	5
15 cm diametro rettangolare	5
10x15 cm rettangolare	5
7x10 cm rettangolare	1
Misure intraperitoneale:	0
50x50 cm rettangolare	1
30x45 cm rettangolare	1
20x40 cm rettangolare	1
15x30 cm rettangolare	1
25x30 cm rettangolare	רו

	DESCRIZIONE	
	KIT PER LA CURA DELLA MALATTIA EMORROIDARIA E DEI PROLASSI POSTERIORI	
	Kit composto da anoscopio a finestra rotante completo di 7 suture e portaaghi monouso, dotato di attacco per fonte luminosa, per il trattamento dei rettoceli e della malattia emorroidaria mediante dearterializzazione e mucopessia che consenta il riposizio	
	Kit: anoscopio, suture e portaaghi	15
	Gel proctologico 50 g B103	30
TTO N	384 SOLUZIONE DI LAVAGGIO E DISINFEZIONE INTRAOPERATORIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	SOLUZIONE DI LAVAGGIO E DISINFEZIONE INTRAOPERATORIA PER CAMPI INFETTI E CONTAMINATI, TRATTAMENTO E DETERSIONE DELLE AREE PERISTOMALI, TRATTAMENTO DI FERITE CHIRURGICHE COMPLESSE.	
	Soluzione A a base di acqua di mare ionizzata ipertonica (3% NaCl) a pH alcalino contenente ipoclorito di sodio (0,2%) e ossigeno attivo	
	Flacone 300 ml	300
	Flacone 1000 ml	450
	Gel 20 g	200
	Gel 50 g	200
	Spray 50 ml	300
	Soluzione B a base di acqua di mare ionizzata ipertonica (1,2% NaCl) a pH alcalino contenente ipoclorito di sodio (0,04%), acido ipocloroso (0,0004%) e ossigeno attivo flacone da 300 ml, 1000ml e spray	
	Flacone 300 ml	300
	Flacone 1000 ml	450
	Spray 20 ml	300
TTO N	385 GEL ANTIBIOFILM	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	

Gel antibiofilm in polvere composto da acido ialuronico e polilattico, che pu  essere ricostituito con acqua ppi	
addizionata di antibiotico; il gel pu essere applicato su tutti i dispositivi impiantabili, e deve esserein grado di formare una barriera fis	
Kit costituito da due siringhe sterili da 5 ml, contenente 300 mg di prodotto secco, tre set completi (connettore, backstop e spreader) di componenti per siringa sterili, tre siringhe vuote graduate sterili da 10 ml	50
OTTO N <sub>i</sub> 386 POLVERE ANTIADERENZIALE IN MICROPARTICELLE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Polvere antiaderenziale in microparticelle idrofile per l'uso sia open che laparoscopico, monouso, sterile nei seguenti formati:	
flacone da 9gr	30
flacone da 5gr	30
flacone da 1gr	30
flacone con cellulosa ossidata in polvere da 1 gr	20
patch di schiuma 8x5x0,1 cm	5
patch di schiuma 8x5x1 cm	5
fibrillare 50x100 mm	20
fibrillare 100x100 mm	20
garza 70x100 mm	10
Cannula per applicazione laparoscopica	30
OTTO N¡ 387 SIGILLANTE A BASE DI COMONOMERO DI CIANOACRILATO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Sigillante a base di comonomero di cianoacrilato, sterile e trasparente, monouso conservabile in temperatura ambiente nei seguenti formati:	
flacone da 1 ml per uso endovascolare	10
flacone da 1 ml in formato solo per uso cutaneo	10
cannula di applicazione laparoscopica rigida	20

cannula di applicazione laparoscopica flessibile	20	
puntale applicatore per cute	20	
siringa goccia a goccia	10	
applicatore tipo goccia a goccia laparoscopico	10	
Nebulizzatore a CO2 corto per chirurgia open	20	
Nebulizzatore a CO2 lungo per chirurgia laparo	20	
OTTO N¡ 388 KIT PER CHIRURGIA VIDEO LAPAROSCOPICA	FABBISOGN TOTALE AR	
DESCRIZ	ONE	
Kit per chirurgia video laparoscopica, sterile monouso, co	nposto da :	
una cartuccia di clip in titanio da 19 clip e n.1 puntale a vite	e a forbice 20	
una cartuccia di clip in titanio da 10 clip e n.1 puntale a vite	e a forbice 20	
forbice tipo endocut con attacco a vite	20	
grasper fenestrato con attacco a vite	20	
grasper lungo fenestrato con attacco a vite	20	
babcock con attacco a vite	20	
allis con attacco a vite	20	
maryland con attacco a vite	20	
maryland ad angolo retto con attacco a vite diam. 5mm	20	
maryland ad angolo retto con attacco a vite diam. 10mm	20	
cartuccia di clip in titanio da 10 clip	20	
cartuccia di clip in titanio da 8 clip	20	
caruccia clip in polimero mis.M	30	
caruccia clip in polimero mis.L	30	
caruccia clip in polimero mis.XL	30	
ago di verres iam.2,1 mm lungh.120 mm	30	
ago di verres iam.2,1 mm lungh.140 mm	30	

ago di verres iam.2,1 mm lungh.150 mm	30
grasper passafili 14 gauge lungh.15 cm.	30
elettrodo monopolare laparoscopico 31 cm con punta a L antiescara	40
elettrodo monopolare laparoscopico 42 cm con punta a L antiescara	40
La ditta aggiudicataria dovr^ fornire impugnature per le forbici ed applicatori di clip in uso gratuito a tutte le UOC che ne faranno richiesta	
i 389 SISTEMA DI EMOSTASI E TAGLIO CHIRURGICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Sistema di emostasi e taglio chirurgico dei tessuti che combina l'uso CONTEMPORANEAMENTE dell'energia ad ultrasuoni con l'energia bipolare a radiofrequenza, tramite un'unica consolle ed un unico manipolo. I manipoli dovranno essere nei seguenti formati:	
Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi oradiofrequenza bipolare avanzata ad attivazione frontale Lunghezza stelo 35 e 45 cm, diametro stelo da 5,5 mm	50
Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi radiofrequenza bipolare avanzata ad attivazione frontale Lunghezza stelo 20 cm, diametro stelo da 5,5 e 9,7 mm.	50
Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi radiofrequenza bipolare avanzata ad attivazione a forbice Lunghezza stelo 9 cm.	50
Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi radiofrequenza bipolare avanzata.Impugnatura a pistola, Lunghezza stelo 35 cm, diametro stelo da 5 mm.	50
Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pilo radiofrequenza bipolare avanzata ad attivazione in linea Lunghezza stelo 10 e 20 cm, diametro stelo da 5,5 mm.	50
Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni ad attivazione frontale Lunghezza stelo 20,35 e 45 cm , diametro stelo da 5,5 mm.	50
Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni ad attivazione in linea Lunghezza stelo 10 e 20 cm , diametro stelo da 5,5 mm.	50
Trasduttore piezoelettrico risterilizzabile fino a 100 procedure	5

Elettrodo a spatola mis.69 mm  Elettrodo ad ago mis.69 mm  S Manipolo con pulsante e spatola  Impugnatura universale grande  Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 33 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 43 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa e trazione 33 cm stelo 5 mm  Stelo - Dissettore curvo 33 cm stelo 5 mm  Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa allis 32 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa allis 32 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa etratica 43 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa etratica 43 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa etratica 43 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa etratica 43 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa etratica 43 cm stelo 5 mm  Stelo - Pinza da presa etratica 43 cm stelo 5 mm	Portaghi retto, con impugnatura palmare , dm. 5mm., lungh. 330 mm.	2
Manipolo con pulsante e spatola       5         Impugnatura universale grande       5         Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 33 cm stelo 5 mm       5         Stelo - Pinza da presa e trazione 33 cm stelo 5 mm       5         Stelo - Dissettore curvo 33 cm stelo 5 mm       5         Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm       5         Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm       5         Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm       5         Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm       5         Uncino punta a L per dissezione       5         Uncino punta a L per dissezione       5         Uncino punta a L per dissezione con apirazione       5         Uncino punta a L per dissezione con apirazione       10         Urocar triport       10         Urocar troq 11 mm       10         Urocar troq 13 mm       10         Urocar troq 11 mm punta hasson       10         Urocar troqsl 15,5 mm       10         Urocar troqsl 13 mm       10         ago di verres lungh mm.150       10	Elettrodo a spatola mis.69 mm	5
Impugnatura universale grande5Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 43 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa e trazione 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore curvo 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza presa allis 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm5uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar troq 11 mm10trocar troq 12 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 11 mm10trocar troqsl 13 mm10ago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10cannula di aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Elettrodo ad ago mis.69 mm	5
Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 43 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa e trazione 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore curvo 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm5uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar quadport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 11 mm10trocar troqsl 13 mm10ago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10cannula di aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Manipolo con pulsante e spatola	5
Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 43 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa e trazione 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore curvo 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm5uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 1,1 mm10trocar troqsl 13 mm10ago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Impugnatura universale grande	5
Stelo - Pinza da presa e trazione 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore curvo 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm5uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar quadport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 11 mm10trocar troqsl 13 mm10trocar troqsl 13 mm10trocar trogsl 13 mm10ago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10cannula di aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 33 cm stelo 5 mm	5
Stelo - Dissettore curvo 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm5uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar quadport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 1,1 mm10trocar troqsl 13 mm10dago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 43 cm stelo 5 mm	5
Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm5uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar quadport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 11 mm10trocar troqsl 13 mm10dago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Stelo - Pinza da presa e trazione 33 cm stelo 5 mm	5
Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm5Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm5uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar quadport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 11 mm10trocar troqsl 13 mm10dago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10cannula di aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Stelo - Dissettore curvo 33 cm stelo 5 mm	5
Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm5uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar quadport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 11 mm10trocar troqsl 13 mm10ago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10cannula di aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Stelo - Dissettore angolo retto 33 cm stelo 5 mm	5
uncino punta a L per dissezione5uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar quadport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 11 mm10ago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10cannula di aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm	5
uncino punta a L per dissezione con apirazione5trocar triport10trocar quadport10trocar troq 11 mm10trocar troq 13 mm10trocar troq 11 mm punta hasson10trocar troqsl 5,5 mm10trocar troqsl 11 mm10trocar troqsl 13 mm10ago di verres lungh mm.15010impugnatura per aspirazione/irrigazione10cannula di aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm	5
trocar triport  trocar quadport  10  trocar troq 11 mm  10  trocar troq 13 mm  10  trocar troq 11 mm punta hasson  10  trocar troqsl 5,5 mm  10  trocar troqsl 11 mm  10  trocar troqsl 13 mm  10  trocar troqsl 10  trocar troqsl 13 mm  10  trocar troqsl 14 mm  10  trocar troqsl 15 mm  10  trocar t	uncino punta a L per dissezione	5
trocar quadport  trocar troq 11 mm  10  trocar troq 13 mm  10  trocar troq 11 mm punta hasson  10  trocar troqsl 5,5 mm  10  trocar troqsl 11 mm  10  trocar troqsl 13 mm  10  impugnatura per aspirazione/irrigazione  tubi monouso per irrigazione/aspirazione  50	uncino punta a L per dissezione con apirazione	5
trocar troq 11 mm  trocar troq 13 mm  trocar troq 11 mm punta hasson  trocar troqsl 5,5 mm  10  trocar troqsl 11 mm  trocar troqsl 13 mm  10  troc	trocar triport	10
trocar troq 13 mm  trocar troq 11 mm punta hasson  trocar troqsl 5,5 mm  10  trocar troqsl 11 mm  trocar troqsl 13 mm  10  trocar troqsl 13 mm  10  ago di verres lungh mm.150  impugnatura per aspirazione/irrigazione  cannula di aspirazione/irrigazione  tubi monouso per irrigazione/aspirazione  50	trocar quadport	10
trocar troq 11 mm punta hasson  trocar troqsl 5,5 mm  10  trocar troqsl 11 mm  trocar troqsl 13 mm  10  ago di verres lungh mm.150  impugnatura per aspirazione/irrigazione  cannula di aspirazione/irrigazione  tubi monouso per irrigazione/aspirazione  50	trocar troq 11 mm	10
trocar troqsl 5,5 mm  trocar troqsl 11 mm  10  trocar troqsl 13 mm  10  ago di verres lungh mm.150  impugnatura per aspirazione/irrigazione  10  cannula di aspirazione/irrigazione  10  tubi monouso per irrigazione/aspirazione  50	trocar troq 13 mm	10
trocar troqsl 11 mm  trocar troqsl 13 mm  ago di verres lungh mm.150  impugnatura per aspirazione/irrigazione  cannula di aspirazione/irrigazione  tubi monouso per irrigazione/aspirazione  50	trocar troq 11 mm punta hasson	10
trocar troqsl 13 mm  ago di verres lungh mm.150  impugnatura per aspirazione/irrigazione  cannula di aspirazione/irrigazione  tubi monouso per irrigazione/aspirazione  10  50	trocar troqsl 5,5 mm	10
ago di verres lungh mm.150  impugnatura per aspirazione/irrigazione  cannula di aspirazione/irrigazione  tubi monouso per irrigazione/aspirazione  50	trocar troqsl 11 mm	10
impugnatura per aspirazione/irrigazione10cannula di aspirazione/irrigazione10tubi monouso per irrigazione/aspirazione50	trocar troqsl 13 mm	10
cannula di aspirazione/irrigazione 10 tubi monouso per irrigazione/aspirazione 50	ago di verres lungh mm.150	10
tubi monouso per irrigazione/aspirazione 50	impugnatura per aspirazione/irrigazione	10
	cannula di aspirazione/irrigazione	10
Tubi monouso con filtro per evacuaizone fumi 50	tubi monouso per irrigazione/aspirazione	50
	Tubi monouso con filtro per evacuaizone fumi	50

	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.	0 FABBISOGNO
OTTO Ni	390 MANIPOLO PER EMOSTASI E RADIOFREQUENZA	TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Manipolo per emostasi a radiofrequenza, bipolare, per tessuti molli con perfusione di soluzione fisiologica. Il manipolo deve permettere il coagulo di vasi e microvasi dei tessuti. La radiofrequenza, assieme alla soluzione salina, agisce sul collagene del	
	elettrodi a doppia pallina da 2,3mm lungh. Totale 27,90cm	10
	elettrodi a doppia pallina da 6,0mm lungh. Totale 27,90cm	30
	elettrodi a doppia punta conica da 9,5mm lungh. Totale 27,90cm	20
	elettrodi a doppia punta conica da 8,7mm. Totale 41,27cm	5
	elettrodi a punta malleabile con luce da 6,0 mm lungh.tot 27,90cm	10
	elettrodo al plasma punta 4 mm	10
	elettrodo al plasma punta 3 mm con aspirazione di fumi	10
	status de el planera ponte el ese	4.0
	elettrodo al plasma punta ad ago	10
	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.	10
OTTO Ni		FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO Ni	La ditta aggiudicataria dovrî fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.	FABBISOGNO
OTTO Ni	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.  391 MATERIALE PER ELETTROMIOGRAFIA INTRAOPERATORIA PER CHIRURGIA DELLA TIROIDE	FABBISOGNO
OTTO Ni	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.  391 MATERIALE PER ELETTROMIOGRAFIA INTRAOPERATORIA PER CHIRURGIA DELLA TIROIDE  DESCRIZIONE	FABBISOGNO
OTTO Ni	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.  391 MATERIALE PER ELETTROMIOGRAFIA INTRAOPERATORIA PER CHIRURGIA DELLA TIROIDE  DESCRIZIONE  Materiale per elettromiografia intraoperatoria per chirurgia della tiroide, della parotide e delle paratiroidi:	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO Ni	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.  391 MATERIALE PER ELETTROMIOGRAFIA INTRAOPERATORIA PER CHIRURGIA DELLA TIROIDE  DESCRIZIONE  Materiale per elettromiografia intraoperatoria per chirurgia della tiroide, della parotide e delle paratiroidi:  Tubi endotracheali N.I.M. 6 mm	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO Ni	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.  391 MATERIALE PER ELETTROMIOGRAFIA INTRAOPERATORIA PER CHIRURGIA DELLA TIROIDE  DESCRIZIONE  Materiale per elettromiografia intraoperatoria per chirurgia della tiroide, della parotide e delle paratiroidi:  Tubi endotracheali N.I.M. 6 mm  Tubi endotracheali N.I.M. 7 mm	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
OTTO Ni	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.  391 MATERIALE PER ELETTROMIOGRAFIA INTRAOPERATORIA PER CHIRURGIA DELLA TIROIDE  DESCRIZIONE  Materiale per elettromiografia intraoperatoria per chirurgia della tiroide, della parotide e delle paratiroidi:  Tubi endotracheali N.I.M. 6 mm  Tubi endotracheali N.I.M. 7 mm  Tubi endotracheali N.I.M. 8 mm	FABBISOGNO TOTALE ARNAS 5 5 50 50
OTTO Ni	La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.  391 MATERIALE PER ELETTROMIOGRAFIA INTRAOPERATORIA PER CHIRURGIA DELLA TIROIDE  DESCRIZIONE  Materiale per elettromiografia intraoperatoria per chirurgia della tiroide, della parotide e delle paratiroidi:  Tubi endotracheali N.I.M. 6 mm  Tubi endotracheali N.I.M. 7 mm  Tubi endotracheali N.I.M. 8 mm  Tubi endotracheali N.I.M. 9 mm	FABBISOGNO TOTALE ARNAS  5  50  50  5

elettrodo APS 3 mm.	50
La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta.	0
OTTO N¡ 392 PINZE BIPOLARI PER USO CHIRURGICO OPEN E LAPAROSCOPICO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Pinze bipolari per uso in chirurgia open e laparoscopico nei seguenti formati:	
pinza pluriuso con punte totalemente in argento lunghezza cm18 punta mm.1	5
pinza pluriuso con punte totalemente in argento lunghezza cm18 punta mm.0,7	5
pinza pluriuso con punte totalemente in argento lunghezza cm18 punta mm.0,4	3
pinza pluriuso con punte totalemente in argento lunghezza cm20 punta mm.1	5
pinza pluriuso con punte totalemente in argento lunghezza cm23 punta mm.1,5	5
pinza pluriuso con punte totalemente in argento lunghezza cm26 punta mm.1	5
pinza pluriuso con punte totalemente in argento lunghezza cm28 punta mm.2,5	5
Pinza pluriuso laparoscopica con punta modello maryland	5
Inserto per pinza laparoscopica tipo maryland fenestrata	5
pinza pluriuso con irrigazione per parenchimi lunghezza cm.20 punta mm.1,5	2
Pinza di meuser con aspirazione punta mm.3	1
Pinza di zeppelin con punta lumghezza 20 cm 0,5 mm	1
Pinza di zeppelin con punta lumghezza 15 cm 0,5 mm	1
Pinza monouso a baionetta cm.20 punta da 1 mm.	1
Pinza monouso a baionetta cm.20 punta da 1 mm. con irrigazione	1
Cavi di connessione modello Valleylab	10
Cavi di connessione modello Erbe	5
OTTO N¡ 393 DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DEI PROLASSI EMORROIDARI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Dispositivi per il trattamento dei prolassi emorroidari:	

	, completo di sonda doppler, proctoscopio con carrello estraibile ed apposito alloggiamento nodo, porta ago, sutura, tampone anale	5
cavo a fibra ottica pe		2
Anoscopio a becco d	di flauto autoilluminante diam.22,5 lungh.91	200
Rettoscopi autoillum	ninanti, sterile, con insufflatore lungh.200mm diam.23 mm	200
dispositivo monouso diam.25 mm.	o, sterile, per anoscopia ad alta risoluzione tronco lungh.112 mm con led luce integrata	20
Anoscopio operatori	io, monouso, sterile lungh.122 finestra operativa 28x85 mm.	20
legatore emorroidar	rio monouso, sterile	20
	manometria anorettale con palloncino di stimolazione del diam.di 16x70 mm con ck completo di una probe card per la registrazione dell'esame	
siringa e rubinetto a	tre vie per l'uso del palloncino di stimolazione	
Sonda monouso per	manometria anorettale completo di una probe card per la registrazione dell'esame	
	npiantabile nello spazio intersfinterico del canale anale in pazienti affetti da incontinenza unghezza degli impianti 98 mm, altezza 14 mm., larghezza 9 mm., diametro 4,2 mm	5
	che monouso per anopessi ad alto volume diametro 32 mm, con cartuccia trasparente e r di 27,5 ml, feedback uditivo, completa due dilatatori anali di cui uno circolare ed uno a e anale circolare,	10
	che monouso per anopessi ad alto volume diametro 34 mm, con cartuccia trasparente e r di 27,5 ml, feedback uditivo, completa due dilatatori anali di cui uno circolare ed uno a e anale circolare,	10
Tampone anale in so	chiuma di gelatina emostatica sterile mis.80x30 mm	100
LOTTO Ni 394 SISTEMA DI ABB	SATTIMENTO DEI FUMI LAPAROSCOPICI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE		
Sistema di abbattim	nento dei fumi laparoscopici composto da:	
sonda monouso con	n trocar da 2,7 mm	30
trocar da 5 mm		30
	per la parete addominale completa di cover in silicone per accesso strumentario 12 mm misure XXS-XS-S-M-L-XL	5

Ni 395 MESCH PER RIPARAZIONE DEI DIFETTI DELLA PARETE ADDOMINALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Mesh per riparazione dei difetti della parete addominale con un lato in poliestere di colore bianco ed un lato in poliuretano permeabile di colore blu nei seguenti formati:	)
rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale diam.12 mm	2
rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale diam.16 mm	2
rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale mis.10x15	2
rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale mis.15x20	2
rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale mis.20x30	2
rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale mis.25x35	2
rete per chirurgia laparoscopica con aghi premontati e fili in polipropilene diam.12 mm	2
rete per chirurgia laparoscopica con aghi premontati e fili in polipropilene diam.16 mm	2
rete per chirurgia laparoscopica con aghi premontati e fili in polipropilene mis.10x15 mm	2
rete per chirurgia laparoscopica con aghi premontati e fili in polipropilene mis. 15x20 mm.	2
Ni 396 RETE IN POLIESTERE MULTIFILAMENTO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Rete in poliestere multifilamento tridimensionale leggera con struttura a nido d'ape autofissante ed impregnata di poliuertano nei seguenti formati:	
mis. 8x11 cm	2
mis. 8x12 cm	2
mis. 9x13 cm	2
mis. 10x15 cm	2
	12
mis. 15x20 cm	2

	1
mis. 11x15 cm	2
mis. 12x16 cm	2
mis. 15x15 cm	2
mis. 11x14 cm	2
OTTO Ni 397 SUTURATRICE ENDOSCOPICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
SUTURATRICE ENDOSCOPICA	
Manipolo monopaziente per suturatrice meccanica lineare tipo taglia e cuci laparoscopico sterile pe laparoscopico con stelo lungo 16 cm, ricaricabile fino ad un massimo di 25 volte, con sistema di articola continua non-stop fino a 45i, che appl	
Manipolo open con stelo lungo 6 cm e bariatrico con stelo lungo 26 cm avente caratteristiche riporta Sublotto 1.	ate in 20
Caricatori con incudine fisso e altezza del punto costante, monouso, dotati di tecnologia Extra Gripping e di incorporata nel caricatore stesso, sterili per suddetta suturatrice con lama incorporata nel caricatore stesso Misure:  30 mm punto vascolar	
OTTO N¡ 398 SUTURATRICE ENDOSCOPICA MOTORIZZATA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
SUTURATRICE ENDOSCOPICA MOTORIZZATA	
Manipolo monopaziente per suturatrice MOTORIZZATA lineare tipo taglia e cuci laparoscopico sterile per un laparoscopico con stelo lungo 16 cm, ricaricabile fino ad un massimo di 15 volte, con sistema di articolazion continua non-stop fino a 45, che app	
Manipolo open con stelo lungo 6 cm e bariatrico con stelo lungo 26 cm avente caratteristiche riportate in Sublotto 1	10
Caricatori con incudine fisso e altezza del punto costante, monouso, dotati di tecnologia Extra Gripping e di incorporata nel caricatore stesso, sterili per suddetta suturatrice con lama incorporata nel caricatore stesso Misure:  30 mm punto vascolar	

LOTTO Ni	399 SUTURATRICE CIRCOLARE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	SUTURATRICE CIRCOLARE	
	Suturatrice sterile circolare curva monouso, doppia fila di punti sfalsati, lama circolare incorporata, testina a profilo ribassato, estraibile, incudine RECLINABILE a 90i, diametri esterni (in mm): 21, 24, 26, 29, 32, doppio meccanismo di sicurezza per e	50
	Suturatrice sterile circolare curva monouso, doppia fila di punti sfalsati, lama circolare incorporata, testina FISSA, estraibile, diametri esterni (in mm): 21, 24, 26, 29, 32, 34 doppio meccanismo di sicurezza per evitare azionamenti accidentali, stelo l	50
OTTO Ni	400 SUTURATRICE TAGLIA E CUCI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	SUTURATRICE TAGLIA E CUCI	
	Suturatrice lineare taglia e cuci per chirurgia open monopaziente, sterile, ricaricabile, a due file di punti, con lama incorporata nel caricatore, lunghezza linea di sutura (in mm): 60, 80 e 100. Carica dotata di tecnologia Extra Gripping gi^ inclusa nel	50
	Caricatori monouso dotati di tecnologia Extra Gripping, sterili, con lama per suturatrice di cui al sublotto 1. Punto per tessuti standard e spessi	50
OTTO Ni	401 SUTURATRICE LINEARE RETTA SENZA LAMA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	SUTURATRICE LINEARE RETTA SENZA LAMA	
	Suturatrice lineare retta monopaziente, sterile, ricaricabile, a due file di punti, lunghezze linea di sutura (in mm): 30, 45, 60, 90. Azionamento a singolo grilletto, indicatore colorato sul retro della suturatrice per controllare lo stato di azionamento	20
	Caricatori monouso, sterili, per suturatrice di cui al sublotto 1. Punto per tessuti standard e spessi.	20
OTTO Ni	402 SUTURATRICE LINEARE RETTA CON LAMA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
	SUTURATRICE LINEARE RETTA CON LAMA	
	Suturatrice lineare retta monopaziente, sterile, ricaricabile, a due file di punti, lunghezze linea di sutura (in mm): 40. Azionamento a singolo grilletto, stelo 26.5cm, profilo dellÕincudine di 62mm, avanzamento del punto e taglio progressivi dallÕalto v	20
	Caricatori monouso, sterili, per suturatrice di cui al sublotto 1. Punto per tessuti spessi.	20
LOTTO	N <sub>i</sub> 403 ANSCOPI E RETTOSCOPI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Anoscopi e Rettoscopi	
1	Anoscopi a becco di flauto, videocompatibili, autoreggenti con illuminazione a led incorporata, trasparenti, atraumatici, perfetta illuminazione con fonte di luce fredda o pen-light avvolta totalmente dallÕimpugnatura, realizzati in materiale plastico.	75
2	Anoscopio monouso e sterile, operativo, fenestrato e chiuso in punta, sezione circolare, in materiale plastico e trasparente con illuminazione a led incorporata, e impugnatura multi-light totalmente avvolta dallÕimppugnatura.Dotato di slider di chiusura s	50
3	Anoscopio diagnostico/operativo fenestrato e chiuso in punta la cui introduzione avviene senza lÕausilio del mandrino; sterile, in materiale plastico trasparente illuminazione a led incorporata e impugnatura multi-light totalmente avvolta dallÕimpugnatura	25
4	Rettoscopi; videocompatibili, monouso, comprensivi di impugnatura, insufflatore e illuminazione a led incorporata; tubi perfettamente trasparenti, atraumatici, perfetta illuminazione con fonte di luce fredda o penled avvolta totalmente dallÕimpugnatura,	
5	Rettoscopi polivalenti; monouso, sterili, tubi trasparenti con doppia scala di gradazione serigrafata, illuminazione a led incorporata e insufflatore monouso, membrana posta sotto la lente indebolita da una croce realizzata per agevolare il passaggio di	20
6	Fonte di luce fredda portatile a LED, lampadina alogena da 100 watt ma con un consumo di 18 W, in materiale antiurto, interruttore ON/OFF, maniglia e potenziometro con 6 posizioni per regolare lÕintensit del fascio di luce; cavo a fibre ottiche con guain	1
LOTTO	N <sub>i</sub> 404 DISPOSITIVI PER DRENAGGIO FISTOLE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
	Dispositivi per drenaggio fistole	
1	Filo in lattice di gomma naturale, diametro mm 1,3; resistente ed elastico per il drenaggio prolungato nel tempo e per trazioni lente della sezione degli sfinteri. In bobine da 5 metri;	20
2	Filo in silicone bio-medicale inerte, atossico, diametro mm 1,3 ed in busta sterile da 1 metro.	20
3	Specillo sterile e monouso per il drenaggio delle fistole anali; costituito da un tubicino trasparente flessibile lungo mm160 e con diametro esterno di mm 2,6; allÕinterno deve esssere inserito un filo in silicone biomedicale, anallergico lungo mm 290.	20
LOTTO	O N¡ 405 LEGATORI EMORROIDARI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Legatori emorroidari	
1	Legatore emorroidario monouso ad aspirazione con 4 anelli pre-caricati e ghiera dentata per far cadere gli anelli (latex free) alla base del gavocciolo.	50
2	Legatore emorroidario a trazione, completo di cono liscio, caricatore a ÒpetaliÓ dÕanellini e n¡3 elastici; cilindro diam. 10mm, impugnatura ergonomica, il grilletto di comando espulsione anello elastico deve essere provvisto di balestra di richiamo, mate	
3	Anelli elastici latex free per lagatura emorroidi	200
LOTTO	N <sub>i</sub> 406 LAVAGGIO E PROTEZIONE ANASTOMOSI RETTALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Lavaggio e protezione anastomosi rettale	
1	Tampone rettale di ÒRocheÓ sterile, monouso, in silicone, lunghezza 90mm, stopper, membrana porosa per l'applicazione in situ dell'analgesico, valvola di insufflazione del manicotto in silicone, valvola a rubinetto di infiltrazione nella membrana porosa	
2	Dispositivo per lavaggio rettale peri-operatorio monouso, sterile, composto da un anoscopio trasparente collegato ad una sacca raccogli-liquidi reflui, uno spike e una clamp inseriti sul tubo di conduzione del liquido di lavaggio che permette di esegu	
3	Spatola chirurgica sterile, monouso, concava a bordi smussi arrotondati e unÕimpugnatura angolata con zigrinatura. Lunghezza mm 101, larghezza mm 23	20

LOTTO	N <sub>i</sub> 407 FERRI CHIRURGICI IN ACCIAIO PER PROCTOLOGIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Ferri chirurgici in acciaio per proctologia	
1	Divaricatore rettale di Eisenhammer, in acciaio con bloccaggio a vite codronata.	1
2	Divaricatore articolato anale di ParkÕs, nella misura adulti, in acciaio e dotato di 2 valve per sfinterotomia	1
3	Legatore emorroidario ad aspirazione frontale, in acciaio inox, diametro interno mm10, completo di cono di carico	2
4	Pinza di St. George circa 90i per presa gavoccioli emorroidari, in acciaio inox	2
5	Set Lockhart Mummery con cruna, in acciaio inox, set da 4 pezzi: punta dritta lungh. 159 mm, punta leggermente curva lungh. 172 mm punta curva lungh. 172. punta ad uncino lungh. 165	2
5	Specilli Aden- Specilli con cruna in argento malleabile per fistole anali, nelle lunghezze di: cm 12, 15, 18 e 20.	2
		FABBISOGNO
	Ni 408 NORMOTERMIA PERIOPERATORIA E PROTEZIONE TAVOLO OPERATORIO	
	Ni 408 NORMOTERMIA PERIOPERATORIA E PROTEZIONE TAVOLO OPERATORIO  DESCRIZIONE  normotermia perioperatoria e protezione tavolo operatorio	
	DESCRIZIONE  normotermia perioperatoria e protezione tavolo operatorio  Sistema non sterile monouso, per la gestione perioperatoria del paziente, composto da una coperta termoattiva divisibile munita di pad riscaldanti, misura cm110/cm150/cm200, una copertura super assorbente per tavolo	TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE  normotermia perioperatoria e protezione tavolo operatorio  Sistema non sterile monouso, per la gestione perioperatoria del paziente, composto da una coperta termoattiva divisibile munita di pad riscaldanti, misura cm110/cm150/cm200, una copertura super assorbente per tavolo operatorio, misura cm229 x cm101, tre t  Telo di copertura del tavolo operatorio, dalla contaminazione dei fluidi, con fascia elastica e non. Il telo, dotato di biodegradabilit^ anaerobica, ② composto da tre strati per una tripla protezione e un nucleo costituito da	TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE  normotermia perioperatoria e protezione tavolo operatorio  Sistema non sterile monouso, per la gestione perioperatoria del paziente, composto da una coperta termoattiva divisibile munita di pad riscaldanti, misura cm110/cm150/cm200, una copertura super assorbente per tavolo operatorio, misura cm229 x cm101, tre t  Telo di copertura del tavolo operatorio, dalla contaminazione dei fluidi, con fascia elastica e non. Il telo, dotato di biodegradabilit^ anaerobica, ② composto da tre strati per una tripla protezione e un nucleo costituito da polimeri superassorbenti che	TOTALE ARNAS
LOTTO	DESCRIZIONE    normotermia perioperatoria e protezione tavolo operatorio     Sistema non sterile monouso, per la gestione perioperatoria del paziente, composto da una coperta termoattiva divisibile munita di pad riscaldanti, misura cm110/cm150/cm200, una copertura super assorbente per tavolo operatorio, misura cm229 x cm101, tre t    Telo di copertura del tavolo operatorio, dalla contaminazione dei fluidi, con fascia elastica e non. Il telo, dotato di biodegradabilit^ anaerobica, ② composto da tre strati per una tripla protezione e un nucleo costituito da polimeri superassorbenti che   telo di copertura del tavolo operatorio dotato di biodegradabilit^ anaerobica, cm 101 x 228 cm c.a.	<b>TOTALE ARNAS</b> 600 1000
OTTO	DESCRIZIONE  normotermia perioperatoria e protezione tavolo operatorio  Sistema non sterile monouso, per la gestione perioperatoria del paziente, composto da una coperta termoattiva divisibile munita di pad riscaldanti, misura cm110/cm150/cm200, una copertura super assorbente per tavolo operatorio, misura cm229 x cm101, tre t  Telo di copertura del tavolo operatorio, dalla contaminazione dei fluidi, con fascia elastica e non. Il telo, dotato di biodegradabilit^ anaerobica, ② composto da tre strati per una tripla protezione e un nucleo costituito da polimeri superassorbenti che  telo di copertura del tavolo operatorio dotato di biodegradabilit^ anaerobica, cm 101 x 228 cm c.a.  telo di copertura del tavolo operatorio, con fascia elastica adattabile, cm 101 x 229 cm c.a. in estensione	TOTALE ARNAS  600  1000  1000  FABBISOGNO

	Sistema di riscaldamento e monitoraggio del volume dei liquidi di lavaggio intraoperatorio, a temperatura	
	costante e controllata, allÕinterno del campo sterile. LÕapparecchiatura, che dovrˆ essere fornita a titolo gratuito con la formula del comodato dÕus	
	telo di copertura sterile dotato di chip, misura cm 142x142 cm	1000
	telo di copertura sterile dotato di chip, misura cm 142x157 cm	1000
LOTTO Ni	410 PROTEZIONE IMAGING DIAGNOSTICO E INTRAOPERATORIO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Protezione imaging diagnostico e intraoperatorio	
	Set di copertura per sonde ad ultrasuoni in etilene metilacrilato, per lÕimaging diagnostico, endocavitario e intraoperatorio. Il coprisonda deve essere dotato di un nastro medicale adesivo eco-trasparente interno alla copertura, che lo fissa alla sonda e	
	copertura adesiva ecotrasparente con gel, misura cm 13x122 cm	100
	copertura adesiva ecotrasparente con gel, misura cm 13x240 cm	100
	copertura adesiva ecotrasparente con gel, misura cm 15x120 cm	100
	copertura adesiva ecotrasparente con gel, misura cm 15x240 cm	100
	Copertura universale arco a C, dotata di n. 5 clip regolabili che consentono l'adattabilit del set a tutti gli archi mobili in commercio. Disponibile nelle seguenti misure:	
	set regolabile con clip e sacche elastiche da 9"	30
	set regolabile con clip e sacche elastiche da 12"	30
	set regolabile per singolo arco a C	30
LOTTO Ni	411 SISTEMA DI DIVARICAZIONE AUTOSTATICA MONOUSO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	SISTEMA DI DIVARICAZIONE AUTOSTATICA MONOUSO	
	RETRATTORI del Sistema di autoretrazione monouso:	
	Dimensioni:	
	30,4x19 cm	10

	29,2x19 cm	10
	21,5x11,4 cm	10
	19x7,6 cm	10
	23,4x11,4 cm	10
	14,6x14,6 cm	10
	21x19 cm	10
	UNCINI ELASTICI DEL SISTEMA DI AUTORETRAZIONE MONOUSO	0
	Dimensioni:	0
	3mm APPUNTITO	50
	5mm SEMI APPUNTITO	50
	5mm APPUNTITO	50
	12mm SMUSSO	50
	5mm APPUNTITO	50
	12mm SMUSSO	50
LOTTO	N <sub>i</sub> 412 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOPAZIENTE ALIMENTATA A BATTERIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice circolare monopaziente alimentata a batteria con punto tridimenzionale dotata di tecnologia Gripping surface tecnology che fornisce una compressione precisa solo dove necessaria, riducendo il rischio di leak anastomotico calibro 23 mm	
2	Suturatrice circolare monopaziente alimentata a batteria con punto tridimenzionale dotata di tecnologia Gripping surface tecnology che fornisce una compressione precisa solo dove necessaria, riducendo il rischio di leak anastomotico calibro 25 mm	
3	Suturatrice circolare monopaziente alimentata a batteria con punto tridimenzionale dotata di tecnologia Gripping surface tecnology che fornisce una compressione precisa solo dove necessaria, riducendo il rischio di leak anastomotico calibro 29 mm	
4	Suturatrice circolare monopaziente alimentata a batteria con punto tridimenzionale dotata di tecnologia Gripping surface tecnology che fornisce una compressione precisa solo dove necessaria, riducendo il rischio di leak anastomotico calibro 31 mm	

LOTTO	N <sub>i</sub> 413 DISPOSITIVO PER LA COAGULAZIONE BIPOLARE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione dei vasi fino a 7mm, dotato della funzione ATT, tecnologia che si adatta al tessuto e della funzionalit di taglio e chiusura separate stelo lungo 25cm e 5 mm di diametro, rotante a 360i, branche c	
2	Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione dei vasi fino a 7mm, dotato della funzione ATT, tecnologia che si adatta al tessuto e della funzionalit di taglio e chiusura separate stelo lungo 37 cm. e 5 mm di diametro, rotante a 360i, branche	60
3	Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione dei vasi fino a 7mm, dotato della funzione ATT, tecnologia che si adatta al tessuto e della funzionalit di taglio e chiusura separate stelo lungo 45 cm. e 5 mm di diametro, rotante a 360i, branche	
4	Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione dei vasi fino a 7mm, per chirurgia open, impugnatura ergonimica a pistola, tasti separati per coagulazione e taglio, lunghezza dello strumento 20 cm, stelo rotante 360i, lunghezza delle ganasce 38	30
5	Forbice multifunzione, ad ultrasuoni puri, monopaziente per taglio e coagulo di tessuti molli, dotato di tecnologia ATT che si adatta al tessuto ed emostasi avanzata per la coagulazione di vasi fino a 7 mm di diametro, con comandi integrati a pulsante, co	
6	Forbice multifunzione ad ultrasuoni puri, monopaziente per taglio e coagulo di tessuti molli, dotato di tecnologia ATT che si adatta al tessuto ed emostasi avanzata per la coagulazione di vasi fino a 7 mm di diametro, con comandi integrati a pulsante, con	60
7	Forbice multifunzione per chirurgia del collo e della mammella, dotato di ottimizzatore delle prestazioni e di tecnologia adattativa del tessuto. Comandi manuali integrati a bilanciere, lama curva lunghezza da 8 cm, impugnatura a forbice	
LOTTO	N <sub>i</sub> 414 SUTURATRICI LAPAROSCOPICHE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Suturatrice a batteria per laparoscopia tipo Òtaglia e cuciÓ da 35 mm, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; con punta per posizionamento avanzato; quattro file di punti; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm; l	
2	ricariche per le suddetta suturatrici, linea di sutura 35mm, punto vascolare	24

3	Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 34 cm, a batteria, taglia e cuci, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 60mm e linea di taglio 57 mm. Stelo rotante 360; ed articolabile fino ad un massimo di 45; bila	
4	Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 28 cm, a batteria, taglia e cuci, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 60mm e linea di taglio 57 mm. Stelo rotante 360i ed articolabile fino ad un massimo di 45i bila	
5	Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 44 cm, a batteria, taglia e cuci, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 60mm e linea di taglio 57 mm. Stelo rotante 360i ed articolabile fino ad un massimo di 45i bila	
6	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 60	24
	mm, per vessuti vascolari, punto da 1,0 mm	
7	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto linea di sutura 60 mm, per tessuti standard, punto da 1,5 mm	60
8	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto linea di sutura 60mm, per tessuti intermedi, punto da 1.8 mm	48
9	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 60mm, per tessuti spessi, punto da 2.0 mm	48
10	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 60	60
	mm, per tessuti extraspessi, punto da 2,3 mm	
11	Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 34 cm, a batteria, taglia e cuci, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 45mm e linea di taglio 42 mm. Stelo rotante 360; ed articolabile fino ad un massimo di 45; bila	
12	Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 28 cm, a batteria, taglia e cuci, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 45mm e linea di taglio 42 mm. Stelo rotante 360i ed articolabile fino ad un massimo di 45i bila	
.2	massimo di 45i bila  Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 28 cm, a batteria, taglia e cuci, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 45mm e linea di taglio 42 mm. Stelo rotante 360i ed articolabile fino ad un	48

13	Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 44 cm, a batteria, taglia e cuci, sterile e monouso, , che applica	12
13	6 file di punti sfalsati, linea di sutura 45mm e linea di taglio 42 mm. Stelo rotante 360i ed articolabile fino ad un massimo di 45i bila	
14	ricariche per le suddetta suturatrici, linea di sutura 45	200
	mm, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto, per vessuti vascolari, punto da 1,0 mm	
15	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 45 mm, per tessuti standard, punto da 1,5 mm	300
16	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 45mm, per tessuti intermedi, punto da 1.8 mm	200
17	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 45mm, per tessuti spessi, punto da 2.0 mm	300
18	ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface tecnology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 45	90
	mm, per tessuti extraspessi, punto da 2,3 mm	
LOTTO	N <sub>i</sub> 415 MEDICAZIONE EMOSTATICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Adesivo topico sterile, composto da una rete autoadesiva flessibile in poliestere ed un adesivo topico a base di 2-octil cianoacrilato con potere antibatterico verso i Gram + e Gram -	10
2	Medicazione Emostatica sterile, assorbibile, in cellulosa ossidata e rigenerata in forma fibrillare costituito da 7 strati separabili, con comprovata azione antibatterica ed effetto emostatico da studi clinici su brand in vitro e in vivo, pubblicate su ri	
3	Medicazione Emostatica sterile, assorbibile, in cellulosa ossidata e rigenerata in forma fibrillare costituito da 7 strati separabili, con comprovata azione antibatterica ed effetto emostatico da studi clinici su brand in vitro e in vivo, pubblicate su ri	
4	Medicazione Emostatica sterile, assorbibile, in cellulosa ossidata e rigenerata in forma fibrillare non tessuta, con comprovata azione antibatterica ed effetto emostatico da studi clinici su brand in vitro e in vivo, pubblicate su riviste scientifiche acc	
	Tribite scientifiche dec	

LOTTO Ni	416 PATCH ASSORBIBILE EMOSTATICO SIGILLANTE STERILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	patch assorbibile emostatico sigillante sterile, costituito da una tampone di collagene purificato di origine suina, con modifica laser- guidata della superficie per una maggiore adesione al sito di applicazione.	
	Misure	
	80x50x10 mm	20
	50x40x10 mm	20
	40x25x10 mm	20
LOTTO Ni	417 AGENTE DI SOLLEVAMENTO SUBMUCOSALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Agente di sollevamento submucosale indicato per l'infiltrazione durante procedure endoscopiche per asportazione di polipi, adenomi, tumori allo stadio iniziale o altre lesioni GI tramite EMR o ESD. Gel sterile altamente viscoso per garantire il lifting du	50
LOTTO Ni	418 PINZA ELETTRIFICATA STERILE E MONOUSO PER COAGULAZIONE ED EMOSTASI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
1	Pinza elettrificata sterile e monouso per coagulazione ed emostasi, specifica per lÕutilizzo in endoscopia digestiva. Utilizzabile in combinazione con generatori elettrochirurgici ad alta frequenza che dispongano di modalit^ bipolare di erogazione della c	50
LOTTO Ni	419 KIT DI DRENAGGIO PER DEISCENZE ANASTOMOTICHE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	KIT DI DRENAGGIO PER DEISCENZE ANASTOMOTICHE ALTE	
1	Sistema di terapia endoluminale a vuoto minimamente invasivo per il trattamento delle deiscenze anastomotiche e delle perforazioni nella regione esofagea composto da spugna in poliuretano mis. 13 mm o 15 mm, spingitore, overtube, set di irrigazione, tubi	

ГО	Ni 420 SISTEMA DI ACCESSO TRANSANALE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Sistema di accesso transanale composto da Gel point Path per chirurgia colon rettale (T.A.T.M.E.)	25
	Il sistema per accesso transanale 🛽 composto da, una cupola in gel seal con canale di accesso con introduttore a quattro trocar autofissanti a basso profilo da 5/10 mm con valvola a tenuta in grado di mantenere lo pneumoperitoneo per tutta la durata della	
	La copertura geal seal 2 costituita da un polimero elastomerico, che crea un fulcro flessibile e quindi facilita la triangolazione e conseguente articolazione della strumentazione laparoscopica.	
	Il trocar permette di lavorare con strumentazione standard e strumentazione dedicata permettendo un risparmio economico, in caso di necessit e possibile inserire trocar aggiuntivi senza modificazione del gel.	
	La cupola garantisce un continuo mantenimento del pneumoretto a sua volta la cupola in gel si sgancia per una totale rimozione atraumatica dei tessuti.	
	Il prodotto deve essere latex free .	
	Sistema sacchetto per evitare il pumping con la pulsazione del retto durante la procedura	
0 1	Ni 421 SPUGNA DI COLLAGENE NATIVO STERILE	FABBISOGNO TOTALE ARNA
	DESCRIZIONE	
	Spugna di collagene nativio sterile di corium suino per uso topico. La struttura porosa della spugna di collagene produce un effetto di suzione capillare e assorbe lo scarico della ferita.	
	Lo scarico della ferita dissolve la struttura porosa e rilascia il collagene nativo. Ci <sup>~</sup> accellera la costruzione di nuovo tessuto di granulazione . Il collagene afferente ha un controllo indiretto influezando le fasi di epitelizzazione e rigenerazione s	
	nelle seguenti misure:	
	50x50 mm	100
		+
	50x100mm	100

и оттс	Ii 422 MEMBRANA STERILE DI COLLAGENE NATIVO DA CORIUM SUINO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Membrana sterile di collagene nativo da corium suino per la rigenerazione dei tessuti , agisce come sostituto cutaneo temporaneo , entro i limiti delle funzioni della stessa pelle del paziente per :	
	ridurre la perdita di liquidi e calore	
	migliorare la crescita del tessuto epiteliale e di granulazione	
	proteggere le ferite di granulazione	
	nelle seguenti misure:	
	50x50 mm	100
	100x100mm	100
	100x200 mm	100
	100x300 mm	100
	100x400 mm	100
OTTO N	I 423 MEDICAZIONE STERILE A FORTISSIMO ASSORBIMENTO A CAPTAZIONE BATTERICA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Medicazione sterile a fortissimo assorbimento a captazione batterica da impiegare su ferite altamente essudanti infette. Il prodotto 🛚 strutturato in pil strati laminati.	
	Misura 10cm x 10cm	50
	Misura 10cm x 20cm	50
	Misura 20cm x 20cm	50
	Misura 20cm x 30cm	50
OTTO N	Ij 424 MEDICAZIONE STERILE IMPERMIABILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS

	DESCRIZIONE	
ip	Medicazioni sterili impermiabili in pellicola trasparente di poliuretano con un bordo spalmato di adesivo acrilico poallergico e con tampone assorbente in polimero di idrogel, ② completamente trasparente per permettere 'ispezione della ferita ed ha prop	
N	Misura 5 cm x 7 cm	50
N	Misura 7 cm x 20cm	50
N	Misura 8 cm x 15cm	50
N	Misura 10cm x 24cm	50
N	Misura 10cm x 35cm	
	25 MEDICAZIONE EMOSTATICA ELASTICA E MORBIDA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
C	DESCRIZIONE	
e	Medicazione emostatica composta da una falda a 7 strati utilizzabili singolarmente, elastica e morbida per essere posizionata in distretti anatomici angusti per via laparoscopica ed open , utilizzabile anche con elettrobisturi, varie misure:	
N	Misura 2,6 cm x 5,1 cm	50
	Misura 2,6 cm x 5,1 cm Misura 7,6 cm x 10,2cm	50
N		
N	Misura 7,6 cm x 10,2cm	50
N N	Misura 7,6 cm x 10,2cm Misura 25,2 cm x 22,9 cm	50 50
N N	Misura 7,6 cm x 10,2cm Misura 25,2 cm x 22,9 cm Misura 2,5cm x 5,1 cm	50 50 50
N N N	Misura 7,6 cm x 10,2cm Misura 25,2 cm x 22,9 cm Misura 2,5cm x 5,1 cm Misura 5,1cm x 10,2 cm	50 50 50 50
N N N	Misura 7,6 cm x 10,2cm  Misura 25,2 cm x 22,9 cm  Misura 2,5cm x 5,1 cm  Misura 5,1cm x 10,2 cm  Misura 10,2 cm x 10,2 cm	50 50 50 50 50
N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	Misura 7,6 cm x 10,2cm  Misura 25,2 cm x 22,9 cm  Misura 2,5cm x 5,1 cm  Misura 5,1cm x 10,2 cm  Misura 10,2 cm x 10,2 cm  Misura 5 cm x 7,5 cm	50 50 50 50 50
	Misura 7,6 cm x 10,2cm  Misura 25,2 cm x 22,9 cm  Misura 2,5cm x 5,1 cm  Misura 5,1cm x 10,2 cm  Misura 10,2 cm x 10,2 cm  Misura 5 cm x 7,5 cm  MONOSTRATO	50 50 50 50 50 50
N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	Misura 7,6 cm x 10,2cm  Misura 25,2 cm x 22,9 cm  Misura 2,5cm x 5,1 cm  Misura 5,1cm x 10,2 cm  Misura 10,2 cm x 10,2 cm  Misura 5 cm x 7,5 cm  MONOSTRATO  Misura 3 cm x 3 cm	50 50 50 50 50 50 50
	Misura 7,6 cm x 10,2cm  Misura 25,2 cm x 22,9 cm  Misura 2,5cm x 5,1 cm  Misura 5,1cm x 10,2 cm  Misura 10,2 cm x 10,2 cm  Misura 5 cm x 7,5 cm  MONOSTRATO  Misura 3 cm x 3 cm  Misura 5 cm x 5 cm	50 50 50 50 50 50 50

Misura 15,2 cm x 22,9 cm	50
Misura 2,5cm x 5,1 cm	50
Misura 5,1cm x 10,2 cm	50
Misura 5 cm x 7,5 cm	50
OTTO N¡ 426 MEDICAZIONE EMOSTATICA A TRAMA LARGASUTURABILE	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Medicazione emostatica a trama largasuturabile, per chirurgia open e laparo, utilizzabile in presenza di elettrobisturi. Struttura amaglia flessibile per l'uso con trocar e per permettere il sito di sanguinamento. Var miisure	ie
Misura 5 cm x 1,25 cm	50
Misura 1,3cm x 5,1cm	50
Misura 5 cm x 1,15 cm	50
Misura 2,5cm x 2,5 cm	50
Misura 2,5cm x 5 cm	50
Misura 5 cm x 7,5 cm	50
Misura 5 cm x 3,5 cm	50
Misura 7,5cm x 10 cm	50
Misura 10 cm x 20 cm	50
Misura 15cm x 23 cm	50
Misura 12,5cm x 5 cm	50
Misura 5 cm x 10 cm	50
OTTO N¡ 427 TROCAR PER LAPAROSCOPIA	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	

Trocar per laparoscopia da 5mm75mm e 5mmx100 mm primo accesso, con cannula di fissaggio avanzato con palloncino latex free e disco di stabilit <sup>^</sup> . Mandrino dilatante con punta ad elica sequenziale e possibilit <sup>^</sup> di confezionare lo pneumoperitoneo durante l'i	50
TO N¡ 428 TUBO DI DRENAGGIO A T TIPO KEHR	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
DESCRIZIONE	
Tubo di drenaggio a T tipo Kehr in silicone 100% senza ftati nelle seguenti misure:	
CH 6	10
CH 8	10
CH 10	10
CH 12	10
	FABBISOGNO
TO N¡ 429 SUTURATRICE TAGLIA E CUCI ENDOSCOPICA PER CHIRURGIA OPEN E MININVASIVA  DESCRIZIONE	TOTALE ARNAS
	to,
DESCRIZIONE  Suturatrice taglia e cuci endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone con standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit^ di inclinazione da zero	to,
DESCRIZIONE  Suturatrice taglia e cuci endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone con standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit^ di inclinazione da zero 88i destra-sinistra e rotazi	to, ad
DESCRIZIONE  Suturatrice taglia e cuci endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone con standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit^ di inclinazione da zero 88i destra-sinistra e rotazi  suturatrice con longherone da 277 mm a 477mm +/- 10 mm	to, ad
DESCRIZIONE  Suturatrice taglia e cuci endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone con standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit <sup>a</sup> di inclinazione da zero 88; destra-sinistra e rotazi  suturatrice con longherone da 277 mm a 477mm +/- 10 mm  cartucce per taglio 30/45/60 mm assortite	to, ad 100 400
DESCRIZIONE  Suturatrice taglia e cuci endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone con standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit^ di inclinazione da zero 88i destra-sinistra e rotazi  suturatrice con longherone da 277 mm a 477mm +/- 10 mm  cartucce per taglio 30/45/60 mm assortite  suturatrice standard e lunga taglio a 45 mm	to, ad 100 400 40
DESCRIZIONE  Suturatrice taglia e cuci endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone con standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit^ di inclinazione da zero 88i destra-sinistra e rotazi  suturatrice con longherone da 277 mm a 477mm +/- 10 mm  cartucce per taglio 30/45/60 mm assortite  suturatrice standard e lunga taglio a 45 mm  cartucce assortite per taglio a 45 mm altezza punto da 2,0 a 4,1 mm	to, ad  100  400  40  100
DESCRIZIONE  Suturatrice taglia e cuci endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone con standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit^ di inclinazione da zero 88i destra-sinistra e rotazi  suturatrice con longherone da 277 mm a 477mm +/- 10 mm  cartucce per taglio 30/45/60 mm assortite  suturatrice standard e lunga taglio a 45 mm  cartucce assortite per taglio a 45 mm altezza punto da 2,0 a 4,1 mm  suturatrice standard e lunga taglio a 60 mm	to, ad  100 400 40 100 100 300 FABBISOGNO
DESCRIZIONE  Suturatrice taglia e cuci endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone con standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit^ di inclinazione da zero 88i destra-sinistra e rotazi  suturatrice con longherone da 277 mm a 477mm +/- 10 mm  cartucce per taglio 30/45/60 mm assortite  suturatrice standard e lunga taglio a 45 mm  cartucce assortite per taglio a 45 mm altezza punto da 2,0 a 4,1 mm  suturatrice standard e lunga taglio a 60 mm  cartucce assortite per taglio a 60 mm altezza punto da 2,5 a 4,1 mm	100 400 40 100 100 300

	are curva a 3 file di sutura sfalzate in titanio, diametro 21, 24, 25, 26, 29, 31 e 32mm.	
suturatrice circola punto da 4,4 a 5 m	re curva a 2 file di sutura sfalsate in titanio diametro 17, 19, 21, 24, 25, e 26 mm; altezza del nm, versione	
Suturatrice circola	re monouso a 3 file di sutura diametri assortiti	80
suturatrice circola	re monouso a 2 file di sutura diametri assortiti	80
suturatrice circola	re pluriuso	10
testina intercambi	abile diametri assortiti	200
OTTO N; 431 KIT MONOUSC	PER EMORROIDECTOMIA A PROLASSO RETTALE	FABBISOGNO TOTALE ARNA
DESCRIZIONE		
kit monouso per e	emorroidectomia e prolasso rettale.	
	senti: suturatrice anoscopio fenestrato, dilatatore anale, introudttore e filo di sutura. è di sutura diametro 32 e 34 mm; suturatrice a 3 file di sutura diametro 32 e 34 mm; la sutura ne lÕanastomosi d	
suturatrice circola	re monouso a 3 file di sutura diametro 34 mm altezza graffa 3,8 mm	10
suturatrice circola	re monouso a 3 file di sutura diametro 36 mm altezza graffa 4,3 mm	10
suturatrice circola	re monouso a 2 file di sutura diametro 32 mm altezza graffa 3,8 mm	10
suturatrice circola	re monouso a 2 file di sutura diametro 34 mm altezza graffa 4,2 mm	10
OTTO Ni 432 CUTTER LINEA	RE MONOUSO	FABBISOGNO TOTALE ARNA
DESCRIZIONE		
Cutter lineare mor	nouso	
	nouso a doppia spinta o a spinta laterale, con altezza di chiusura 1,5 mm e 2,0 mm, che rilasci Te sfalzate in titanio.	
cutter lineare a do	ppia spinta taglio 60 mm	60
cutter lineare a do	ppia spinta taglio 80 mm	60
cutter lineare a do	ppia spinta taglio 100 mm	40
cutter infeare a uc		

	cutter lineare a spinta laterale taglio 60 mm	60
	cuttur lineare a spinta laterale taglio 80 mm	60
	cutter lineare a spinta laterale taglio 100 mm	40
	ricariche assortite	300
LOTTO	N <sub>i</sub> 433 SUTURATRICI TAGLIA E CUCI	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
	Suturatrice taglia e cuci curva	
	suturatrice taglia e cuci curva linea di sutura 30 mm e 45 mm che rilascino rispettivamente 3 file sfalzate di graffette in titanio ( lama tra la prima e la seconda fila) e due doppie file di graffette in titanio (lama tra le due doppie file). Altezza gra	
	suturatrice taglia e cuci curva a 3 file di sutura	20
	suturatrice taglia e cuci curva a 2 file di sutura	20
	ricarica per taglio 30 mm	30
	ricarica per taglio 30 mm ricarica per taglio 45 mm	30 30
LOTTO	·	
отто	ricarica per taglio 45 mm	30 FABBISOGNO
СОТТО	ricarica per taglio 45 mm  Ni 434 TROCAR MONOPAZIENTE CON FILTRO INTEGRATO	30 FABBISOGNO
LOTTO	ricarica per taglio 45 mm  Ni 434 TROCAR MONOPAZIENTE CON FILTRO INTEGRATO  DESCRIZIONE	30 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
отто	ricarica per taglio 45 mm  Ni 434 TROCAR MONOPAZIENTE CON FILTRO INTEGRATO  DESCRIZIONE  Trocar monopaziente con fitro integrato  Trocar monouso, senza lama, con cannula trasparente; corpo e cannula separabili per facilitare prelievi campione, predisposto per IÕ alloggiamento dellÕottica; misura 5 mm dotata di filtro integrato per una visuale	30 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
отто	ricarica per taglio 45 mm  Ni 434 TROCAR MONOPAZIENTE CON FILTRO INTEGRATO  DESCRIZIONE  Trocar monopaziente con fitro integrato  Trocar monouso, senza lama, con cannula trasparente; corpo e cannula separabili per facilitare prelievi campione, predisposto per lÕ alloggiamento dellÕottica; misura 5 mm dotata di filtro integrato per una visuale nitida e depurazione dei fumi e dei gas	30 FABBISOGNO TOTALE ARNAS
отто	ricarica per taglio 45 mm  Ni 434 TROCAR MONOPAZIENTE CON FILTRO INTEGRATO  DESCRIZIONE  Trocar monopaziente con fitro integrato  Trocar monouso, senza lama, con cannula trasparente; corpo e cannula separabili per facilitare prelievi campione, predisposto per IÕ alloggiamento dellÕottica; misura 5 mm dotata di filtro integrato per una visuale nitida e depurazione dei fumi e dei gas  Trocar con filtro 5 mm, lunghezza 70 mm	30 FABBISOGNO TOTALE ARNAS  200
отто	ricarica per taglio 45 mm  Ni 434 TROCAR MONOPAZIENTE CON FILTRO INTEGRATO  DESCRIZIONE  Trocar monopaziente con fitro integrato  Trocar monouso, senza lama, con cannula trasparente; corpo e cannula separabili per facilitare prelievi campione, predisposto per IÕ alloggiamento dellÕottica; misura 5 mm dotata di filtro integrato per una visuale nitida e depurazione dei fumi e dei gas  Trocar con filtro 5 mm, lunghezza 70 mm  Trocar con filtro 5 mm, lunghezza 100 mm	30 FABBISOGNO TOTALE ARNAS  200 100
отто	ricarica per taglio 45 mm  Ni 434 TROCAR MONOPAZIENTE CON FILTRO INTEGRATO  DESCRIZIONE  Trocar monopaziente con fitro integrato  Trocar monouso, senza lama, con cannula trasparente; corpo e cannula separabili per facilitare prelievi campione, predisposto per IÕ alloggiamento dellÕottica; misura 5 mm dotata di filtro integrato per una visuale nitida e depurazione dei fumi e dei gas  Trocar con filtro 5 mm, lunghezza 70 mm  Trocar con filtro 5 mm, lunghezza 100 mm  trocar 5 mm, lunghezza 70 mm	30 FABBISOGNO TOTALE ARNAS  200 100 300

	trocar 5mm, (2 cannule + 1 set otturatore) lunghezza 100 mm	50
	trocar 11mm, (2 cannule + 1 set otturatore) lunghezza 100 mm	50
	trocar 12mm, (2 cannule + 1 set otturatore) lunghezza 100 mm	50
	trocar 5 mm, lunghezza 75 mm	200
	trocar 11 mm, lunghezza 75 mm	200
	trocar 12 mm, lunghezza 75 mm	200
	NI 435 PROTESI ED ESPANSORI MAMMARI STERILI E MONOUSO DI DIVERSE TIPOLOGIE E MIURE COME DI DI RIPORTATO	FABBISOGNO TOTALE ARNAS
	DESCRIZIONE	
a	Protesi mammarie di forma anatomica e superficie microtesturizzata, ricoperta di schiuma di micro poliuretano, riempite con gel di silicone di grado medicale coesivo, involucro in elastomero di silicone con punti direpere per un corretto posizionamento.	50
	Protesi mammarie di forma rotonda e superficie microtesturizzata, ricoperta di schiuma di micro poliuretano,	10
b	riempite con gel di silicone di grado medicale coesivo, involucro in elastomero di silicone con punti direpere per un corretto posizionamento. D	
b c		6
c LOTTO N	un corretto posizionamento. D	
c LOTTO N	un corretto posizionamento. D  Protesi di prova autoclavabili per le suddette protesi  Ni 436 PROTESI ED ESPANSORI MAMMARI STERILI E MONOUSO GARANZIA A VITA DI SOSTITUZIONE DELLA I NELLE DIVERSE TIPOLOGIE E MISURE COME DI SEGUITO RIPORTATO	6 FABBISOGNO
c LOTTO N	un corretto posizionamento. D  Protesi di prova autoclavabili per le suddette protesi  Ni 436 PROTESI ED ESPANSORI MAMMARI STERILI E MONOUSO GARANZIA A VITA DI SOSTITUZIONE DELLA I NELLE DIVERSE TIPOLOGIE E MISURE COME DI SEGUITO RIPORTATO	6 FABBISOGNO TOTALE ARNAS 50,0

	Espansori mammari di forma anatomica e superficie testurizzata, con pori compresi tra 30 e 80 micron, involucro in elastomero di silicone con punto di repere per un corretto posizionamento e repere perivalvolare. Valvola di riempimento integrata e rilevamento magnetico; base perivalvolare autosiggillante. Disponibili in almeno tre altezze con proiezione extra. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno sei misure differenti. Compatibili con protesi anatomiche dello stesso lotto. Rilevatore magnetico incluso	
	Protesi mammarie di forma rotonda e superficie testurizzata, con pori compresi tra 30 e 80 micron, riempite con gel di silicone coesivo, involucro in elastomero di silicone triplo strato. Disponibili in almeno tre proiezioni. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno 19 misure differenti	
е	Protesi di prova autoclavabili per le suddette protesi	6,0