

**AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI**  
 Via del Terminillo, 42 - 02100 - Rieti - C.F. e P.I. 00821180577  
 Tel. 0746-2781- PEC: asl.rieti@pec.it - www.asl.rieti.it

**Direttore Generale: Dott.ssa Marinella D'Innocenzo**  
 Decreto Presidente Regione Lazio n. T00215 del 21.11.2017  
 Deliberazione n. 1/D.G. del 06/12/2017

**DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 626 del 27-08-2018**

**STRUTTURA PROPONENTE U.O.C. ACQUISIZIONE E LOGISTICA DI BENI E SERVIZI**

Oggetto: Procedura di gara in Unione d'Acquisto dell'area Aggregata "1" ASL di Rieti capofila, della ASL Roma 4, della ASL Roma 5, della ASL di Viterbo e dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria S.Andrea di Roma per l'affidamento della fornitura triennale di dispositivi medici rientranti nella CND Categoria "P" indetta con atto deliberativo n.87 del 29.12.2017. Rettifica parziale atti di gara

Estensore: Lorella Santavenere

Il Dirigente sottoscrivendo il presente provvedimento, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è totalmente legittimo, ai sensi dell'art.1 della L. n° 20/1994 e ss.mm.ii., assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex art.4, comma2, L.165/2001, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art.1, comma 1°, L. n.° 241/1990, come modificato dalla L. n° 15/2005. Il dirigente attesta altresì che il presente provvedimento è coerente con gli obiettivi dell'Azienda ed assolutamente utile per il servizio pubblico ai sensi dell'art.1, L. n° 20/1994 e ss.mm.ii.

Responsabili dell'istruttoria: Sig.ra Lorella Santavenere

Firma [Firma]

Data 22-08-2018 Dr. Alessandro Mancini

Firma [Firma]

Il Dirigente: Dott. Luciano Quattrini

Data 22.08.2018

Firma [Firma]

Il Direttore della U.O.C. Economico Finanziaria con la sottoscrizione del presente atto attesta che lo stesso non comporta scostamenti sfavorevoli rispetto al budget economico.

Voce del conto economico su cui imputare la spesa: 509030203 PL 375

Autorizzazione: 61.9

Data 23/08/2018 Dott.ssa Barbara Proietti

Firma [Firma]

Parere del Direttore Amministrativo

Dott. ssa Anna Petti

favorevole

non favorevole (con motivazioni allegate al presente atto)

Data 23/08/2018

Firma [Firma]

Parere del Direttore Sanitario

Dott. Vincenzo Rea

favorevole

non favorevole (con motivazioni allegate al presente atto)

Data 23/08/2018

Firma [Firma]

## ***IL DIRETTORE DELLA U.O.C. ACQUISIZIONE E LOGISTICA DI BENI E SERVIZI***

### **PREMESSO che**

- con atto deliberativo n.87 del 29.12.2017 è stata indetta una procedura di gara in Unione d'Acquisto dell'area Aggregata "1" ASL di Rieti capofila, della ASL Roma 4, della ASL Roma 5, della ASL di Viterbo e dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria S.Andrea di Roma per l'affidamento della fornitura di dispositivi medici rientranti nella CND Categoria "P" da espletare nella forma della procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, per la durata di 36 mesi, rinnovabili per un ulteriore periodo di affidamento fino ad un massimo di 12 mesi;
- con il suddetto atto sono stati approvati i documenti di gara (Disciplinare di gara, il Capitolato speciale d'appalto e Bando di gara );
- l'importo complessivo dell'appalto, ammonta a ca € 19.259.187,00 oltre IVA riferito ai tre anni di durata dell'appalto e circa € 6.419.729,00 oltre IVA per l'ulteriore periodo di affidamento pari ad un anno quale importo totale del fabbisogno rappresentato dalle AA.SS.LL. per le quali è stata disposta la procedura di gara in forma aggregata;
- il bando è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Unione Europea n.2018/S 073-163046 del14/04/2018 nonché sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, n.43 del 13/04/2018
- tutti gli atti di gara sono stati pubblicati sul sito aziendale in data 13.04.2018 con scadenza della presentazione delle offerte per il giorno 25.05.2018;

**CONSIDERATO** che, a seguito di varie richieste di chiarimenti da parte di aspiranti concorrenti alla procedura, è stato messo in evidenza, tra l'altro, che gli importi a base d'asta di alcuni lotti sono sottostimati rispetto agli attuali prezzi di mercato;

**CONSIDERATO**, altresì, che, successivamente alla pubblicazione del bando, la ASL di Viterbo ha prodotta una nota con la quale ha rappresentato la necessità di rivedere parte del fabbisogno fornito nella stesura iniziale della procedura;

**RILEVATO** che a seguito di tali richieste di chiarimenti si è proceduto ad una proroga del termine di scadenza per la presentazione delle offerte al 30.06.2018 al fine di poter effettuare i necessari approfondimenti;

**PRESO ATTO** che, alla luce di quanto comunicato dalla Farmacia Ospedaliera con e mail del 05/06/2018 è stato confermato che, da un'analisi delle richieste di chiarimenti, alcune basi d'asta sono effettivamente errate in quanto sottostimate e che sarebbero state oggetto di approfondimento;

**DATO ATTO** che, per quanto sopra, si è proceduto ad una proroga del termine di scadenza per la presentazione delle offerte al 31.08.2018 al fine di poter effettuare i necessari approfondimenti;

**CONSIDERATO** che, con note diverse la Farmacia Ospedaliera, ha trasmesso le rettifiche da apportare all'allegato 1 al CSA sia relativamente alle basi d'asta rimodulate nell'importo che relativamente ad aspetti tecnici rilevati con le richieste di chiarimenti prodotte;

**CONSIDERATO** che si rende necessario, altresì, procedere ad integrare l'allegato 1 al CSA con il fabbisogno della ASL di Viterbo aggiornato;



Oggetto: Procedura di gara in Unione d'Acquisto dell'area Aggregata "1" ASL di Rieti capofila, della ASL Roma 4, della ASL Roma 5, della ASL di Viterbo e dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria S.Andrea di Roma per l'affidamento della fornitura triennale di dispositivi medici rientranti nella CND Categoria "P" indetta con atto deliberativo n.87 del 29.12.2017. Rettifica parziale atti di gara.

Pag. 3 di 6

**RITENUTO** necessario, quindi, per le motivazioni sopra espresse, procedere ad una modifica dell'atto deliberativo n.87 del 29.12.2017 al fine di:

- rettificare, e sostituire gli allegati 1e2 al CSA (le rettifiche sono evidenziate in rosso), che allegati al presente atto ne formano parte integrante e sostanziale (ALLEG.1)
- rettificare, e sostituire il prospetto offerta allegato 4 al disciplinare (le rettifiche sono evidenziate in rosso), che allegato al presente atto, ne forma parte integrante e sostanziale (ALLEG.2)
- rettificare e sostituire la pag. 3 del disciplinare di gara all'art.2.1 (le rettifiche sono evidenziate in rosso) relativamente all' indicazione dell'ammontare presunto dell'appalto da € 19.259.187,00 oltre IVA ad € 22.689.903,00 oltre IVA, che allegata al presente atto, ne forma parte integrante e sostanziale (ALLEG.3)
- rettificare il bando GUCE negli importi a base d'asta dei lotti corretti

**ATTESO** che di tali rettifiche viene dato atto nell'avviso di rettifica e di proroga allegato al presente atto deliberativo formandone parte integrale e sostanziale (ALLEG.4) ;

**RITENUTO** necessario, pertanto, dare idonea pubblicità alle rettifiche de qua nonché alla proroga del termine di gara, mediante pubblicazione dell'avviso (alleg.4) sulla GURI, sul sito informatico di questa Azienda USL e su quello del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, nonché per estratto sui quotidiani già individuati ;

**PRECISATO** che resta ferma e invariata ogni altra disposizione del Bando di Gara, del disciplinare e del CSA

**VISTO** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;

**DATO ATTO** che la proposta è coerente con il Piano Triennale Aziendale della Prevenzione della Corruzione e del Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità;

### **PROPONE**

**DI DARE ATTO** che, per le motivazioni espresse in narrativa è necessario procedere ad una modifica dell'atto deliberativo n.87 del 29.12.2017 al fine di:

- rettificare, e sostituire gli allegati 1 e 2 al CSA (le rettifiche sono evidenziate in rosso), che allegati al presente atto ne formano parte integrante e sostanziale (ALLEG.1)
- rettificare, e sostituire il prospetto offerta allegato 4 (le rettifiche sono evidenziate in rosso), che allegato al presente atto ne forma parte integrante e sostanziale (ALLEG.2)
- rettificare e sostituire la pag.3 del disciplinare di gara all'art.2.1 (le rettifiche sono evidenziate in rosso) relativamente all' indicazione dell'ammontare presunto dell'appalto da € 19.259.187,00 oltre IVA ad € 22.689.903,00 oltre IVA, che allegata al presente atto ne forma parte integrante e sostanziale (ALLEG.3)
- rettificare il bando GUCE negli importi a base d'asta dei lotti corretti;



Oggetto: Procedura di gara in Unione d'Acquisto dell'area Aggregata "1" ASL di Rieti capofila, della ASL Roma 4, della ASL Roma 5, della ASL di Viterbo e dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria S.Andrea di Roma per l'affidamento della fornitura triennale di dispositivi medici rientranti nella CND Categoria "P" indetta con atto deliberativo n.87 del 29.12.2017. Rettifica parziale atti di gara.

Pag. 4 di 6

**DI APPROVARE**, a parziale modifica della deliberazione del Direttore Generale n.87 del 29.12.2017, i seguenti atti (allegati 1-2-3) debitamente corretti nelle parti evidenziate in rosso:

- allegati 1 e 2 al CSA
- prospetto offerta allegato 4 al disciplinare in quanto dovrà riportare fedelmente le correzioni dell'allegato 1 al CSA;
- la pag.3 del disciplinare di gara all'art.2.1 relativamente all' indicazione dell'ammontare presunto dell'appalto da € 19.259.187,00 oltre IVA ad € 22.689.903,00 oltre IVA;

**DI APPROVARE**, altresì, l'avviso di rettifica e proroga dei termini, allegato al presente atto deliberativo formandone parte integrale e sostanziale (allegato 4)

**DI PROROGARE**, per le motivazione espresse in narrativa, il termine di scadenza per il ricevimento delle offerte attribuendo un termine minimo di trentacinque giorni ai sensi dell' art.60 c.1 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50

**DI PROVVEDERE** alla rettifica del bando GUCE negli importi a base d'asta dei lotti corretti;

**DI PUBBLICARE** l'avviso di rettifica e di proroga sulla Gazzetta della Repubblica Italiana, sul sito informatico di questa Azienda USL e su quello del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, nonché per estratto sui quotidiani già individuati;

**DI INCLUDERE** l'onere del presente provvedimento di ca. € 1.408,00 oltre IVA per la pubblicazione dell'avviso di rettifica e di proroga al conto n.509030203 "Altri oneri diversi di gestione" del bilancio relativo all'esercizio 2018

**DI DISPORRE** che il presente atto venga pubblicato nell'albo pretorio on-line aziendale ai sensi dell'art.32, comma1, della legge 18.09.2009, n.69 e del D.Lgs. 14.03.2013 n.33

in oggetto

per esteso



## IL DIRETTORE GENERALE

Preso atto che:

- il Dirigente sottoscrivendo il presente provvedimento, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è totalmente legittimo, ai sensi dell'art. 1 della L. n. 20/1994 e ss.mm.ii., assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex art. 4, comma 2, L. n. 165/2001, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art. 1, comma 1°, L. n. 241/1990, come modificato dalla L. n. 15/2005. Il dirigente attesta, altresì, che il presente provvedimento è coerente con gli obiettivi dell'Azienda ed assolutamente utile per il servizio pubblico ai sensi dell'art. 1, L. n. 20/1994 e ss.mm.ii.;





Oggetto: Procedura di gara in Unione d'Acquisto dell'area Aggregata "1" ASL di Rieti capofila, della ASL Roma 4, della ASL Roma 5, della ASL di Viterbo e dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria S.Andrea di Roma per l'affidamento della fornitura triennale di dispositivi medici rientranti nella CND Categoria "P" indetta con atto deliberativo n.87 del 29.12.2017. Rettifica parziale atti di gara.

Pag. 5 di 6

- il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario hanno espresso parere positivo con la sottoscrizione dello stesso;

### **DELIBERA**

- di approvare la proposta di cui trattasi che qui si intende integralmente riportata;
- di dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo non essendo sottoposto al controllo regionale, ai sensi del combinato disposto dell'art.30 della L.R. n. 18/94 e successive modificazioni ed integrazioni e degli artt.21 e 22 della L.R. 45/96.

  
Il Direttore Generale  
Dott.ssa Marinella D'Innocenzo





La presente Deliberazione è inviata al Collegio Sindacale

in data 27 AGO. 2018

La presente Deliberazione è esecutiva ai sensi di legge

dal 27 AGO. 2018

La presente Deliberazione viene pubblicata all'Albo Pretorio on-line aziendale  
ai sensi dell'art.32, comma 1, L.18.09.2009, n.69 e del D.Lgs. 14.03.2013 n.33

in oggetto

per esteso



in data 27 AGO. 2018

Rieti li 27 AGO. 2018

IL FUNZIONARIO





Accomp. 1 di 1  
 25.1 di 25

All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

LOTTO	SETTORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	FABBISOGNO ASL RI	FABBISOGNO ASL VT	FABBISOGNO ASL RM 4	FABBISOGNO ASL RM 5	FABBISOGNO AO S.ANDREA	BASE D'ASTA	SPESA ANNUA TOTALE LOTTO	SPESA TRIENNALE TOTALE LOTTO	CIG
1	ginecol	Kit per incontinenza urinaria da sforzo composto da benderella in polipropilene monofilamento con passaggio transottoratorio out-in con aghi elicoidali monouso ed eventuale <b>guaina</b> e guida CND		5	50	0	5		€ 700,00	€ 42.000,00	€ 126.000,00	73964917EBB
2	ginecol	Kit per incontinenza urinaria da sforzo composto da benderella in polipropilene monofilamento con passaggio transottoratorio in-out con aghi elicoidali monouso ed eventuale <b>guaina</b> e <b>dotato di guaina</b> CND		5	50	0	40		€ 700,00	€ 66.500,00	€ 199.500,00	73954538DF
3	ginecol	Minisling per incontinenza urinaria da sforzo, in polipropilene monofilamento single-incisione con o senza ancorette fissanti che non scorrono, con o senza ago monouso ed eventuale <b>guaina</b> e <b>guida</b> CND		30	5	0	15		€ 700,00	€ 35.000,00	€ 105.000,00	73962781B1
4	ginecol	Kit per incontinenza urinaria da sforzo femminile composta sostanze volumizzanti (silicone, collagene, gel) iniettabile sotto controllo visivo. Sterile, monouso. Somministrazione di Bulking Agent CND		5	50	0	15		€ 2.000,00	€ 140.000,00	€ 420.000,00	73963014AB
5	ginecol	Sistema per Colposcopia Laparoscopica/laparotomica, costituito da rete in polipropilene e sistema di fissaggio sul promontorio del sacro tramite applicatore laparoscopico di diametro 5mm e ancorette monouso CND		5	50	0	5		€ 1.100,00	€ 66.000,00	€ 198.000,00	7396339407
6	ginecol	<b>Matrice in derma biologico (bovino o suino), Monolayer, non cross-linkata con spessore &lt; 1 mm, dimensione ≥ 6 x 8 cm</b> CND		20	30	0	5		€ 900,00	€ 49.500,00	€ 148.500,00	73963572E2
7	ginecol	Dispositivo per la riparazione dei difetti anteriori e centrali del pavimento pelvico femminile attraverso procedura a singola incisione, costituito da una rete in polipropilene monofilamento con aggancio al legamento sacrospinoso, e sistema monouso di supporto all'aggancio CND		5	20	0	20		€ 1.500,00	€ 67.500,00	€ 202.500,00	7396413119
8	ginecol	Dispositivo per la riparazione dei difetti posteriori e centrali del pavimento pelvico femminile attraverso procedura a singola incisione, costituito da una rete in polipropilene monofilamento con aggancio al legamento sacrospinoso, e sistema monouso di supporto all'aggancio CND		5	25	0	20		€ 1.400,00	€ 70.000,00	€ 210.000,00	739643319A
9	ginecol	Dispositivo impiantabile presagomato a T in polipropilene titanizzato per la sospensione laparoscopica tricompartimentale nella correzione del prollasso della pelvi con eversione dell'utero (Tecnica POPS) CND		5	20	0	5		€ 800,00	€ 24.000,00	€ 72.000,00	7396446C51
10	ginecol	Dispositivo impiantabile presagomato a + in polipropilene titanizzato per la sospensione laparoscopica tricompartimentale nella correzione del prollasso di cupola per pregressa isterectomia (Tecnica POPS) CND		5	20	0	10		€ 800,00	€ 28.000,00	€ 84.000,00	7396465BFF
11	ginecol	Dispositivo per suture di ancoraggio al legamento sacrospinoso con diametro del corpo < di 3 mm. Suture dedicate CND		5	10	0	15		€ 600,00	€ 18.000,00	€ 54.000,00	73964924A

*LA*



ALL 1 DI 4  
PAGE 2 DI 25

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
SETTORI E LOTTI

All. 1 al C.S.A.

12	urolog	PROTESI PENIENA idraulica tricomponente costituita da tre componenti : due cilindri e una pompa (preferibilmente preconnessi) più serbatoio con opzioni per accesso chirurgico peno scrotale e infrapubico, in polimeri sintetici, eventualmente dotata di opzioni per ridurre il rischio di infezioni, in varie misure, disponibilità di modelli da utilizzare in casi di particolari difficoltà. Rivestimento di antibiotico. Estensibilità in lunghezza e larghezza. disponibilità di cilindri con calibri ridotti. CND P0802	2	4	10	€ 6.500,00	€ 104.000,00	€ 312.000,00	7396522809
13	urolog	PROTESI DEL TESTICOLO in elastomero di silicone rinforzante, con la base per il fissaggio delloscroto in miscela di elastomero, in confezione sterile nelle misure extra small/small, media, grande, extra grande CND P0802	15	50	10	€ 180,00	€ 13.500,00	€ 40.500,00	739656702F
14	urolog	SFINITERE URINARIO artificiale per incontinenza urinaria maschile e femminile costituito da un sistema idraulico in silicone composto da cuffie di differenti misure, pompa di controllo, palloni regolatori di pressione, tubi e kit accessori per il montaggio. Il dispositivo deve essere rivestito di antibiotico. CND P0801	7	10	10	€ 10.000,00	€ 170.000,00	€ 510.000,00	7396590329
15	urolog	SLING maschile per incontinenza urinaria, monouso, con due aghi transotturatorî compresi nel kit, bendarella in polipropilene monofilamento, dotata di sistema di fissaggio e tensionamento. CND P0801	4	10	10	€ 2.800,00	€ 39.200,00	€ 117.600,00	7396643EE2

*[Handwritten signature]*



ALLA DI L

PAG 3 DI 7 SALLI. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
SETTORI E LOTTI

DA

16	vasc	<p><b>Endoprotesi addominale quadrimodulare low profile</b> Sistema di esclusione di aneurisma aortico addominale comprensivo di 2 corpi aortici bilaterali a mezzaluna e 2 estensioni illicche. Protesi in poliestere ultrasottili ad alta densità connessa a stent in nitinol a disegno intrecciato per alta flessibilità. Aggancio sopra renale con free flow minuto di uncini per fissaggio attivo. Sistema premontato su un introduttore mininvasivo da 14Fr esterni. I due moduli aortici a forma di D sono posizionati affiancati a formare una sezione circolare con diametri da 24 a 30mm. Possibilità di posizionamento indipendente dei due moduli sulle due renali con disallineamento massimo di 10 mm. Inserimento branca illica all'interno del rispettivo corpo principale con apertura inversa dal basso verso l'alto per una miglior precisione distale sull'ipogastrica. Diametri da 13mm a 21mm. CND: P0704010101</p>	5						€ 14.000,00	€ 70.000,00	€ 210.000,00	7396727437
17	vasc	<p><b>Endoprotesi addominale per colletti corti e angolati</b> Endoprotesi addominale bimodulare con aggancio infrarenale a bocca di pesce con struttura metallica costituita da stent circolari in nitinol, copertura in dacron e markers in tantalio, progettata per il trattamento di aneurismi con colletti corti ed angolati fino a 90°. Diametri corpo principale da 24 a 38mm e lunghezza da 81 a 126. Estensioni illiche diametri da 10 a 20mm, lunghezze da 96 a 146mm. Disponibilità di corpo protesico per conversione aorto-uniliaco, cuffie prossimali e distali. Sistema di rilascio a vite micrometrica e cattura prossimale mediante doppio wire di sicurezza. CND: P0704010102</p>	5	2					€ 12.000,00	€ 84.000,00	€ 252.000,00	739674423F
18	vasc	<p><b>Endoprotesi addominale trimodulare in nitinol</b> Endoprotesi addominale trimodulare con aggancio sopra renale con struttura metallica in nitinol e copertura in dacron. Tipo di fissaggio attivo con doppia serie di uncini sia a livello sopra renale sia a livello sottorenale. Branche illiche telescopiche con sistema di aggancio attivo tramite barbs. Delivery system con capture tip e rilascio a vite per posizionamento micrometrico con introduttore integrato e possibilità di permanenza in sede dello stesso per posizionamento branche illiche. Diametri prossimali da 20 a 36 mm, lunghezza del corpo principale 80, 100 e 120 mm. Diametri branche illiche da 9 a 24 mm, lunghezze da 80 a 160 mm. Possibilità di richiedere moduli customizzati ad hoc per paziente con branch o fenestrature per vasi viscerali e renali. CND: P0704010199</p>	25	2					€ 13.000,00	€ 351.000,00	€ 1.053.000,00	73967528D7
19	vasc	<p><b>Endoprotesi toracica in nitinol con barra di supporto per arco aortico</b> Endoprotesi per il trattamento delle patologie dell'aorta toracica e dell'arco aortico con struttura metallica in nitinol e copertura in dacron, con supporto longitudinale composto da barra in nitinol asimmetrica. Delivery system a doppio catetere coassiale con cattura prossimale del tip. Disponibile sia nella versione dritta che rastremata, con o senza stent scoperto prossimale. Lunghezze comprese tra 100 mm e 250 mm, diametri compresi tra 22 mm e 46 mm. Possibilità di richiedere moduli customizzati con fenestrature o scallop prossimali e distali ad hoc per particolari anatomie. CND: P0704010199</p>	1	2					€ 18.000,00	€ 54.000,00	€ 162.000,00	73967696DF
20	vasc	<p><b>Stent autoespandibile femoro-plopileto</b> Stent periferico autoespandibile in nitinol con geometria dello stent a curvatura tridimensionale centralizzata per PTA degli arti inferiori altamente resistente alla rottura e agli schiacciamenti dovuti a torsioni, allungamenti e flessioni delle arterie degli arti inferiori. Diametri da 5 a 7 mm; Lunghezze da 60 a 125 mm. Sistema di rilascio pull-back lungo 113cm CND: P0704020201</p>	30	2					€ 1.200,00	€ 38.400,00	€ 115.200,00	73970048CC
21	vasc	<p><b>Stent autoespandibile cellule chiuse</b> Stent periferico autoespandibile a cellule chiuse in lega di nitinol in configurazione over the wire, compatibile con guide 0,018 e 0,014, dotato di sistema 6F a rilascio micrometrico in lunghezze 80 e 120 cm. Lo stent non presenta markers radiopachi. Disponibile in diametri che vanno da 4,5 a 6,5 in lunghezze da 20mm a 150mm. CND: P070402</p>	5	2					€ 800,00	€ 5.600,00	€ 16.800,00	7397012F64



ALL I DI 4  
Doc 4 D, 29

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
SETTORI E LOTTI

All. 1 al C.S.A.

29

22	vasc	<p><b>Endoprotesi in cromo cobalto e ePTFE</b> Endoprotesi in cromocobalto ricoperto in ePTFE premontato su pallone OTW o monorail utilizzabile per il trattamento di graft venosi, aneurismi, fistole, dissezioni o rotture dei vasi del distretto periferico. Maglie dello stent ad anelli corrugati con elevata forza radiale. Diametri compresi tra 2,5 mm e 10 mm. Lunghezze comprese tra 8 mm 58 mm. Disponibilità doppio shaft 75 e 120 cm. Compatibilità con introduttore max 7F. CND: P0704020299</p>	80	20	€ 3.000,00	€ 300.000,00	€ 900.000,00	7397017388
23	vasc	<p><b>stent metallico autoespandibile riposizionabile</b> Stent metallico autoespandibile riposizionabile costituito da monofilamenti in lega metallica intrecciati in una configurazione tubolare a maglia, montato su sistema di rilascio coassiale a basso profilo; OTW su filo guida .035" e monorail su filo guida 0,014". Misure: diametro esterno da 5 a 24 mm, lunghezza stent da 30 a 90 mm. Lunghezza utile catetere da 80 a 135 cm CND: P501010701</p>	100	10	€ 1.050,00	€ 115.500,00	€ 346.500,00	7397025A20
24	vasc	<p><b>endoprotesi aortiche addominali modulari sottorenali</b> Endoprotesi aortiche addominali modulari, con fissaggio sottorenale, con stent in nitinolo e protesi in PTFE a bassa porosità multistrato, con ancorette per prevenzione della migrazione distale della protesi, a conformazione aorto-bis-iliaca bi-modulare, flessibile a basso frenchaggio, per anatomie complesse e tortuose, con disponibilità di segmenti aggiuntivi di estensione sia aortici che iliaci ed introduttori dedicati per il posizionamento dell'endoprotesi dotati di valvola anti sanguinamento. Possibilità di uso in congiunzione con segmenti iliaci biforcati per il trattamento di aneurismi aorto-iliaci che interessino l'origine dell'ipogastrica. Sistema di rilascio onestep o tri step per ritiro di filo di contenzione CND: P501010701</p>	10	20	€ 9.000,00	€ 270.000,00	€ 810.000,00	7397031F12
25	vasc	<p><b>endoprotesi aortiche toraciche meccanicismo di rilascio one-step</b> Endoprotesi aortiche toraciche tubulari e coniche, modulari, con stent in nitinolo e protesi in ePTFE, senza stent scoperti ma dotata di apici per il fissaggio alla parete aortica, con meccanicismo di rilascio in one-step dalla porzione mediana della protesi verso le estremità. Cateteri a basso profilo ed elevata flessibilità per il passaggio in anatomie tortuose, introduttori dedicati per il posizionamento dell'endoprotesi dotati di valvola anti sanguinamento, palloni tribolati dedicati per la dilatazione dell'endoprotesi senza interrompere il flusso ematico; disegno senza guaina per rilascio con basse forze di attrito CND: P501010701</p>	2	10	€ 15.000,00	€ 180.000,00	€ 540.000,00	73970395AF
26	vasc	<p><b>endoprotesi aortiche toraciche e toraco-addominali con stent in acciaio/nitinol</b> Endoprotesi aortiche toraciche tubulari e coniche, modulari, con stent in acciaio e/o nitinol, protesi in poliestere, con e senza stent scoperti, con meccanicismo di rilascio indipendente dall'espansione del corpo protesico, per il corretto posizionamento e rilascio anche in condizioni anatomiche difficili. Possibilità di richiedere moduli speciali fenestrati/ramificati off the shelf o custom made per il trattamento delle patologie dell'aorta toraco-addominale. Disponibilità di segmenti aggiuntivi da utilizzare in caso di complicanze intraoperatorie. Introduttori dedicati per il posizionamento dell'endoprotesi dotati di armatura metallica anti piegamento e valvola e mostacca ad elevata tenuta. Fissaggio attivo delle estremità prossimali dei segmenti modulari prossimali mediante barbs e delle estremità distali dei segmenti distali con stent scoperti e barbs. Confezione singola, sterile, monouso. CND P501010701</p>	2	2	€ 15.000,00	€ 60.000,00	€ 180.000,00	739705313E
27	vasc	<p><b>Endoprotesi bimodulare in dacron</b> Endoprotesi addominale bimodulare in Dacron e Nitinol, con stent scoperto per aggancio soprarenale con ancore di fissaggio non saldate per colletti sottorenali fino a 10mm e angoli sottorenali fino a 75°; compatibile con RMN e premontata sul sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido e sistema "capturetip"; senza barre di connessione. Configurazioni biforcate, aortomoniliache e rette. Lunghezza coperta nominale: da 45 a 170 mm. Diametri prossimali: da 23 a 36 mm. Diametri distali: da 10 a 28 mm. Profilo: da 14 a 20 Fr. (Profilo esterno) - biforcata 18 Fr/20 Fr; controlaterale 14 Fr/16 Fr. CND: P07040101</p>	2	25	€ 12.000,00	€ 324.000,00	€ 972.000,00	7397077508



ALL 1 DI 4  
065 DI 20

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
SETTORI E LOTTI

All. 1 al C.S.A.

DA

28	vasc	<p><b>endoprotesi toracica in dacron</b> Endoprotesi toracica in Dacron IPS e Nitinol, con o senza stent scoperto prossimale, con o senza stent scoperto distale, retta e conica, senza barra di connessione, con stent in configurazione piccolo-valle e premontata sul sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido e sistema "capturetip". Lunghezza coperta nominale: 100, 150, 200 mm. Diametri: da 22 a 46 mm. Profilo: da 22 a 25 Fr (Profilo esterno) idrofilla CND: P07040101</p>	Lunghezza 100 mm	3				€ 8.500,00	€ 25.500,00	€ 76.500,00	7397686899
			Lunghezza 150 mm	4				€ 11.500,00	€ 57.500,00	€ 172.500,00	
			Lunghezza 200 mm	3				€ 15.000,00	€ 60.000,00	€ 180.000,00	
29	vasc	<p><b>endoprotesi periferica multistrato per aorta toraco-addominale</b> aneurismi dell'aorta toraco-addominale. Diametri fino a 40 mm almeno e lunghezze da 8 cm a 15 cm circa. Confezione singola, sterile, monouso. CND: P501010701</p>		2				€ 24.000,00	€ 96.000,00	€ 288.000,00	739775655F
				5				€ 2.800,00	€ 42.000,00	€ 126.000,00	
30	vasc	<p><b>Endoprotesi autoespandibile in ePTFE</b> Endoprotesi tubulari a rilascio di eparina per il trattamento di aneurismi e malattie occlusive di arterie periferiche, in nitinol/ePTFE, lunghezze e diametri variabili. Protesi compressa in guaina di ePTFE con rilascio mediante ritiro di filo di contenzione in singolo tempo, protesi costituita da una struttura in nitinol con interconnessioni in ePTFE con sistema di rilascio triassiale. Diametri da 5 a 13 mm. Diametri che vanno da 5mm a 13mm, e lunghezze da 2,5cm a 15cm. Confezione singola, sterile, monouso. CND: P501010701</p>	Lunghezza da 25 mm a 50 mm	10				€ 2.800,00	€ 42.000,00	€ 126.000,00	
			Lunghezza 100 mm	10				€ 3.500,00	€ 52.500,00	€ 157.500,00	7397980E36
			Lunghezza 150 mm	10				€ 4.000,00	€ 100.000,00	€ 300.000,00	
31	vasc	<p><b>stent carotideo a celle aperte rivestito in PET</b> stent carotideo in nitinol a celle aperte rivestito da una micromesh in PET per la riduzione di rischio embolico post procedurale. Diametri da 6mm a 10mm, lunghezze da 20mm a 60mm Confezione singola, sterile, monouso. CND: P501010601</p>		40				€ 800,00	€ 56.000,00	€ 168.000,00	7398003135
32	vasc	<p><b>Stent autoespandibile per il distretto iliaco-femorale</b> Stent autoespandibile in nitinol a disegno bidirezionale per alta resistenza alla torsione ed alla flessione. Stent dotato di 4 markers prossimali e 4 markers distali in tantalio per corretto posizionamento in scopia. Sistema di rilascio in due tipologie, one-handed multiconale a supporto variabile, o Pin Pull. Diametro stent da 6mm a 11mm, lunghezze da 20mm a 200mm. Compatibilità con introduttore 6F, guida 0.035" e doppia lunghezza catetere di 80cm e 120cm. CND: P0704020201</p>		50				€ 800,00	€ 48.000,00	€ 144.000,00	739803589A
33	vasc	<p><b>Stent in lega di cromo-cobalto Premontato su pallone</b> Stent espandibile su pallone in lega di cromo-cobalto in configurazione otwcon disegno stent ad elevatissima flessibilità ed alta forza radiale, sistema di rilascio a palloncino ad alta resistenza alla torsione ed alla flessione con punta morbida atraumatica. Diametri da 5mm a 10mm in lunghezze 17 26 36 57mm compatibile con guida 0,018 e 0,035 con catetere lungo 80,120,135. Disponibile in versione ultra low profile 5F CND: P0704020201</p>		30				€ 700,00	€ 28.000,00	€ 84.000,00	7398056CEE
34	vasc	<p><b>Stent Carotideo Eparinato a celle Aperte</b> Stent carotideo in Nitinol Eparinato con tecnologia CBAS a Celle aperte incorporato da maglia esterna di ePTFE a celle chiuse ( 500micron) per la stabilizzazione della placca. CND: P704020201</p>		20				€ 1.000,00	€ 40.000,00	€ 120.000,00	7398081193
35	vasc	<p><b>Stent in nitinol in ePTFE</b> Stent vascolare auto espandibile, struttura in nitinol interconnesso nella struttura tubolare da ePTFE. Lume dello stent legato covalentemente in eparina, in modo stabile (legame terminale CBAS). Diametri 5/6/7/8 mm. Lunghezze 3/4/6/8/10 cm. Catetere da cm. 120 CND: P07040202</p>		10				€ 1.400,00	€ 28.000,00	€ 84.000,00	739812450E



ALL 1 DI L  
 2-6 € 21 25  
 All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

36	vasc	<p><b>Stent in lega di cromo-cobalto ad elevata flessibilità</b>          Stent espandibili su pallone in lega di cromo-cobalto con disegno della maglia a zig-zag ad anelli corrugati per una elevatissima flessibilità ed alta forza radiale. Diametri da 5mm a 10mm lunghezze 18-25-27/28-38-57/58. Pallone OTW con doppia lunghezza dello shaft. Compatibilità massimo 6F per tutte le misure.          CND: P0704020299</p>									€ 800,00	€ 20.000,00	€ 60.000,00	739816953D
37	vasc	<p><b>Plug vascolare</b>          Plug per occlusione vascolare costituito da filamenti in nitinolo intrecciati con membrana di poliestere all'interno. Nitinolo trattato elettronicamente per un minor rilascio di ioni nichel. Diametri da 6 a 22mm. Sistema di sgancio a vite ed introduttore lungo dedicato          CND: C0104020203</p>	20	10							€ 1.200,00	€ 36.000,00	€ 108.000,00	73981992F3
38	vasc	<p><b>Spirali a rilascio elettrolitico</b>          bobine (coil) in platino-tungsteno di forma e morbidezza differenti. Indicate per il trattamento degli aneurismi cerebrali intracranici, malformazioni artero-venose, e fistole artero-venose per via endovascolare. Disponibili in ampia gamma di diametri e lunghezze dotate di sistema di distacco elettrolitico controllato. Possono anche essere utilizzati per occlusioni di vasi sanguigni nel sistema neurovascolare per ostruire permanentemente il flusso sanguigno verso un aneurisma ma anche per embolizzazioni venose ed arteriose del sistema periferico. Disponibili in configurazioni: Standard, Soft, Ultra-soft, Stretch-Resistant (SR). Tridimensionali, a 360°. Il primo loop ha la dimensione del 70% della misura nominale. Disponibili in gamma di misure minime da 1x1mm, dotate di Marker radiopaco proximale di distacco di lunghezza non superiore a 4mm. Pusher wire da .012" con disegno tapered. Diametro del pusher distale da .002". Compatibilità con microcateretri con lume da .015".          CND: C0104020203</p>	150	100							€ 1.000,00	€ 250.000,00	€ 750.000,00	7398234FD1
39	vasc	<p><b>Endo-ancore per fissaggio endoprotesi</b>          Sistema endovascolare per il fissaggio meccanico delle endoprotesi ai colletti aortici ed iliaci, mediante micro ancore elicoidali che penetrino il tessuto protesico e la parete arteriosa.          CND: P07040199</p>	5	20							€ 9.500,00	€ 237.500,00	€ 712.500,00	7398286ABC
40	vasc	<p><b>Stent per fistola artero-venosa</b>          Stent di supporto esterno per impianti di fistola artero-venosa. Il graft vascolare in nitinol ultra flessibile serve da scaffolding esterno e da protezione della vena autologa assicurandone una miglior pervietà e mitigando la wall tension mantenendo la geometria della fistola.          Disponibile per diametri da 3,7 a 5mm in geometrie radio e braccio cefalica.          CND: P0704020299</p>	5	10							€ 2.000,00	€ 30.000,00	€ 90.000,00	7398356482
41	vasc	<p><b>Protesi vascolari rette in DacronKnitted</b>, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento antimicrobico a base di acetato d'argento/Triclosan Eparinizzate.          CND: P07010201</p>	10	20							€ 1.300,00	€ 39.000,00	€ 117.000,00	739837977C
42	vasc	<p><b>Protesi vascolari biforcute in DacronKnitted</b>, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento antimicrobico a base di acetato d'argento/Triclosan Eparinizzate.          CND: P07010201</p>	10	10							€ 1.300,00	€ 26.000,00	€ 78.000,00	73984008D0
43	vasc	<p><b>Protesi vascolari rette di piccolo calibro in DacronKnitted ultra-sottile</b>, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento antimicrobico a base di acetato d'argento/Triclosan Eparinizzate con e senza rinforzo          CND: P07010201</p>	5	10	2						€ 800,00	€ 13.600,00	€ 40.800,00	7398420951
			5	10							€ 1.700,00	€ 25.500,00	€ 76.500,00	

DA



206.1 di 4  
 2027 di 29  
 All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

44	vasc	Protesi vascolari rette in DacronKnitted ultrasottile, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento Eparinato a lento rilascio con e senza rinforzo CND: P07010201	Diametro: 6-7-8 mm Lunghezza: 70 cm Rinforzo da: 20/30 cm	2	10				€ 800,00	€ 9.600,00	€ 28.800,00	7398442B78
			Diametro: da 6 mm a 24 mm Lunghezza: 40/70 cm	2	5				€ 1.700,00	€ 11.900,00	€ 35.700,00	
45	vasc	Protesi vascolari biforcata in DacronKnitted, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento Eparinato a lento rilascio CND: P07010201	Diametro: dal 12x6 mm al 24x12 mm Lunghezza: 50 cm	25	20				€ 1.300,00	€ 58.500,00	€ 175.500,00	7398476788
46	vasc	Protesi vascolari a doppio strato, composto da strato interno in ePTFE e strato esterno in poliesteri; con Eparina a lento rilascio CND: P70102	Diametro: 6-7-8-10 mm Lunghezza: 40 e 60 cm	2	20				€ 2.800,00	€ 61.600,00	€ 184.800,00	739851146B
47	vasc	Protesi vascolare in ePTFE estensibili almeno del 30% - legame covalente in eparina terminale con stabilità di almeno due anni - con singoli anelli di rinforzo removibili singolarmente e con anelli interconnessi CND: P70102	Diametro: 5-6-7-8 mm Lunghezza: 80/40 cm parete sottile	20	20	1			€ 2.800,00	€ 114.800,00	€ 344.400,00	73985715EE
48	vasc	Protesi vascolare in ePTFE estensibili almeno del 30% - legame covalente in eparina terminale con stabilità di almeno due anni - con singoli anelli di rinforzo removibili singolarmente e con anelli interconnessi CND: P70102	Diametro: 6-7-8 mm Lunghezza: 50/40 cm	20	20				€ 1.850,00	€ 74.000,00	€ 222.000,00	7398636690
49	vasc	Protesi vascolare in ePTFE estensibili almeno del 30% - legame covalente in eparina terminale con stabilità di almeno due anni con pellicola di rinforzo esterna CND: P70102	Diametro: 6-7-8 mm Lunghezza: 40 cm	20	20	2			€ 1.000,00	€ 42.000,00	€ 126.000,00	7398698EB9
50	vasc	Protesi ibrida composta da Proteesi in ePTFE con legame in eparina covalente terminale con stabilità di almeno due anni mm. 6 lunghezza cm. 50 e sezione in nitinolo rinforzato con stello legame in eparina CND: P70102	Diametro: 6-7-8-9 mm Lunghezza: 5/10 cm (totale protesi cm.55 o cm.60)	10	10				€ 3.000,00	€ 60.000,00	€ 180.000,00	73987200E5
51	vasc	Protesi in ePTFE triplo strato per AV. Parete esterna in PTFE, parete intermedia elastomero, parete interna in ePTFE con legame in eparina. Pungibile entro le 24 ore CND: P070102		10	10				€ 1.800,00	€ 36.000,00	€ 108.000,00	73987444B2
52	vasc	Patch in pericardio bovino, rettangolare e non trombogenico. Entrambi i lati impiantabili Pre-sagomato. Spessore uniforme di 0,55mm (tolleranza +/-0,10mm). Indicatore di temperatura caldo/freddo sulla confezione esterna. CND: P070201	0.6x6 - 1x6 - 0.8x8 - 1x10 - 1,5x10 - 2x9 - 1x14 Pre-sagomato: 0.8x8 - 1,5x10 - 1x14 - 1x10	30			100		€ 130,00	€ 16.900,00	€ 50.700,00	7398811BFA
53	vasc	Patch in DacronKnitted ultrasottile in collagene bovino di tipo I, velour soltanto esterno, porosità tendente a zero con trattamento Eparinato a lento rilascio CND: P070202	6x7,5 - 8x7,5 - 10x7,5 - 12x7,5 - 14x7,5	20	20		200		€ 130,00	€ 31.200,00	€ 93.600,00	7399101B4B
54	vasc	Patch in DacronKnitted ultrasottile antimicrobica in collagene bovino di tipo I, velour soltanto esterno, porosità tendente a zero con trattamento antimicrobico a base di acetato d'argento, possibilità di utilizzo con rinfampicina CND: P070202	10x150 - 14x75 - 25x100	10	5		50		€ 130,00	€ 8.450,00	€ 25.350,00	7399126FEB

20



pag 1 di 4  
 pag 8 di 23

All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

55	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE ANATOMICA:</b> 3 diverse altezze e 4 profili compresi la extra-proiezione, <b>diverse coesività di gel</b>, testurizzazione a sale con pori tra 300 e 800 micron, barriera a 360° con triplice strato, reperi anteriori e posteriori per il posizionamento dell'impianto; corrispondenza con gli espansori mammari, patch integrato con l'involucro esterno. Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo da fornire gratuitamente.</p> <p>CND:</p>	20	10	€ 650,00	€ 19.500,00	€ 58.500,00	7399145F99
56	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE DUAL GEL:</b> 3 diverse altezze e unica extra proiezione, parete posteriore concava, presenza di 2 diversi tipi di gel in una unica camera, polo superiore rastremato, testurizzazione a sale con pori tra 300 e 800 micron, barriera a 360° con triplice strato, reperi anteriori e posteriori per il posizionamento dell'impianto, corrispondenza con gli espansori mammari, patch integrato con l'involucro esterno. Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo da fornire gratuitamente.</p> <p>CND:</p>	20	10	€ 800,00	€ 24.000,00	€ 72.000,00	7399157982
57	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE ROTONDE:</b> 4 profili, <b>diverenti coesività di gel</b>, testurizzazione a sale con pori tra 300 e 800 micron, barriera a 360° con triplice strato, patch integrato con l'involucro esterno. Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo da fornire gratuitamente.</p> <p>CND:</p>	10	10	€ 580,00	€ 11.600,00	€ 34.800,00	739916501F
58	mamm	<p><b>ESPANSORI TISSUTALI MAMMARI:</b> forma anatomica, 3 altezze e 2 profili, valvola di gonfiaggio integrata a rilevamento magnetico con magnesite in titanio, corrispondenza con le protesi anatomiche, periodo di espansione dai 4 ai 6 mesi senza vincolo di espianto dopo i 6 mesi, testurizzazione a sale con pori tra 300 e 800 micron.</p> <p>CND:</p>	10	5	€ 650,00	€ 9.750,00	€ 29.250,00	7.40E-11
59	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE TESTURIZZATE ROTONDE:</b> a volume fisso con almeno tre differenti profili riempite con gel di silicone <b>disponibili in diverse coesività</b>. CARATTERISTICHE GENERALI:      - involucro esterno in elastomero di silicone in triplo strato con ulteriore strato microtesturizzato resistente e non permeabile al trasudo con la superficie testurizzata - testurizzazione dell'involucro esterno prodotta con metodiche sicure senza l'ausilio di materiali abrasivi, che possa garantire regolarità e finezza della microvillosità - il gel di silicone contenuto all'interno della protesi, disponibile in <b>diverse coesività</b>, deve avere caratteristiche atte a mantenere una forma naturale e a ridurre la trasudazione attraverso l'involucro esterno - disponibilità di almeno di tre profili</p> <p>Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo, da fornire gratuitamente.</p> <p>CND:</p>	10	10	€ 430,00	€ 8.600,00	€ 25.800,00	73991958DE

DA



926 A D I 4  
 926 S D I 29

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

All. 1 al C.S.A.

60	mamm	<p>PROTESI MAMMARE TESTURIZZATE ANATOMICHE: a volume fisso con almeno nove differenti modelli riempite con gel di silicone ad alta coesività.</p> <p>GENERALI:          - involucro esterno CARATTERISTICHE          in elastomero di silicone in triplo strato con ulteriore strato microtesturizzato resistente e non permeabile al trasudato con la superficie testurizzata, punto di reperi ad ore 6 per corretto posizionamento          - testurizzazione dell'involucro esterno prodotta con metodiche sicure senza l'ausilio di materiali abrasivi, che possa garantire regolarità e finezza della microvillosità - il gel di silicone contenuto all'interno della protesi deve avere caratteristiche di alta coesività, atte a mantenere una forma naturale e a ridurre la trasudazione del gel attraverso l'involucro esterno          - disponibilità di almeno di nove modelli, di diverse forme e profili          - Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo, da fornire gratuitamente.          MISURE RICHIESTE: da 100cc circa sino a 700cc circa; intervallo tra le misure tra i 25 ed i 50 cc circa          CND:</p>	10	60	€ 625,00	€ 43.750,00	€ 131.250,00	7399223FF7
61	mamm	<p>ESPANSORI MAMMARE TEMPORANEI DI FORMA ANATOMICA: riempiibili con soluzione salina, testurizzati, con almeno tre modelli.</p> <p>GENERALI:          -Forma anatomica          - testurizzazione differenziata anteriore e posteriore dell'involucro esterno prodotta con metodiche sicure senza l'ausilio di materiali abrasivi, che possano garantire regolarità e finezza della microvillosità          - tre diverse altezze          - base posteriore rigida in modo da offrire un maggior controllo della direzione dell'espansione          - valvola di riempimento anteriore integrata magnetica dotata di membrana auto sigillante e protezione anti-perforazione posteriore          - base per/involucro autosigillante di adeguato spessore per dirigere l'espansione verso il polo inferiore          - linguetta posteriore rinforzata (in posizione a ore 6) per il corretto posizionamento intraoperatorio          - dispositivo magnetico di riferimento della valvola presente in ogni confezione          - Disponibilità di protesi mammaria definitiva corrispondente di volume e forma adeguati          MISURE RICHIESTE: da 250cc a 750 cc circa          CND:</p>	20	5	€ 625,00	€ 15.625,00	€ 46.875,00	7399242FA5
62	mamm	<p>ESPANSORI/PROTESI MAMMARE DI FORMA ANATOMICA: con sistema valvolare a distanza per la ricostruzione mammaria in un unico tempo</p> <p>GENERALI:          -Forma anatomica          - testurizzazione dell'involucro esterno prodotta con metodiche sicure senza l'ausilio di materiali abrasivi, che possa garantire regolarità e finezza della microvillosità          - involucro esterno in elastomero di silicone in triplo strato resistente e non permeabile al trasudato con la superficie testurizzata          - Protesi costituita da due camere, una esterna contenente gel di silicone pari a circa il 35% del volume complessivo dell'impianto ed una interna espandibile con soluzione salina          CND:</p>	2	0	€ 1.200,00	€ 2.400,00	€ 7.200,00	7399297D09



Pag 1 di 4  
 Pag 10 di 27  
 Alit. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

DA

63	mamm	<p><b>ESPANSORI TISSUTALI MOMENTANEI</b>  <b>CARATTERISTICHE GENERALI:</b>          Espansori tissutali in elastomero di silicone a superficie liscia, resistente e non permeabile con valvola di riempimento a distanza, radiopaca e fornita di base di protezione in acciaio per garantire l'impossibilità di perforare la stessa con l'ago.          - Base dell'espansore in elastomero di silicone rinforzato in dacron          Disponibilità di un connettore per collegare il tubo di riempimento dell'espansore in caso di accorciamento dello stesso          Tubicino di riempimento inserito nella base dell'espansore con tripia ramificazione          - Disponibilità di varie forme: rotondo, ellittico, rettangolare, a cornetto.  <b>CND:</b></p>	da 50cc circa sino a circa 700 cc	0	5				€ 450,00	€ 2.250,00	€ 6.750,00	739993221AE
64	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARE FORME ANATOMICA E ROTONDE:</b>          con superficie testurizzata, testurizzazione completa della superficie posteriore, gel coesivo ad alta memoria per garantire la indeformabilità dell'impianto, riempimento al 98%, linea di reperi con un punto anteriore per un giusto orientamento e facile posizionamento, quattro punti di reperi posteriori, tre altezze e quattro proiezioni, misure varie, protesi di prova per ciascuna tipologia e misura  <b>CND:</b></p>		5	10			€ 600,00	€ 9.000,00	€ 27.000,00	739993909C9	
65	mamm	<p><b>ESPANSORE MAMMARIO DI FORMA ANATOMICA:</b> valvola magnetica in ceramica incorporata con cerca magnetica esterna, superficie testurizzata, linea di reperi anteriore, patch in dacron nel polo inferiore e nel polo superiore per un corretto fissaggio, tre diverse altezze e varie misure  <b>CND:</b></p>		0	5			€ 600,00	€ 3.000,00	€ 9.000,00	73994088A4	
66	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIA ROTONDA, CONICA E ANATOMICA:</b> in poliuretano, gel coesivo altamente indeformabile e compatto, riempimento al 98%, poliuretano vulcanizzato sulla superficie della protesi, linea di reperi con un punto anteriore per un giusto orientamento e facile posizionamento, quattro punti di reperi posteriori due sul polo superiore, tre altezze e quattro proiezioni con le stesse misure della base, protesi di prova per ciascuna tipologia e misura.  <b>CND:</b></p>		5	30			€ 650,00	€ 22.750,00	€ 66.250,00	7399438168	
67	mamm	<p><b>MESH IN COLLAGENE NON SINTETICO:</b> non crosslinkato per ricostruzione mammaria per il supporto ai lembi e la protezione dei dispositivi protesici in caso di insufficiente copertura.  <b>CND:</b></p>	rettangolare 7cm x 17cm	1	2			€ 3.000,00	€ 9.000,00	€ 27.000,00	7399452CF2	
			semi-ovale 10cm x 15cm	1	2			€ 3.500,00	€ 10.500,00	€ 31.500,00		
			rettangolare 10cm x 20cm	3	6			€ 4.000,00	€ 36.000,00	€ 108.000,00		







Es 1 di 4  
 pag 12 di 23  
 All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

94	reti	RETE PER LAPAROCCELE OPEN E LAPAROSCOPICO: RETE IN POLIPROPILENE E MONOFILAMENTO ASSORBIBILE: CND P900202	RETTANGOLARE cm 10x15	10	115			200	€ 120,00	€ 39.000,00	€ 117.000,00	74011578F5
95	reti	RETE PER PER DIFETTI PARIETALI: RETE PER DIFETTI PARIETALI COMPLETAMENTE RIASSORBIBILE, IN MATERIALE SIA SINTETICO CHE BIOLOGICO: CND P	RETTANGOLARE cm 15x20	10	15			150	€ 240,00	€ 42.000,00	€ 126.000,00	7401191805
96	reti		RETTANGOLARE cm 18x28	10				30	€ 403,00	€ 16.120,00	€ 48.360,00	7401245496
97	reti		RETTANGOLARE cm 20x30	10				20	€ 480,00	€ 14.400,00	€ 43.200,00	74012600F8
98	reti		RETTANGOLARE cm 15x20				7		€ 540,00	€ 3.780,00	€ 11.340,00	74012738AF
99	reti		RETTANGOLARE cm 20x30				7		€ 1.080,00	€ 7.560,00	€ 22.680,00	740128779E
100	reti		RETTANGOLARE cm 30x35				7		€ 1.890,00	€ 13.230,00	€ 39.690,00	7401296EA9
101	reti		QUADRATA cm 15x15	10	10			5	€ 405,00	€ 10.125,00	€ 30.375,00	7401309965
102	reti		QUADRATA cm 30x30	10	10			5	€ 1.620,00	€ 40.500,00	€ 121.500,00	7401339D32
103	reti		RETTANGOLARE cm 10x15	10				10	€ 435,00	€ 8.700,00	€ 26.100,00	74013793ZB
104	reti		RETTANGOLARE cm 15x19	10				5	€ 827,00	€ 12.405,00	€ 37.215,00	740138474A
105	reti	RETTANGOLARE cm 18x25	10				10	€ 1.305,00	€ 26.100,00	€ 78.300,00	7401396133	
106	reti	RETTANGOLARE cm 20x30	10				10	€ 1.740,00	€ 34.800,00	€ 104.400,00	7401411D90	
107	reti	RETTANGOLARE cm 25x35	10				2	€ 2.538,00	€ 30.456,00	€ 91.368,00	7401427AC5	
108	reti	RETTANGOLARE cm 10x15	10	50			2	€ 600,00	€ 37.200,00	€ 111.600,00	74014394AE	
109	reti	RETTANGOLARE cm 15x19	10	50			5	€ 1.200,00	€ 78.000,00	€ 234.000,00	7401448C19	
110	reti	RETTANGOLARE cm 18x25	10	30			2	€ 1.900,00	€ 79.800,00	€ 239.400,00	740146387B	
111	reti	RETTANGOLARE cm 20x30	10	30			2	€ 2.600,00	€ 109.200,00	€ 327.600,00	74014784DD	
112	reti	RETTANGOLARE cm 25x35	10	50			5	€ 3.800,00	€ 247.000,00	€ 741.000,00	7401491F94	
113	reti	QUADRATA cm 8x8						€ 186,00	€ 930,00	€ 2.790,00	7401516439	
114	reti	QUADRATA cm 12x12	4					€ 418,00	€ 1.672,00	€ 5.016,00	7401524AD1	
115	reti	QUADRATA cm 20x20	4	5				€ 1.160,00	€ 10.440,00	€ 31.320,00	74020805A6	
116	reti	RETTANGOLARE cm 10x15					5	€ 435,00	€ 4.350,00	€ 13.050,00	7402088C3E	
117	reti	RETTANGOLARE cm 10x30					15	€ 870,00	€ 13.050,00	€ 39.150,00	7402098481	
118	reti	RETTANGOLARE cm 15x20	4				5	€ 870,00	€ 7.830,00	€ 23.490,00	7402107BEC	
119	reti	RETTANGOLARE cm 20x25	4					€ 1.450,00	€ 5.800,00	€ 17.400,00	7402118502	
120	reti	RETTANGOLARE cm 20x30	4	5			5	€ 1.740,00	€ 24.360,00	€ 73.080,00	74021417FC	
121	reti	PER ERNIA IATALE CM 6x7					5	€ 250,00	€ 1.250,00	€ 3.750,00	74021596D7	
122	reti	RETTANGOLARE cm 10x15	5				10	€ 345,00	€ 5.175,00	€ 15.525,00	7402179758	
123	reti	RETTANGOLARE cm 15x20	5				20	€ 690,00	€ 17.250,00	€ 51.750,00	74021997D9	
124	reti	RETTANGOLARE cm 18x25	5				25	€ 1.035,00	€ 31.050,00	€ 93.150,00	740221985A	
125	reti	RETTANGOLARE cm 20x30	5				10	€ 1.380,00	€ 20.700,00	€ 62.100,00	740235261C	
126	reti	RETTANGOLARE cm 25x35	5				5	€ 2.013,00	€ 20.130,00	€ 60.390,00	7402369424	

QR



Atk 1 di 2  
 8/06/13 n. 2/3 All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

JA

127	reti	SEZ. SOPRAFASCIALE PRESAGOMATA CIRCA CM 5X12. PATCH Ø CIRCA CM 3,5  SEZ. SOPRAFASCIALE PRESAGOMATA CIRCA CM 5X12. PATCH Ø CIRCA CM 5	10		25	€	120,00	€	4.200,00	€	12.600,00	740238622C
		RETE PER ERNIA MONOUSO IN KIT: COSTITUITO DA RETE IN POLIPROPILENE MONOFILAMENTO NON RIASSORBIBILE PROVISTA DI UN DISPOSITIVO COLLEGATO CON UN FILO DI SUTURA NON RIASSORBIBILE, CHE PERMETTA IL POSIZIONAMENTO AL DI SOPRA DELLA FASCIA MUSCOLARE. CONFEZIONE SINGOLA, STERILE, MONOUSO, COMPRENSIVA DI DOPPIA ETICHETTA PER REGISTRO OPERATORIO. MARCATURA CE: CND P900202										
128	reti	CIRCOLARE Ø cm.4,6	3	6	10	€	350,00	€	8.750,00	€	26.250,00	7402396A6A
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIESTERE MONOFILAMENTO E FILM DI COLLAGENE ANTIADERENZIALE ASSORBIBILE: CND P900205										
129	reti	CIRCOLARE Ø cm.5,6	2	25	10	€	405,00	€	25.110,00	€	75.330,00	74024062AD
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
130	reti	CIRCOLARE Ø cm.8,6	2	10	10	€	500,00	€	16.000,00	€	48.000,00	7402418C91
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
131	reti	CIRCOLARE Ø cm.4	5	30	10	€	300,00	€	13.500,00	€	40.500,00	
		PLUG IN MATERIALE NON RIASSORBIBILE:										
132	reti	CIRCOLARE Ø cm.6	7	30	10	€	350,00	€	16.450,00	€	49.350,00	7402442063
		PLUG IN MATERIALE BIO RIASSORBIBILE:										
133	reti	CIRCOLARE Ø cm.8	6	30	10	€	400,00	€	6.400,00	€	19.200,00	
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
134	reti	RETTANGOLARE cm.10x15	1		5	€	55,00	€	5.500,00	€	16.500,00	74025021E6
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
135	reti	RETTANGOLARE cm.15x20	1	1	5	€	2.000,00	€	16.000,00	€	48.000,00	74025254E0
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
136	reti	RETTANGOLARE cm.18x28	2		5	€	4.000,00	€	32.000,00	€	96.000,00	7402557745
		IMPIANTO BIOLOGICO PER LAPAROCELE OPEN E LAPAROSCOPICO: IMPIANTO BIOLOGICO DERMA PORCINO PER LA RIPARAZIONE DI LAPAROCELI NON CROSSLINKATO: CND P 900299										
137	reti	RETTANGOLARE cm.20x30	1		5	€	7.500,00	€	15.000,00	€	45.000,00	740256992E
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
138	reti	RETTANGOLARE cm.20x50	1	1	5	€	8.500,00	€	59.500,00	€	178.500,00	7402586736
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
139	reti	QUADRATA cm.8x8	4	40		€	480,00	€	21.120,00	€	63.360,00	7402643640
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
140	reti	QUADRATA cm.20x20	4	5		€	2.330,00	€	20.970,00	€	62.910,00	7402673EFF
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
141	reti	RETTANGOLARE cm.7x10	6	30		€	600,00	€	21.600,00	€	64.800,00	7402752035
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
142	reti	RETTANGOLARE cm.9x15	6	20	5	€	830,00	€	25.730,00	€	77.190,00	7402770F08
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
143	reti	RETTANGOLARE cm.15x20	30			€	1.750,00	€	52.500,00	€	157.500,00	7402789EB9
		RETE PER LAPAROCELE LAPAROSCOPICO E OPEN E PAVIMENTO PELVICO: PROTESI SINTETICA BIOASSORBIBILE A 180 GG CON POSIZIONAMENTO INTRAPERITONALE ANCHE IN CAMPI CONTAMINATI: CND P										
144	reti	RETTANGOLARE cm.10x30	4	5	5	€	1.750,00	€	24.500,00	€	73.500,00	74028229F6
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
145	reti	RETTANGOLARE cm.20x25	25		5	€	2.330,00	€	69.900,00	€	209.700,00	74028343DF
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
146	reti	RETTANGOLARE cm.20x30	2	25	5	€	3.490,00	€	111.680,00	€	335.040,00	7402849041
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
147	reti	RETTANGOLARE cm.25x35	5			€	5.100,00	€	25.500,00	€	76.500,00	7402860952
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
148	reti	RETTANGOLARE cm.30x35	5			€	6.200,00	€	31.000,00	€	93.000,00	7402868FEA
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
149	reti	QUADRATA cm.20x20	2			€	920,00	€	1.840,00	€	5.520,00	7402883C4C
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
150	reti	RETTANGOLARE cm.15x10	2			€	345,00	€	690,00	€	2.070,00	7402902BFA
		PROTESI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA E PER LA RICOSTRUZIONE DEL PAVIMENTO PELVICO: PROTESI IN MATERIALE NON RIASSORBIBILE: CND P										
151	reti	RETTANGOLARE cm.21x3	2			€	145,00	€	290,00	€	870,00	74029313EB
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
152	reti	RETTANGOLARE cm.20x4	2			€	184,00	€	368,00	€	1.104,00	7402953612
		RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202										
153	reti	RETTANGOLARE cm.8x15			10	€	2.450,00	€	24.500,00	€	73.500,00	7403009449
		RETE RICOSTRUZIONE MAMMARIA: RETE IN COLAGENE BOVINO FENESTRATA PER LA RICOSTRUZIONE MAMMARIA: CND P 900299										
	reti	RETTANGOLARE cm.10x15	5		5	€	3.870,00	€	38.700,00	€	116.100,00	



ALL 1 DI 4  
 26/11/24  
 All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

154	reti	RETE RICOSTRUZIONE MAMMARIA: RETE IN MATERIALE INTERAMENTE BIOCOMPATIBILE PER LA RICOSTRUZIONE MAMMARIA: CND P 900299	RETTANGOLARE cm. 8x15	5		10	€ 2.450,00	€ 24.500,00	€ 73.500,00	74030283F7
	reti		RETTANGOLARE cm. 10x15			5	€ 3.872,00	€ 38.720,00	€ 116.160,00	
155	reti	PASTA BIOLOGICA PER FISTOLE: IMPIANTO BIOLOGICO PER LA RIPARAZIONE DI FISTOLE PERIANALI: CND P 900299	SIRINGA 3 ml	10	10	5	€ 600,00	€ 21.000,00	€ 63.000,00	7403053887
156	reti	RETE IN POLIPROPILENE TITANIZZATO A PLASMA DI PESO UGUALE O SUPERIORE A 35 GR/MP	RETTANGOLARE cm. 10x15			50	€ 330,00	€ 16.500,00	€ 49.500,00	7403090720



ALL 1 DI 4  
 2015 DI 25  
 Ali. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

157	orl	<p><b>KIT PROTESI FONATORIE CND: P0280</b>          composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N. 1 protesi fonatoria Sportellino valvolare interno a escursione completamente protetta. Flap valvolare concavo e inclinato rispetto al flusso aereo. Soluzione di continuità tra flangia esofagea e flap valvolare interno. Corpo valvolare rigido in fluoroplastica candida-resistente. Diametro esterno della protesi di 22,5 French. Kit sterile monouso per primo impianto protesi composto da con trocar, filo guida e protettore esofageo in plastica. Protesi per sostituzione precaricata ad inserimento anterogrado con alette.</li> <li>- N. 3 valvola tracheostomica automatica. è costituita da un guscio esterno di color carne abasso profilo in maniera tale da essere indossata con la massima discrezione, comodità e la minor visibilità possibile. E' dotata di una membrana valvolare (flap) a forma di semiluna che raccoglie in maniera ottimale il flusso fonatorio in uscita consentendo quindi alla valvola di chiudersi agevolmente innescando, in questo modo, il processo vocale. Presenta un meccanismo di regolazione ON/OFF e permette al paziente di respirare e parlare (ON) e/o solo di respirare (OFF). Presenta un'apertura ovale, sulla faccia superiore, e quindi può fungere, anche da valvola tracheostomica manuale a chiusura tramite digitazione. E' fornita pre-assemblata pronta e va montata su filtro HME permettendo al paziente un graduale recupero polmonare oltre che vocale.</li> <li>- N. 10 protettore per la doccia: è costituito da polimeri plastici con delle scanalature apposite per garantire il corretto flusso dell'acqua e evitare la formazione di depositi e per facilitarne la rimozione dopo la doccia. Ha un design ergonomico per garantire il flusso centrifugo dell'acqua durante l'atto di fasi la doccia e rendendo in tal modo autonomo il paziente nelle sue attività quotidiane.</li> <li>- N. 50 spazzolini e irrigatori per la pulizia della protesi: Costituiti da polimeri plastici e acciaio inossidabile. Gli spazzolini presentano delle alette di sicurezza per prevenire l'aspirazione accidentale, possono esser piegati per adattarli anatomicamente alla posizione tracheosofagea della protesi e possono esser impiegati per inserire un Plug (tappo) per chiudere l'emergenza della protesi.</li> <li>- N. 50 filtri stomali HME: costituiti a struttura a "basso profilo", di colore "cute" per massima discrezione e nibir visibilità possibile. A bassa pressione di digitazione, alta capacità retentiva dell'umidità dell'aria in espirazione ed efficace cessione a quella in inspirazione. Faccia posteriore a reticolo parallelo.</li> <li>- N. 5 cannule tracheostomiche/bottoni stomali: con supporto esterno conico per alloggiamento filtristomali. Ancorabili al tracheostoma in maniera autostatica (bottoni stomali) Presenza di apposite alette laterali per fissare la cannula/bottoni a dispositivi di ancoraggio al collo paziente. Presenza nella gamma di cannule tracheostomiche con anello di silicone circonferenziale in grado di ancorare il dispositivo agli adesivi stomali. Disponibili 8 modelli: n. 2 lunghezze (8 e 18 mm) con n. 4 diametri (12, 14, 16, 18 per ogni lunghezza).</li> <li>- N. 50 Adesivi Stomali: Costituiti da polimeri biocompatibili (polietilene ed etil-butil acrilato) con una superficie di ancoraggio con microperforazioni per traspirazione cute. Superficie di adesione adattabile anche a stomi profondi e meccanismo di applicazione a 3 pellicole rimuovibili.</li> </ul>	5	25	2	5	€ 1.200,00	€ 44.400,00	€ 133.200,00	7403098DB8
158	orl	<p><b>PROTESI TOTALE PER LA CATENA OSSICULARE (TORP)</b>          protesi totale da testa in HA porosa e gambo in PTFE/teflon accorciabile da 8,00 mm a 3,25 mm. CND P02010101</p>			6	10	€ 646,00	€ 10.336,00	€ 31.008,00	7403106455
159	orl	<p><b>PROTESI PARZIALE PER LA CATENA OSSICULARE (PORP)</b>          protesi parziale da testa in HA porosa e gambo in PTFE/teflon accorciabile da 6,5 mm a 3,00 mm. CND P02010101</p>			6	10	€ 676,00	€ 10.816,00	€ 32.448,00	7403111874
160	orl	<p><b>PROTESI PER RICOSTRUZIONE DELLA STAFFA</b>          protesi pistone per ricostruzione della staffa con gancio a nastro in nitinolo e gambo in PTFE/teflon - diametri vari (0,4 mm - 0,5 mm - 0,6 mm) lunghezza 5,75 mm accorciabile a 5,5 mm CND P02010101</p>	10				€ 300,00	€ 6.000,00	€ 18.000,00	7403117D66
161	orl	<p><b>PROTESI A PISTONE PER CHIRURGIA DELLA STAFFA</b>          in platino e/o titanio, loop di aggancio piatto e larga, stelo di diametro maggiorato - varie misure (4,25 mm - 4,50 mm - 4,75 mm) diametro 0,5 mm CND P02010102</p>		40		30	€ 200,00	€ 14.000,00	€ 42.000,00	740312867C



At 1 D L  
B6 16 7 5 All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
SETTORI E LOTTI

162	orl	<p><b>PROTESI PER DRENAGGIO TRANSTIMPATICO</b>            tubo di ventilazione transtimpatico            tipo shepard I.D. 1.1 mm in silicone            tipo T tube I.D. 1.3 mm lunghezza 7,5 mm in silicone CND P02010201</p>				50			50	€ 50,00	€ 5.000,00	€ 15.000,00	7403139A9B
163	orl	<p><b>STENT DI BY-PASS SALIVARE DI MONTGOMERY</b>            Protesi in silicone, superficie liscia non aderente, in versione radiopaca e in versione radiotrasparente, in confezione sterile, varie misure. CND P020399</p>				10				€ 300,00	€ 3.000,00	€ 9.000,00	740314220B



ALL. 1 DI 4  
 P. 17 DI 25  
 All. 1 al C.S.A.

DISPOSITIVI MEDICI CND P  
 SETTORI E LOTTI

164	gast	PROTESI ESOFAGEA IN NITINOL RICOPERTA MISURE VARIE L. DA 80 MM A 140 MM CND P0501	2-	10				€ 2.000,00	€ 24.000,00	€ 72.000,00	7403235EC6	
165	gast	PROTESI ESOFAGEA IN NITINOL NON RICOPERTA MISURE VARIE CND P0501	-	5				€ 2.000,00	€ 10.000,00	€ 30.000,00	740324563	
166	gast	PROTESI ESOFAGEA PER FISTOLE POST-SLEEVE GASTRECTOMY NEL PZ OBESO LUNG.>20 CM E DIAM>20MM CND P0501	1	10				€ 2.000,00	€ 22.000,00	€ 66.000,00	7403254E74	
167	gast	PROTESI ENTERALE-COLICA IN NITINOL N/RICOPERTA LUNG. DA 8 A 11 CM DIAM. 24 MM CND P0503		10				€ 2.000,00	€ 20.000,00	€ 60.000,00	7403624FC9	
168	gast	PROTESI ENTERALE-COLICA IN NITINOL N/RICOPERTA C/SIST. RILASCIO OTW/TTS LUNG. DA 6-9-12CM DIAM. 22MM CND P0503	2	10				€ 2.000,00	€ 24.000,00	€ 72.000,00	7403627247	
169	gast	PROTESI BILIARE N/RICOPERTA AUTOCONFORMANTE LUNG. DA 5 A 10 CM DIAM. 10 MM CND P0502		10				€ 1.000,00	€ 10.000,00	€ 30.000,00	74036293ED	
170	reti	RETTANGOLARE cm 10x15	1		2		5	€ 2.000,00	€ 16.000,00	€ 48.000,00		
171	reti	RETTANGOLARE cm 15x20	1		1		5	€ 4.000,00	€ 32.000,00	€ 96.000,00		
172	reti	RETTANGOLARE cm 18x28			2			€ 7.500,00	€ 15.000,00	€ 45.000,00		
173	reti	RETTANGOLARE cm 20x30	1				5	€ 8.500,00	€ 59.500,00	€ 178.500,00		
174	reti	RETTANGOLARE cm 20x50	1				1	€ 14.500,00	€ 29.000,00	€ 87.000,00		
									TOTALE	€ 7.563.301,00	€ 22.689.903,00	

29



## PARAMETRI DI VALUTAZIONE

Il punteggio relativo all'elemento qualitativo (max 70 punti) verrà attribuito in base ai seguenti parametri di valutazione

### - Parametri di valutazione lotti settore **PROTESI GINECOLOGICHE**

#### **(Incontinenza Urinaria femminile)**

##### **Parametri di valutazione Lotto (1)**

Kit per incontinenza urinaria da sforzo composto da benderella in polipropilene monofilamento con passaggio transotturatorio out-in con aghi elicoidali monouso ed eventuale **guaina e guida**

1. Studi clinici **(18 pt)**
2. Qualità della rete **(18 pt)**
3. Sistema per detensionare e centrare la sling **(17pt)**
4. Sistema di aggancio sling-ago **(17pt)**

##### **Parametri di valutazione Lotto (2)**

Kit per incontinenza urinaria da sforzo composto da benderella in polipropilene monofilamento con passaggio transotturatorio in-out con aghi elicoidali monouso ed eventuale guida **e dotato di guaina**

1. Studi clinici **(18pt)**
2. Qualità della rete **(18pt)**
3. Sistema per detensionare e centrare la sling **(17pt)**
4. Sistema di aggancio sling-ago **(17pt)**

##### **Parametri di valutazione Lotto (3)**

Minisling per incontinenza urinaria da sforzo, in polipropilene monofilamento single-incision con o senza ancorette fissanti che non scorrono, con o senza ago monouso **ed eventuale guaina e guida**

1. Studi clinici **(15pt)**
2. Qualità della rete **(30pt)**
3. Sistema di sganciamento rete **(25pt)**

*lg*



#### Parametri di valutazione Lotto (4)

##### BULKING AGENT

Kit per incontinenza urinaria da sforzo femminile composta sostanze volumizzanti (silicone, collagene, gel) iniettabile sotto controllo visivo. Sterile, monouso.

1. Studi clinici (18pt)
2. Biocompatibilità (18pt)
3. Facilità di impianto (17pt)
4. Accessori dedicati per l'impianto (17pt)

#### (prolasso pelvico femminile)

#### Parametri di valutazione Lotto (5)

Sistema per Colposacropessia Laparoscopica/laparotomica, costituito da rete in polipropilene e sistema di fissaggio sul promontorio del sacro tramite applicatore laparoscopico di diametro 5mm e ancorette monouso

1. Studi clinici (18pt)
2. Qualità della rete (18pt)
3. Struttura della rete (17pt)
4. Accessori di posizionamento (17pt)

#### Parametri di valutazione Lotto (6)

**Matrice in derma biologico (bovino o suino), Monolayer, non cross-linkata con spessore < 1 mm, dimensione ≥ 6 x 8 cm**

1. Studi clinici (10pt)
2. Caratteristiche di manipolazione (20pt)
3. Profilo di sicurezza (20pt)
4. Capacità di conformarsi e morbidity (20pt)

#### Parametri di valutazione Lotto(7)

Dispositivo per la riparazione dei difetti anteriori e centrali del pavimento pelvico femminile attraverso procedura a singola incisione, costituito da una rete in polipropilene monofilamento con aggancio al legamento sacrospinoso, e sistema monouso di supporto all'aggancio

1. Studi clinici (18pt)
2. Qualità della rete (18pt)
3. Qualità degli agganci ai tessuti (17pt)
4. Sistema per il riposizionamento sul legamento (17pt)



**Parametri di valutazione Lotto (8)**

Dispositivo per la riparazione dei difetti posteriori e centrali del pavimento pelvico femminile attraverso procedura a singola incisione, costituito da una rete in polipropilene monofilamento con aggancio al legamento sacrospinoso, e sistema monouso di supporto all'aggancio

1. Studi clinici (18pt)
2. Qualità della rete (18pt)
3. Qualità degli agganci ai tessuti (17pt)
4. Sistema per il riposizionamento sul legamento (17pt)

**Parametri di valutazione Lotto (9)**

POPs

Dispositivo impiantabile presagomato a T in polipropilene titanizzato per la sospensione laparoscopica tricompartmentale nella correzione del prolasso della pelvi con conservazione dell'utero

1. Studi clinici (18pt)
2. Qualità della rete (18pt)
3. Presagomatura (17pt)
4. Biocompatibilità (17pt)

**Parametri di valutazione Lotto (10)**

POPs

Dispositivo impiantabile presagomato a + in polipropilene titanizzato per la sospensione laparoscopica tricompartmentale nella correzione del prolasso di cupola per pregressa isterectomia

1. Studi clinici (18pt)
2. Qualità della rete (18pt)
3. Presagomatura (17pt)
4. Biocompatibilità (17pt)

**Parametri di valutazione Lotto (11)**

Dispositivo per suture di ancoraggio al legamento sacrospinoso con diametro del corpo < di 3 mm. Suture dedicate

1. Studi clinici (18pt)
2. Ergonomia (18pt)
3. Diametro del corpo (17pt)
4. Larghezza della testa (17pt)



## **- Parametri di valutazione lotti settore PROTESI UROLOGIA**

### **Parametri di valutazione lotto (12 )**

1. Adattabilità alla risutturazione/riconfigurazione dell'asta **(20 pt)**
2. Facilità di utilizzo per il paziente **( 20 pt)**
3. Varietà e gamma di modelli disponibili **(10pt)**
4. Occultabilità del dispositivo per il paziente; **( 15 pt)**
5. Eventuali modalità di riduzione del rischio di infezioni; **(3 pt)**
6. Bibliografia **( 2 pt)**

### **Parametri di valutazione lotti ( 13 )**

1. Maneggevolezza **( 10 pt)**
2. Facilità di utilizzo per il paziente **(10 pt)**
3. Varietà e gamma di modelli disponibili **(45 pt)**
4. Bibliografia **( 5 pt)**

### **Parametri di valutazione lotti ( 14 )**

1. Presenza ed efficacia del rivestimento antibatterico **(20 pt)**
2. Adattabilità alla conformazione anatomica **(20 pt)**
3. Maneggevolezza per il paziente **(20 pt)**
4. Bibliografia **(10 pt)**

### **Parametri di valutazione lotti ( 15 )**

1. Maneggevolezza di impiego **( 60 pt)**
2. Bibliografia **( 10 pt)**



## **- Parametri di valutazione lotti settore PROTESI VASCOLARI**

### **Parametri di valutazione lotti (16-17-18-19-22-24-25-26-27-28-29)**

1. Caratteristiche costruttive protesi (materiali costruttivi, struttura del device, sistema di fissazione delle endoprotesi ai colletti prossimali e distali) **(18 pt)**
2. Caratteristiche sistema di introduzione (tecnica d'impianto) **(12 pt)**
3. Caratteristiche dimensionali (disponibilità di differenti misure del corpo protesico, numero e caratteristiche delle estensioni) **(18 pt)**
4. Requisiti anatomici (Capacità di adattamento ai colletti prossimali e distali, capacità di introduzione negli accessi iliaco femorali complessi) **(12 pt)**
5. Assistenza Pre/Post Vendita (pronta disponibilità materiale, informazione e aggiornamento continuo) **(10 pt)**

### **Parametri di valutazione lotti (20-21-23-31-32-33-34-35-36-40)**

1. Visibilità dello stent, prima e dopo il rilascio **(12 pt)**;
2. Pushability e trakability dello shaft anche in anatomie complesse **(18 pt)**
3. Facilità e precisione del rilascio **(18 pt)**
4. Resistenza ai kinking e capacità di sovra distendersi **(12 pt)**
5. Assistenza Pre/Post Vendita (pronta disponibilità materiale, informazione e aggiornamento continuo) **(10 pt)**

### **Parametri di valutazione lotti (41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51)**

1. Affidabilità d'utilizzo (evoluzione documentata del prodotto nel tempo, esperienza nell'utilizzo di questo materiale), assistenza Pre/Post Vendita (pronta disponibilità materiale, informazione e aggiornamento continuo) **(18 pt)**;
2. Compattezza della protesi al taglio, facilità di passaggio dell'ago da sutura e qualità dell'emostasi, tenuta della sutura **(18 pt)**;
3. Morbidezza, adattabilità e duttilità **(17 pt)**
4. Mantenimento della eparinizzazione nel tempo, basandosi sulle caratteristiche tecniche di fissaggio dell'eparina e sui dati rilevanti dalla letteratura del prodotto (bibliografia e rilevanza scientifica delle pubblicazioni). Studi scientifici a livello nazionale e/o internazionale sul materiale offerto **(17 pt)**

### **Parametri di valutazione lotti (37-38-39)**

1. Pushability e trakability dello shaft anche in anatomie complesse **(29 pt)**
2. Facilità e precisione del rilascio **(29 pt)**
3. Assistenza Pre/Post Vendita (pronta disponibilità materiale, informazione e aggiornamento continuo) **(12 pt)**



**Parametri di valutazione lotti (52-53-54)**

1. Affidabilità d'utilizzo (evoluzione documentata del prodotto nel tempo, esperienza nell'utilizzo di questo materiale), assistenza post vendita (pronta disponibilità del materiale, informazione e aggiornamento continuo) **(18pt)**
2. Compattezza della protesi al taglio, facilità di passaggio dell'ago da sutura e qualità dell'emostasi, tenuta della sutura **(18 pt)**
3. Morbidezza, adattabilità e duttilità **(17 pt)**
4. Studi scientifici a livello nazionale e/o internazionale sul materiale offerto **(17 pt)**





## -parametri di valutazione lotti settore PROTESI MAMMARIE

### Parametri di valutazione lotti (55-56-60-64)

1. **Disponibilità di forme (23 pt)**  
(7 pt= da 1 a 8 forme – 15 pt = da 9 a 11 forme – 23 pt = > 12 forme)
2. Tipo di testurizzazione (14 pt)
3. Altre caratteristiche qualitative ( effetto barriera, qualità e sicurezza del patch) (11 pt)
4. Corrispondenza con gli espansori mammari (7 pt)
5. **Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (15 pt)**

### Parametri di valutazione lotti (57-59)

1. **Disponibilità di forme (23 pt)**  
(7 pt= da 1 a 8 forme – 15 pt = da 9 a 11 forme – 23 pt = > 12 forme)
2. Disponibilità di differenti coesività (12 pt)  
(4 pt= 1 tipo di coesività – 8 pt = 2 tipi di coesività – 12 pt = 3 tipi di coesività)
3. Tipo di testurizzazione (12 pt)
4. Altre caratteristiche qualitative ( effetto barriera, qualità e sicurezza del patch) (8 pt)
5. **Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (15 pt)**

### Parametri di valutazione lotti (58-61-63-65)

1. Testurizzazione del silicone su due superfici (13 pt)
2. Disponibilità di forma e volume (13 pt)
3. Patch di silicone autosigillante rinforzato (5 pt)
4. Valvola di riempimento incorporata con rilievo magnetico (13 pt)
5. Disponibilità di protesi corrispondenti (13 pt)
6. **Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (13 pt)**

### Parametri di valutazione lotto (62)

1. Disponibilità di forme e misure (35 pt)
2. Tipo di testurizzazione (18 pt)
3. **Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (17 pt)**

### Parametri di valutazione lotto (66)

1. **Disponibilità di forma (25 pt)**  
(7 pt= da 1 a 8 forme – 15 pt = da 9 a 11 forme – 25 pt = > 12 forme)
2. **Altre caratteristiche qualitative ( effetto barriera, qualità e sicurezza del patch) (5 pt)**
3. Qualità del rivestimento di poliuretano (25 pt)
4. **Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (15 pt)**



**Parametri di valutazione lotto (67)**

1. Origine del tessuto biologico **(30pt)**
2. Presenza di fenestrature **(20 pt)**
3. **Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (20 pt)**





**-parametri di valutazione lotti settore RETI CHIRURGICHE**

**Parametri di valutazione lotti (68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-93-98-99-100-101-102-122-123-124-125-126-128-129-130-132-133-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-155)**

1. Ordito macroporoso (dichiarazione ampiezza pori in micron secondo classificazione AMID) **(26 pt)**
2. Conservazione della memoria **(17 pt)**
3. Atraumaticità del bordo della protesi, maneggevolezza e praticità **(19 pt)**
4. Confezionamento (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) **(2pt)**
5. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate **(6 pt)**

**Parametri di valutazione lotti (103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121)**

1. Atraumaticità del bordo della protesi **(37 pt)**
2. Ampiezza gamma riferita alle misure indicate **(24 pt)**
3. Confezionamento (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) **(2 pt)**
4. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate **(7 pt)**

**Parametri di valutazione lotti (84-85-86-87-88-89-90-91-92-94-95-96-97-127-131-156)**

1. Ordito macroporoso (dichiarazione ampiezza pori in micron secondo classificazione AMID) **(21 pt)**
2. Atraumaticità del bordo della protesi, maneggevolezza e praticità **(17 pt)**
3. Assenza sfilacciate al taglio della protesi **(24 pt)**
4. Confezionamento (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) **(2 pt)**
5. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate **(6 pt)**

**Parametri di valutazione lotti (134-135-136-137-138-153-154- 170-171-172-173-174)**

1. Atraumaticità del bordo della protesi **(17pt)**
2. Ampiezza gamma riferita alle misure indicate **(35 pt)**
3. Confezionamento (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) **(2 pt)**
4. Biocompatibilità **(11 pt)**
5. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate **(5 pt)**



## - Parametri di valutazione lotti settore OTORINOLARIGOIATRIA

### Parametri di valutazione lotto (157)

1. Sportellino valvolare protetto (12 pt)
2. Soluzione di continuità tra flangia esofagea e flap valvolare (12 pt)
3. Materiale fluoro plastica candita-resistente (20 pt)
4. Confezionamento sterile (robustezza, struttura degli involucri e facilità di apertura) (6 pt)
5. Valvola tracheostomica automatica pre-assemblata da montare su filtro HME(2 pt)
6. Cannule tracheostomiche bottoni stomali per alloggiare i filtri HME(2 pt)
7. Adesivi stomali biocompatibili con micro perforazioni in polietilene edetil-butil acrilato(4 pt)
8. Protesi precaricate (6 pt)
9. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (6 pt)

### Parametri di valutazione lotto (158)

1. Materiale poroso in PTFE/Teflon (24 pt)
2. Possibilità di modellare (accorciabilità) con dimensioni comprese tra 8,00 mm e 3,25 mm (24 pt)
3. Confezionamento sterile (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) (11 pt)
4. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (11 pt)

### Parametri di valutazione lotto (159)

1. Materiale poroso in PTFE/Teflon (24pt)
2. Possibilità di modellare (accorciabilità) con dimensioni comprese tra 6,50 mm e 3,00 mm (24 pt)
3. Confezionamento sterile (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) (11pt)
4. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (11 pt)

### Parametri di valutazione lotti (160)

1. Gambo in PTFE/Teflon (24 pt)
2. Possibilità di modellare (accorciabilità) (24 pt)
3. Confezionamento sterile (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) (11 pt)
4. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (11 pt)

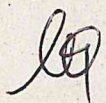
### Parametri di valutazione lotti (161 - 162)

1. Materiale (30 pt)
2. Confezionamento sterile (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) (20 pt)
3. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate (20 pt)



**Parametri di valutazione lotti (163)**

1. Materiale silicone non aderente **(24pt)**
2. Radiopaco **(24 pt)**
3. Confezionamento sterile (robustezza, struttura degli involucri, facilità di apertura) **(11 pt)**
4. Studi clinici, letteratura scientifica su pubblicazioni accreditate **(11 pt)**





## **- parametri di valutazione lotti settore PROTESI GASTRICHE**

### **Parametri di valutazione lotti (164 - 168)**

1. Caratteristiche costruttive protesi (materiali costruttivi, struttura del device, sistema di fissazione delle endoprotesi ai colletti prossimali e distali) ( 20 pt)
2. Caratteristiche sistema di introduzione (tecnica d'impianto) (10 pt)
3. Caratteristiche dimensionali (disponibilità di differenti misure del corpo protesico, numero e caratteristiche delle estensioni) ( 20 pt)
4. Facilità e precisione del rilascio ( 20 pt)

### **Parametri di valutazione lotto (165)**

1. Caratteristiche sistema di introduzione (tecnica d'impianto) ( 20 pt)
2. Requisiti anatomici (Capacità di adattamento ai colletti prossimali e distali, capacità di introduzione negli accessi iliaco femorali complessi) ( 20 pt)
3. Assistenza Pre/Post Vendita (pronta disponibilità materiale, informazione e aggiornamento continuo) ( 15 pt)
4. Visibilità della protesi, prima e dopo il rilascio ( 15 pt);

### **Parametri di valutazione lotto ( 166)**

1. Caratteristiche costruttive protesi (materiali costruttivi, struttura del device, sistema di fissazione delle endoprotesi ai colletti prossimali e distali) ( 25 pt)
2. Caratteristiche dimensionali (disponibilità di differenti misure del corpo protesico, numero e caratteristiche delle estensioni) ( 20 pt)
3. Facilità e precisione del rilascio ( 25 pt)

### **Parametri di valutazione lotto (167)**

1. Caratteristiche costruttive protesi (materiali costruttivi, struttura del device, sistema di fissazione delle endoprotesi ai colletti prossimali e distali) ( 25 pt)
2. Caratteristiche dimensionali (disponibilità di differenti misure del corpo protesico, numero e caratteristiche delle estensioni) ( 20 pt)
3. Visibilità della protesi, prima e dopo il rilascio ( 15 pt);
4. Resistenza ai kinking e capacità di sovra distendersi ( 10 pt);

### **Parametri di valutazione lotti (169)**

1. Caratteristiche costruttive protesi (materiali costruttivi, struttura del device, sistema di fissazione delle endoprotesi ai colletti prossimali e distali) (20 pt)
2. Caratteristiche sistema di introduzione (tecnica d'impianto) ( 15 pt)
3. Caratteristiche dimensionali (disponibilità di differenti misure del corpo protesico, numero e caratteristiche delle estensioni) ( 20 pt)
4. Visibilità della protesi, prima e dopo il rilascio ( 15 pt);





Attesto 2 a 4  
pag. 1 di 17

SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

All. 4 al Disciplinare

LA

LOTTO	SETTORE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	SPESA TRIENNALE TOTALE LOTTO	OFFERTA IN CIFRE	OFFERTA IN LETTERE
1	ginecol	Kit per incontinenza urinaria da sforzo composto da benderella in polipropilene monofilamento con passaggio transottoratorio out-in con aghi elicoidali monouso ed eventuale <b>guaina</b> e guida CND		€ 126.000,00		
2	ginecol	Kit per incontinenza urinaria da sforzo composto da benderella in polipropilene monofilamento con passaggio transottoratorio In-out con aghi elicoidali monouso ed eventuale guida e <b>dotato di guaina</b> CND		€ 199.500,00		
3	ginecol	Minisling per incontinenza urinaria da sforzo, in polipropilene monofilamento single-incision con o senza ancorrette fissanti che non scorrono, con o senza ago monouso ed <b>eventuale guaina e guida</b> CND		€ 105.000,00		
4	ginecol	Kit per incontinenza urinaria da sforzo femminile composta sostanze volumizzanti (silicone, collagene, gel) iniettabile sotto controllo visivo. Sterile, monouso. Somministrazione di Bulking Agent CND		€ 420.000,00		
5	ginecol	Sistema per Colposacropessia Laparoscopica/Laparotomica, costituito da rete in polipropilene e sistema di fissaggio sul promontorio del sacro tramite applicatore laparoscopico di diametro 5mm e ancorrette monouso CND		€ 198.000,00		
6	ginecol	<b>Matrice in derma biologico (bovino o suino). Monolayer, non cross-linkata con spessore &lt; 1 mm, dimensione ≥ 6 x 8 cm</b> CND		€ 148.500,00		
7	ginecol	Dispositivo per la riparazione dei difetti anteriori e centrali del pavimento pelvico femminile attraverso procedura a singola incisione, costituito da una rete in polipropilene monofilamento con aggancio al legamento sacrospinoso, e sistema monouso di supporto all'aggancio CND		€ 202.500,00		
8	ginecol	Dispositivo per la riparazione dei difetti posteriori e centrali del pavimento pelvico femminile attraverso procedura a singola incisione, costituito da una rete in polipropilene monofilamento con aggancio al legamento sacrospinoso, e sistema monouso di supporto all'aggancio CND		€ 210.000,00		
9	ginecol	Dispositivo impiantabile presagomato a T in polipropilene titanizzato per la sospensione laparoscopica tricompartimentale nella correzione del prolasso della pelvi con enervazione dell'utero (Tecnica POPS) CND		€ 72.000,00		
10	ginecol	Dispositivo impiantabile presagomato a + in polipropilene titanizzato per la sospensione laparoscopica tricompartimentale nella correzione del prolasso di cupola per pregressa isterectomia (Tecnica POPS) CND		€ 84.000,00		
11	ginecol	Dispositivo per suture di ancoraggio al legamento sacrospinoso con diametro del corpo < di 3 mm. Suture dedicate		€ 54.000,00		



pag 2 di 17

SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

12	urolog	PROTESI PENIENA idraulica tricomponente costituita da tre componenti : due cilindri e una pompa (preferibilmente precompressi) più serbatoio con opzioni per accesso chirurgico peno scrotale e infrapubico, in polimeri sintetici, eventualmente dotata di opzioni per ridurre il rischio di infezioni, in varie misure, disponibilità di modelli da utilizzare in casi di particolari difficoltà. Rivestimento di antibiotico. Estensibilità in lunghezza e larghezza. disponibilità di cilindri con calibri ridotti. CND P0802	€	312.000,00	
13	urolog	PROTESI DEL TESTICOLO in elastomero di silicone rinforzante, con la base per il fissaggio dello scroto in miscela di elastomero, in confezione sterile nelle misure extra small/small, media, grande, extra grande CND P0802	€	40.500,00	
14	urolog	SFINTERE URINARIO artificiale per incontinenza urinaria maschile e femminile costituito da un sistema idraulico in silicone composto da cuffie di differenti misure, pompa di controllo, palloni regolatori di pressione, tubi e kit accessori per il montaggio. Il dispositivo deve essere rivestito di antibiotico. CND P0801	€	510.000,00	
15	urolog	SLING maschile per incontinenza urinaria, monouso, con due aghi trasduttori compresi nel kit, bendirella in polipropilene monofilamento, dotata di sistema di fissaggio e tensionamento. CND P0801	€	117.600,00	



SCHEMA OFFERTA  
 COMULATIVO

16	vasc	<p><b>Endoprotesi addominale quadrimodulare low profile</b>          Sistema di esclusione di aneurisma aortico addominale comprensivo di 2 corpi aortici bilaterali a mezzaluna e 2 estensioni iliache. Protesi in poliestere ultrasottile ad alta densità connessa a stent in nitinolo a disegno intrecciato per alta flessibilità. Aggancio soprarenale con free flow munito di uncini per fissaggio attivo. Sistema premontato su un introduttore miniminvasivo da 14Fr esterni. I due moduli aortici a forma di D sono posizionati affiancati a formare una sezione circolare con diametri da 24 a 30mm. Possibilità di posizionamento indipendente dei due moduli sulle due renali con disallineamento massimo di 10 mm. Inserimento branca iliaca all'interno del rispettivo corpo principale con apertura inversa dal basso verso l'alto per una miglior precisione distale sull'ipogastrica.          Diametri da 13mm a 21mm.          CND: P0704010101</p>	€ 210.000,00	
17	vasc	<p><b>Endoprotesi addominale per colletti corti e angolati</b>          Endoprotesi addominale bimodulare con aggancio infrarenale a bocca di pesce con struttura metallica costituita da stent circolari in nitinolo, copertura in dacron e markers in tantalio, progettata per il trattamento di aneurismi con colletti corti ed angolati fino a 90°. Diametri corpo principale da 24 a 38mm e lunghezza da 81 a 126.          Estensioni iliache diametri da 10 a 20mm, lunghezze da 96 a 146mm. Disponibilità di corpo protesico per conversione aorto-uniliaco, cuffie prossimali e distali. Sistema di rilascio a vite micrometrica e cattura prossimale mediante doppio wire di sicurezza.          CND: P0704010102</p>	€ 252.000,00	
18	vasc	<p><b>Endoprotesi addominale trimodulare in nitinolo</b>          Endoprotesi addominale trimodulare con aggancio soprarenale con struttura metallica in nitinolo e copertura in dacron. Tipo di fissaggio attivo con doppia serie di uncini sia a livello soprarenale sia a livello sottorenale. Branche iliache telescopiche con sistema di aggancio attivo tramite barbs. Delivery system con capture tip e rilascio a vite per posizionamento micrometrico con introduttore integrato e possibilità di permanenza in sede dello stesso per posizionamento branche iliache. Diametri prossimali da 20 a 36 mm, lunghezza del corpo principale 80, 100 e 120 mm. Diametri branche iliache da 9 a 24 mm, lunghezze da 80 a 160 mm. Possibilità di richiedere moduli customizzati ad hoc per paziente con branch o fenestrature per vasi viscerali e renali.          CND: P070401199</p>	€ 1.053.000,00	
19	vasc	<p><b>Endoprotesi toracica in nitinolo con barra di supporto per arco aortico</b>          Endoprotesi per il trattamento delle patologie dell'aorta toracica e dell'arco aortico con struttura metallica in nitinolo e copertura in dacron, con supporto longitudinale composto da barra in nitinolo asimmetrica. Delivery system a doppio catetere coassiale con cattura prossimale del tip. Disponibile sia nella versione dritta che rastremata, con o senza stent scoperto prossimale. Lunghezze comprese tra 100 mm e 250 mm, diametri compresi tra 22 mm e 46 mm. Possibilità di richiedere moduli customizzati con fenestrature o scalpo prossimali e distali ad hoc per particolari anatomiche.          CND: P070401199</p>	€ 162.000,00	
20	vasc	<p><b>Stent autoespandibile femoro-plopileteo</b>          Stent periferico autoespandibile in nitinol con geometria dello stent a curvatura tridimensionale centralizzata per PTA degli arti inferiori altamente resistente alla rottura e agli schiacciamenti dovuti a torsioni, allungamenti e flessioni delle arterie degli arti inferiori. Diametri da 5 a 7 mm; Lunghezze da 60 a 125 mm. Sistema di rilascio pull-back lungo 113cm          CND: P0704020201</p>	€ 115.200,00	
21	vasc	<p><b>Stent autoespandibile cellule chiuse</b>          Stent periferico autoespandibile a celle chiuse in lega di nitinol in configurazione over the wire, compatibile con guide 0.018 e 0.014, dotato di sistema 6 F a rilascio micrometrico in lunghezze 80 e 120 cm. Lo stent non presenta markers radiopachi. Disponibile in diametri che vanno da 4,5 a 6,5 in lunghezze da 20mm a 150mm.          CND: P070402</p>	€ 16.800,00	



SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

22	vasc	<p><b>Endoprotesi in cromo cobalto e ePTFE</b> Endoprotesi in cromocobalto ricoperto in ePTFE premontato su pallone OTW o monorail utilizzabile per il trattamento di graft venosi, aneurismi, fistole, dissezioni o rotture dei vasi del distretto periferico. Maglie dello stent ad anelli corrugati con elevata forza radiale. Diametri compresi fra 2,5 mm e 10 mm. Lunghezze comprese tra 8 mm 56 mm. Disponibilità doppio shaft: 75 e 120 cm. Compatibilità con introduttore max 7F. CND: P0704020299</p>	€	900.000,00	
23	vasc	<p><b>stent metallico autoespandibile riposizionabile</b> Stent metallico autoespandibile riposizionabile costituito da monofilamenti in lega metallica intrecciati in una configurazione tubolare a maglia, montato su sistema di rilascio coassiale a basso profilo; OTW su filo guida .035" e monorail su filo guida 0,014". Misure: diametro esterno da 5 a 24 mm, lunghezza stent da 30 a 90 mm. Lunghezza utile catetere da 80 a 135 cm CND: P501010701</p>	€	346.500,00	
24	vasc	<p><b>endoprotesi aortiche addominali modulari sottorenali</b> Endoprotesi aortiche addominali modulari, con fissaggio sottorenale, con stent in nitinolo e protesi in PTFE a bassa porosità multistrato, con ancorette per prevenzione della migrazione distale della protesi, a conformazione aorto-bis-iliaca bi-modulare, flessibile a basso frenchaggio, per anatomie complesse e tortuose, con disponibilità di segmenti aggiuntivi di estensione sia aortici che iliaci ed introduttori dedicati per il posizionamento dell'endoprotesi dotati di valvola anti sanguinamento. Possibilità di uso in congiunzione con segmenti iliaci biforcati per il trattamento di aneurismi aorto-iliaci che interessino l'origine dell'ipogastrica. Sistema di rilascio one-step o tri step per ritiro di filo di contenzione CND: P501010701</p>	€	810.000,00	
25	vasc	<p><b>endoprotesi aortiche toraciche meccanismo di rilascio one-step</b> Endoprotesi aortiche toraciche tubulari e coniche, modulari, con stent in nitinolo e protesi in ePTFE, senza stent scoperti ma dotata di apici per il fissaggio alla parete aortica, con meccanismo di rilascio in one-step dalla porzione mediana della protesi verso le estremità. Cateteri a basso profilo ed elevata flessibilità per il passaggio in anatomie tortuose, introduttori dedicati per il posizionamento dell'endoprotesi dotati di valvola anti sanguinamento, palloni trilobati dedicati per la dilatazione dell'endoprotesi senza interrompere il flusso ematico; disegno senza guaina per rilascio con basse forze di attrito CND: P501010701</p>	€	540.000,00	
26	vasc	<p><b>endoprotesi aortiche toraciche e toraco-addominali con stent in acciaio/nitinol</b> Endoprotesi aortiche toraciche tubulari e coniche, modulari, con stent in acciaio e/o nitinol, protesi in poliestere, con e senza stent scoperti, con meccanismo di rilascio indipendente dall'espansione del corpo protesico, per il corretto posizionamento e rilascio anche in condizioni anatomiche difficili. Possibilità di richiedere moduli speciali "fenestrati/ramificati off the shelf o custom made per il trattamento delle patologie dell'aorta toraco-addominale. Disponibilità di segmenti aggiuntivi da utilizzare in caso di complicanze intraoperatorie. Introduttori dedicati per il posizionamento dell'endoprotesi dotati di armatura metallica anti piegamento e valvola emostatica ad elevata tenuta. Fissaggio attivo delle estremità prossimali dei segmenti modulari prossimali mediante barbs e delle estremità distali dei segmenti distali con stent scoperti e barbs. Confezione singola, sterile, monouso. CND: P501010701</p>	€	180.000,00	
27	vasc	<p><b>Endoprotesibimodulare in dacron</b> Endoprotesi addominale bimodulare in Dacron e Nitinol, con stent scoperto per aggancio soprarenale con ancore di fissaggio non saldate per colletti sottorenali fino a 10mm e angoli sottorenali fino a 75°, compatibile con RMN e premontata sul sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido e sistema "capturetip"; senza barre di connessione. Configurazioni biforcate, aortomonilliche e rete. Lunghezza coperta nominale: da 45 a 170 mm. Diametri prossimali: da 23 a 36 mm Diametri distali: da 10 a 28 mm Profilo: da 14 a 20 Fr. (Profilo esterno) - biforcata 18 Fr/20 Fr; controlaterale 14 Fr/16 Fr. CND: P07040101</p>	€	972.000,00	



prof S di: 17  
All. 4 al Disciplinare

SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

28	vasc	<p><b>endoprotesi toracica in dacron</b> Endoprotesi toracica in Dacron, LPS e Nitinol, con o senza stent scoperto prossimale, con o senza stent scoperto distale, retta e curva, senza barra di connessione, con stent in configurazione picco-valle e premontata sul sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido e sistema "capturetip". Lunghezza coperta nominale: 100, 150, 200 mm. Diametri: da 22 a 46 mm. Profilo: da 22 a 25 Fr. (Profilo esterno)   drofilia CND: P07040101</p>	Lunghezza 100 mm	€ 76.500,00	
			Lunghezza 150 mm	€ 172.500,00	
			Lunghezza 200 mm	€ 180.000,00	
29	vasc	<p><b>endoprotesi periferica multistrato per aorta toraco-addominale</b> Endoprotesi periferica multistrato a maglia intrecciata in lega di cobalto per il trattamento degli aneurismi dell'aorta toraco-addominale. Diametri fino a 40 mm almeno e lunghezze da 8 cm a 15 cm circa. Confezione singola, sterile, monouso. CND: P501010701</p>		€ 288.000,00	
30	vasc	<p><b>Endoprotesi autoespandibile in ePTFE</b> Endoprotesi tubulari a rilascio di eparina per il trattamento di aneurismi e malattie occlusive di arterie periferiche, in nitinol e ePTFE, lunghezze e diametri variabili. Protesi compressa in guaina di ePTFE con rilascio mediante ritiro di filo di contenzione in singolo tempo, protesi costituita da una struttura in nitinol con interconnessioni in ePTFE con sistema di rilascio triassiale. Diametri da 5 a 13 mm. Diametri che vanno da 5mm a 13mm, e lunghezze da 2,5cm a 15cm. Confezione singola, sterile, monouso. CND: P501010701</p>	Lunghezze da 25 mm a 50 mm	€ 126.000,00	
			Lunghezza 100 mm	€ 157.500,00	
			Lunghezza 150 mm	€ 300.000,00	
31	vasc	<p><b>stent carotideo a celle aperte rivestito in PET</b> Stent carotideo in nitinol a celle aperte rivestito da una micromesh in PET per la riduzione di rischio embolico post-procedurale. Diametri da 6mm a 10mm, lunghezze da 20mm a 60mm Confezione singola, sterile, monouso. CND: P501010601</p>		€ 168.000,00	
32	vasc	<p><b>Stent autoespandibile per il distretto iliaco-femorale</b> Stent autoespandibile in nitinol a disegno bidirezionale per alta resistenza alla torsione ed alla flessione. Stent dotato di 4 markers prossimali e 4 markers distali in tantalio per corretto posizionamento in scopia. Sistema di rilascio in due tipologie: one-handed multizonale a supporto variabile, o Pin Pull. Diametro stent da 6mm a 11mm, lunghezze da 20mm a 200mm. Compatibilità con introduttore 6F, guida 0.035" e doppia lunghezza catetere di 80cm e 120cm. CND: P0704020201</p>		€ 144.000,00	
33	vasc	<p><b>Stent in lega di cromo-cobalto Preformato su pallone</b> Stent espandibile su pallone in lega di cromo-cobalto in configurazione otw con disegno stent ad elevatissima flessibilità ed alta forza radiale, sistema di rilascio a palloncino ad alta resistenza alla torsione ed alla flessione con punta morbida atraumatica. Diametri da 5mm a 10mm in lunghezze 17/26/36/57mm. compatibile con guida 0.018 e 0.035 con catetere lungo 80, 120, 135. Disponibile in versione ultra low profile 5F CND: P0704020201</p>		€ 84.000,00	
34	vasc	<p><b>Stent Carotideo Eparinato a celle Aperte</b> Stent carotideo in Nitinol Eparinato con tecnologia CBAS a Celle aperte incorporato da maglia esterna di ePTEE a celle chiuse (500micron) per la stabilizzazione della placca. CND: P704020201</p>		€ 120.000,00	
35	vasc	<p><b>Stent in nitinol in ePTFE</b> Stent vascolare auto espandibile, struttura in nitinol interconnesso nella struttura tubolare da ePTFE. Lume dello stent legato covalentemente in eparina, in modo stabile (legame termino terminale CBAS). Diametri 5/6/7/8 mm. Lunghezze 3/4/6/8/10 cm. Catetere da cm. 120 CND: P07040202</p>		€ 84.000,00	

*[Handwritten signature]*



SCHEMA OFFERTA  
 COMULATIVO

36	vasc	<p><b>Stent in lega di cromo-cobalto ad elevata flessibilità</b>          Stent espandibile su pallone in lega di cromo-cobalto con disegno della maglia a zig-zag ad anelli corrugati per una elevatissima flessibilità ed alta forza radiale. Diametri da 5mm a 10mm. Lunghezza 18-23-27-28-36-57/58. Pallone OTW con doppia lunghezza dello shaft. Compatibilità massimo 6F per tutte le misure.          CND: P0704020299</p>		€	60.000,00	
37	vasc	<p><b>Plug vascolare</b>          Plug per occlusione vascolare costituito da filamenti in nitinolo intrecciati con membrana di poliestere all'interno. Nitinolo trattato elettronicamente per un minor rilascio di ioni nichel. Diametri da 6 a 22mm. . Sistema di sgancio a vite ed introduttore lungo dedicato          CND: C0104020203</p>		€	108.000,00	
38	vasc	<p><b>Spirali a rilascio elettrolitico</b>          bobine (coil) in platino-tungsteno di forma e morbidezza differenti. Indicate per il trattamento degli aneurismi cerebrali intracranici, malformazioni artero-venose, e fistole artero-venose per via endovascolare. Disponibili in ampia gamma di diametri e lunghezze dotate di sistema di distacco elettrolitico controllato. Possono anche essere utilizzati per occlusioni di vasi sanguigni nel sistema neurovascolare per ostruire permanentemente il flusso sanguigno verso un aneurisma ma anche per embolizzazioni venose ed arteriose del sistema periferico. Disponibili in configurazioni: Standard, Soft, UltraSoft, Stretch-Resistant (SR), Tridimensionali, a 360°. Il primo loop ha la dimensione del 70% della misura nominale. Disponibili in gamma di misure minime da 1x1mm; dotate di Marker radiopaco prossimale di distacco di lunghezza non superiore a 4mm. Pusher wire da .012" con disegno tapered. Diametro del pusher distale da .002" Compatibilità con microcateteri con lume da .015"          CND: C0104020203</p>		€	750.000,00	
39	vasc	<p><b>Endo-ancore per fissaggio endoprotesi</b>          Sistema endovascolare per il fissaggio meccanico delle endoprotesi ai colletti aortici ed iliaci, mediante micro ancore elicoidali che penetrino il tessuto protesico e la parete arteriosa.          CND: P07040199</p>		€	712.500,00	
40	vasc	<p><b>Stent per fistola artero-venosa</b>          Stent di supporto esterno per impianti di fistola artero-venosa.          Il graft vascolare in nitinol ultra flessibile serve da scaffolding esterno e da protezione della vena autologa assicurandone una miglior pervietà e mitigando la walltensionmentenedo la geometria della fistola.          Disponibile per diametri da 3,7 a 5mm in geometrie radio e braccio cefalica.          CND: P0704020299</p>		€	90.000,00	
41	vasc	<p><b>Protesi vascolari rette in DacronKnitted</b>, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento antimicrobico a base di acetato d'argento/Triclosan Eparinizzate.          CND: P07010201</p>	<p>Diametro:          da 6 mm a 24 mm          Lunghezza: 40</p>	€	117.000,00	
42	vasc	<p><b>Protesi vascolari biforcata in DacronKnitted</b>, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento antimicrobico a base di acetato d'argento/Triclosan Eparinizzate.          CND: P07010201</p>	<p>Diametro:          dal 12x6 mm          al 24x12 mm          Lunghezza: 50 cm</p>	€	78.000,00	
43	vasc	<p><b>Protesi vascolari rette di piccolo calibro in DacronKnitted ultra-sottile</b>, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento antimicrobico a base di acetato d'argento/Triclosan Eparinizzate con e senza rinforzo          CND: P07010201</p>	<p>Diametro:          6 - 7 - 8 - 10 mm          Lunghezza: 70 cm</p> <p>Diametro:          da 6 mm a 24 mm          Lunghezza: 70          Rinforzo 20 cm</p>	€	40.800,00	
				€	76.500,00	



SCHEMA OFFERTA  
 COMULATIVO

29

44	vasc	Protesi vascolari rette in DacronKnitted ultrasottili, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento Eparinato a lento rilascio con e senza rinforzo CND: P07010201	Diametro: 6 - 7 - 8 mm Lunghezza: 70 cm Rinforzi da: 20/30 cm	€ 28.800,00	
45	vasc	Protesi vascolari biforcata in DacronKnitted, con rivestimento in collagene bovino di tipo I, velour solo esterno, porosità tendente a zero, con trattamento Eparinato a lento rilascio CND: P07010201	Diametro: da 6 mm a 24 mm Lunghezza: 40/70 cm	€ 35.700,00	
46	vasc	Protesi vascolari a doppio strato, composto da strato interno in ePTFE e strato esterno in poliestere, con Eparina a lento rilascio CND: P70102	Diametro: 6 - 7 - 8 - 10 mm Lunghezza: 40 e 60 cm	€ 175.500,00	
47	vasc	Protesi vascolare in ePTFE estensibili almeno del 30% - legame covalente in eparina termino terminale con stabilità di almeno due anni - con singoli anelli di rinforzo removibili singolarmente e con anelli interconnessi CND: P70102	Diametro: 5 - 6 - 7 - 8 mm Lunghezza: 80/40 cm pariete sottile	€ 344.400,00	
48	vasc	Protesi vascolare in ePTFE estensibili almeno del 30% - legame covalente in eparina termino terminale con stabilità di almeno due anni - con singoli anelli di rinforzo removibili singolarmente e con anelli interconnessi CND: P70102	Diametro: 6 - 7 - 8 mm Lunghezza: 50/40 cm	€ 222.000,00	
49	vasc	Protesi vascolare in ePTFE estensibili almeno del 30% - legame covalente in eparina termino terminale con stabilità di almeno due anni con pellicola di rinforzo esterna CND: P70102	Diametro: 6 - 7 - 8 mm Lunghezza: 40 cm	€ 126.000,00	
50	vasc	Protesi ibrida composta da Protesi in ePTFE con legame in eparina covalente termino terminale con stabilità di almeno due anni mm. 6 lunghezza cm. 50 e sezione in nitinolo rinforzato con stesso legame in eparina CND: P70102	Diametro: 6 - 7 - 8 - 9 mm Lunghezza: 5/10 cm (totale protesi cm.55 o cm.60)	€ 180.000,00	
51	vasc	Protesi in ePTFE triplo strato per AV. Parete esterna in PTFE, parete intermedia elastomero, parete interna in ePTFE con legame in eparina. Pungibile entro le 24 ore CND: P070102		€ 108.000,00	
52	vasc	Patch in pericardio bovino, rettangolare e non trombogenco. Entrambi i lati impiantabili Pre-sagomato, Spessore uniforme di 0.55mm (tolleranza +/-0,10mm). Indicatore di temperatura caldo/freddo sulla confezione esterna. CND: P070201	0.6x6 - 1x6 - 0.8x8 - 1x10 - 1,5x10 - 2x9 - 1x14 Pre-sagomato: 0.8x8 - 1,5x10 - 1x14 - 1x10	€ 50.700,00	
53	vasc	Patch in DacronKnitted ultrasottili in collagene bovino di tipo I, velour soltanto esterno, porosità tendente a zero con trattamento Eparinato a lento rilascio CND: P070202	6x7,5 - 8x7,5 - 10x7,5 - 12x7,5 - 14x7,5	€ 99.600,00	
54	vasc	Patch in DacronKnitted ultrasottili antimicrobica in collagene bovino di tipo I, velour soltanto esterno, porosità tendente a zero con trattamento antimicrobico a base di acetato d'argento, possibilità di utilizzo con rinfampicina CND: P070202	10x150 - 14x75 - 25x100	€ 25.350,00	



SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

55	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE ANATOMICA:</b> 3 diverse altezze e 4 profili compresa la extra-proiezione, diverse coesività di gel, testurizzazione a sale con pori tra 300 e 800 micron, barriera a 360° con triplice stato, repere anteriori e posteriori per il posizionamento dell'impianto; corrispondenza con gli espansori mammari, patch integrato con l'involucro esterno. Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo da fornire gratuitamente. CND:</p>	€ 58.500,00		
56	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE DUAL GEL:</b> 3 diverse altezze e unica extra proiezione, parete posteriore concava, presenza di 2 diversi tipi di gel in una unica camera, polo superiore rastremato, testurizzazione a sale con pori tra 300 e 800 micron, barriera a 360° con triplice strato, repere anteriori e posteriori per il posizionamento dell'impianto, corrispondenza con gli espansori mammari, patch integrato con l'involucro esterno. Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo da fornire gratuitamente. CND:</p>	€ 72.000,00		
57	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE ROTONDE:</b> 4 profili, differenti coesività di gel, testurizzazione a sale con pori tra 300 e 800 micron, barriera a 360° con triplice strato, patch integrato con l'involucro esterno. Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo da fornire gratuitamente. CND:</p>	€ 34.800,00		
58	mamm	<p><b>ESPANSORI TISSUTALI MAMMARI:</b> forma anatomica, 3 altezze e 2 profili, valvola di gonfiaggio integrata a rilevamento magnetico con magnasite in titanio, corrispondenza con le protesi anatomiche, periodo di espansione dai 4 ai 6 mesi senza vincolo di espianto dopo i 6 mesi, testurizzazione a sale con pori tra 300 e 800 micron. CND:</p>	€ 29.250,00		
59	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE TESTURIZZATE ROTONDE:</b> a volume fisso con almeno tre differenti profili riempite con gel di silicone disponibili in diverse coesività. CARATTERISTICHE GENERALI: - involucro esterno in elastomero di silicone in triplo strato con ulteriore strato microtesturizzato resistente e non permeabile al trasudo con la superficie testurizzata - testurizzazione dell'involucro esterno prodotta con metodiche sicure senza l'ausilio di materiali abrasivi, che possa garantire regolarità e finezza della microvillosoità - il gel di silicone contenuto all'interno della protesi, disponibile in diverse coesività, deve avere caratteristiche atte a mantenere una forma naturale e a ridurre la trasudazione attraverso l'involucro esterno - disponibilità di almeno di tre profili - disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo, da fornire gratuitamente. CND:</p>	€ 25.800,00		



SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

60	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE TESTURIZZATE ANATOMICHE:</b> a volume fisso con almeno nove differenti modelli riempite con gel di silicone ad alta coesività.</p> <p><b>GENERALI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Involucro esterno in elastomero di silicone in triplo strato con ulteriore strato microtesturizzato resistente e non permeabile al trasudato con la superficie testurizzata, punto di reperi ad ore 6 per corretto posizionamento</li> <li>- testurizzazione dell'involucro esterno prodotta con metodiche sicure senza l'ausilio di materiali abrasivi, che possa garantire regolarità e finezza della microvilloosità</li> <li>- il gel di silicone contenuto all'interno della protesi deve avere caratteristiche di alta coesività, atte a mantenere una forma naturale e a ridurre la trasudazione del gel attraverso l'involucro esterno</li> <li>- disponibilità di almeno di nove modelli, di diverse forme e profili</li> <li>- Disponibilità di misuratori di prova sterili e sterilizzabili per ogni misura e profilo, da fornire gratuitamente.</li> </ul> <p><b>MISURE RICHIESTE:</b> da 100cc circa sino a 700cc circa, intervallo tra le misure tra i 25 ed i 50 cc circa</p> <p><b>CND:</b></p>	€	131.250,00	
61	mamm	<p><b>ESPANSORI MAMMARIE TEMPORANEI DI FORMA ANATOMICA:</b> riempibili con soluzione salina, testurizzati, con almeno tre modelli.</p> <p><b>GENERALI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Forma anatomica</li> <li>- testurizzazione differenziata anteriore e posteriore dell'involucro esterno prodotta con metodiche sicure senza l'ausilio di materiali abrasivi, che possano garantire regolarità e finezza della microvilloosità</li> <li>- tre diverse altezze</li> <li>- base posteriore rigida in modo da offrire un maggior controllo della direzione dell'espansione</li> <li>- valvola di riempimento anteriore integrata magnetica dotata di membrana auto sigillante e protezione antiperforazione posteriore</li> <li>- base perivalvolare autosigillante di adeguato spessore per dirigere l'espansione verso il polo inferiore</li> <li>- linguetta posteriore rinforzata (in posizione a ore 6) per il corretto posizionamento intraoperatorio</li> <li>- dispositivo magnetico di riferimento della valvola presente in ogni confezione</li> <li>- Disponibilità di protesi mammaria definitiva corrispondente di volume e forma adeguati</li> </ul> <p><b>MISURE RICHIESTE:</b> da 250cc a 750 cc circa</p> <p><b>CND:</b></p>	€	46.875,00	
62	mamm	<p><b>ESPANSORI/PROTESI MAMMARIE DI FORMA ANATOMICA:</b> con sistema valvolare a distanza per la ricostruzione mammaria in un unico tempo</p> <p><b>GENERALI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Forma anatomica</li> <li>- testurizzazione dell'involucro esterno prodotta con metodiche sicure senza l'ausilio di materiali abrasivi, che possa garantire regolarità e finezza della microvilloosità</li> <li>- Involucro esterno in elastomero di silicone in triplo strato resistente e non permeabile al trasudato con la superficie testurizzata</li> <li>- Protesi costituita da due camere, una esterna contenente gel di silicone pari a circa il 35% del volume complessivo dell'impianto ed una interna espandibile con soluzione salina</li> </ul> <p><b>CND:</b></p>	€	7.200,00	da 150cc circa sino a circa 650 cc



SCHEMA OFFERTA  
 COMULATIVO

63	mamm	<p><b>ESPANSORI TISSUTALI MOMENTANEI</b>  <b>CARATTERISTICHE GENERALI:</b>          Espansori tissutali in elastomero di silicone a superficie liscia, resistente e non permeabile con valvola di riempimento a distanza, radiopaca e fornita di base di protezione in acciaio per garantire l'impossibilità di perforare la stessa con l'ago.          - Base dell'espansore in elastomero di silicone rinforzato in dacron          Disponibilità di un connettore per collegare il tubo di riempimento dell'espansore in caso di accorciamento dello stesso          Tubicino di riempimento inserito nella base dell'espansore con tripla ramificazione          - Disponibilità di varie forme: rotondo, ellittico, rettangolare, a corno.  <b>CND:</b></p>	da 50cc circa sino a circa 700 cc	€ 6.750,00		
64	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIE FORMA ANATOMICA E ROTONDE:</b>          con superficie testurizzata, testurizzazione completa della superficie posteriore, gel coesivo ad alta memoria per garantire la indeformabilità dell'impianto, riempimento al 98%, linea di repere con un punto anteriore per un giusto orientamento e facile posizionamento, quattro punti di repere posteriori, tre altezze e quattro proiezioni, misure varie, protesi di prova per ciascuna tipologia e misura  <b>CND:</b></p>		€ 27.000,00		
65	mamm	<p><b>ESPANSORE MAMMARIO DI FORMA ANATOMICA:</b> valvola magnetica in ceramica incorporata con cerca magneti esterno, superficie testurizzata, linea di repere anteriore, patch in dacron nel polo inferiore e nel polo superiore per un corretto fissaggio, tre diverse altezze e varie misure  <b>CND:</b></p>		€ 9.000,00		
66	mamm	<p><b>PROTESI MAMMARIA ROTONDA, CONICA E ANATOMICA:</b> in poliuretano, gel coesivo altamente indeformabile e compatto, riempimento al 98%, poliuretano vulcanizzato sulla superficie della protesi, linea di repere con un punto anteriore per un giusto orientamento e facile posizionamento, quattro punti di repere posteriori due sul polo superiore, tre altezze e quattro proiezioni con le stesse misure della base, protesi di prova per ciascuna tipologia e misura.  <b>CND:</b></p>		€ 68.250,00		
67	mamm	<p><b>MESH IN COLLAGENE NON SINTETICO:</b> non crosslinkato per ricostruzione mammaria per il supporto ai lembi e la protezione dei dispositivi protesici in caso di insufficiente copertura.  <b>CND:</b></p>	rettangolare 7cm x 17cm	€ 27.000,00		
			semi-ovale 10cm x 15cm	€ 31.500,00		
			rettangolare 10cm x 20cm	€ 108.000,00		



pag 11 di 17  
 All. 4 al Disciplinare

SCHEMA OFFERTA  
 COMULATIVO

68	reti	CIRCOLARE Ø cm. 4	€	2.400,00	
69	reti	CIRCOLARE Ø cm. 6	€	27.720,00	
70	reti	CIRCOLARE Ø cm. 9	€	37.800,00	
71	reti	CIRCOLARE Ø cm. 12	€	53.580,00	
72	reti	CIRCOLARE Ø cm. 15	€	32.505,00	
73	reti	RETTANGOLARE cm 14x10	€	103.425,00	
74	reti	RETTANGOLARE cm 15x10	€	56.145,00	
75	reti	RETTANGOLARE cm 20x15	€	68.115,00	
76	reti	RETTANGOLARE cm 25x20	€	153.600,00	
77	reti	RETTANGOLARE cm 30x20	€	101.490,00	
78	reti	CON FLAP DX cm 12x8 ~ 8x12 cm	€	83.655,00	
79	reti	CON FLAP SX cm 12x9 ~ 8x12 cm	€	83.655,00	
80	reti	RETTANGOLARE cm 15x9	€	7.290,00	
81	reti	QUADRATA cm 15x15	€	25.920,00	
82	reti	RETTANGOLARE cm 20x15	€	16.200,00	
83	reti	RETTANGOLARE cm 30x15	€	16.200,00	
84	reti	SAGOMATA CON PLUG cm 10x5 ~ 8x12 cm	€	9.600,00	
85	reti	SAGOMATA cm 11x6 ~ 8x12 cm	€	76.320,00	
86	reti	RETTANGOLARE cm 5x10	€	7.800,00	
87	reti	RETTANGOLARE cm 7x15	€	64.764,00	
88	reti	RETTANGOLARE cm 15x10 ~ 15x9 cm	€	113.040,00	
89	reti	RETTANGOLARE cm 20x15	€	13.680,00	
90	reti	QUADRATA cm 15x15	€	48.600,00	
91	reti	QUADRATA cm 20x20	€	22.080,00	
92	reti	QUADRATA cm 30x30	€	133.920,00	
93	reti	RETTANGOLARE cm 15x10	€	196.650,00	

RETE PER LAPAROCELE E ERNIA OPEN E LAPAROSCOPICO: RETE COMPOSITA RITAGLIABILE IN POLIESTERE MONOFILAMENTO FILM DI COLLAGENE ANTIADERENZIALE ASSORBIBILE: CND P900204

RETE AUTOANCORANTE PER ERNIE E LAPAROCELE OPEN E LAPAROSCOPICO: RETE IN POLIESTERE CON GANCETTI AUTOANCORANTI RIASSORBIBILI PER ERNIA INGUINALE OPEN E LAPAROCELE OPEN EXTRAPERITONEALE: CND P900205

RETE PER ERNIA: RETE IN POLIPEPILONE PER ERNIA E LAPAROCELE OPEN: CND P900202

RETE PER ERNIA: RETE 3D COMPOSITA ERNIA INGUINALE DA TRE SEZIONI: SOPRAFASZIALE, CONNETTO, SOTTOFASZIALE: CND P P900204

LA



pag 12 di 17  
All. 4 al Disciplinare

SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

94	reti	RETE PER LAPAROCCELE OPEN E LAPAROSCOPICO: RETE IN POLIPROPILENE E MONOFILAMENTO ASSORBIBILE: CND P900202	RETTANGOLARE cm 10x15	€ 117.000,00
95	reti		RETTANGOLARE cm 15x20	€ 126.000,00
96	reti		RETTANGOLARE cm 18x28	€ 48.360,00
97	reti		RETTANGOLARE cm 20x30	€ 43.200,00
98	reti		RETTANGOLARE cm 15x20	€ 11.340,00
99	reti	RETE PER DEFETTI PARIETALI: RETE PER DEFETTI PARIETALI COMPLETAMENTE RIASSORBIBILE, IN MATERIALE SIA SINTETICO CHE BIOLOGICO: CND P	RETTANGOLARE cm 20x30	€ 22.680,00
100	reti		RETTANGOLARE cm 30x35	€ 39.690,00
101	reti		QUADRATA cm 15x15	€ 30.375,00
102	reti		QUADRATA cm 30x30	€ 121.500,00
103	reti		RETTANGOLARE cm 10x15	€ 26.100,00
104	reti	RETE PER LAPAROCCELE LAPAROSCOPICO E OPEN: RETE NON RIASSORBIBILE IN PTFE, O ALTRO MATERIALE NON RIASSORBIBILE PURCHE' CON MEDESIME INDICAZIONI D'USO: CND P900203	RETTANGOLARE cm 15x19	€ 37.215,00
105	reti		RETTANGOLARE cm 18x25	€ 78.300,00
106	reti		RETTANGOLARE cm 20x30	€ 104.400,00
107	reti		RETTANGOLARE cm 25x35	€ 91.368,00
108	reti		RETTANGOLARE cm 10x15	€ 111.600,00
109	reti	RETE PER ERNIE E LAPAROCCELLI E OPEN: RETE NON RIASSORBIBILE IN PTFE CON ANTIBIOTICO, O ALTRO MATERIALE NON RIASSORBIBILE PURCHE' CON MEDESIME INDICAZIONI D'USO: CND P900203	RETTANGOLARE cm 15x19	€ 234.000,00
110	reti		RETTANGOLARE cm 18x25	€ 239.400,00
111	reti		RETTANGOLARE cm 20x30	€ 327.600,00
112	reti		RETTANGOLARE cm 25x35	€ 741.000,00
113	reti		QUADRATA cm 8x8	€ 2.790,00
114	reti		QUADRATA cm 12x12	€ 5.016,00
115	reti		QUADRATA cm 20x20	€ 31.320,00
116	reti	RETE PER ERNIE E LAPAROCCELLI LAPAROSCOPICI E OPEN: PROTESI COMPOSITA 3D SINTETICA RIASSORBIBILE CON STRUTTURA MACROPOROSA IN PTFE: CND P900204	RETTANGOLARE cm 10x15	€ 13.050,00
117	reti		RETTANGOLARE cm 10x30	€ 39.150,00
118	reti		RETTANGOLARE cm 15x20	€ 23.490,00
119	reti		RETTANGOLARE cm 20x25	€ 17.400,00
120	reti		RETTANGOLARE cm 20x30	€ 73.080,00
121	reti		PER ERNIA IATALE CM 6X7	€ 3.750,00
122	reti		RETTANGOLARE cm 10x15	€ 15.525,00
123	reti	RETE PER ERNIE E LAPAROCCELLI LAPAROSCOPICI E OPEN: PROTESI COMPOSITA TRASPARENTE NON RIASSORBIBILE: CND P900204	RETTANGOLARE cm 15x20	€ 51.750,00
124	reti		RETTANGOLARE cm 18x25	€ 93.150,00
125	reti		RETTANGOLARE cm 20x30	€ 62.100,00
126	reti		RETTANGOLARE cm 25x35	€ 60.390,00



SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

127	reti	RETE PER ERNIA MONOUSO IN KIT: COSTITUITO DA RETE IN POLIPROPILENE MONOFILAMENTO NON RIASSORBIBILE PROVISTA DI UN DISPOSITIVO COLLEGATO CON UN FILO DI SUTURA NON RIASSORBIBILE, CHE PERMETTA IL POSIZIONAMENTO AL DI SOPRA DELLA FASCIA MUSCOLARE. SEZ. SOPRAFASCIALE PRESAGOMATA CIRCA CM 5X12, PATCH Ø CIRCA CM 3,5 SEZ. SOPRAFASCIALE PRESAGOMATA CIRCA CM 5X12, PATCH Ø CIRCA CM 5	SEZ. SOPRAFASCIALE PRESAGOMATA CIRCA CM 5X12, PATCH Ø CIRCA CM 3,5 SEZ. SOPRAFASCIALE PRESAGOMATA CIRCA CM 5X12, PATCH Ø CIRCA CM 5	€ €	12.600,00 12.600,00
128	reti	RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIESTERE MONOFILAMENTO	CIRCOLARE Ø cm. 4,6	€	26.250,00
129	reti	E FILM DI COLLAGENE ANTIADERENZIALE ASSORBIBILE: CND P900205	CIRCOLARE Ø cm. 6,6	€	75.330,00
130	reti		CIRCOLARE Ø cm. 6,6	€	48.000,00
131	reti	RETE PER ERNIA OMBELICALE: RETE PER ERNIA OMBELICALE IN POLIPROPILENE E ANTIADERENZIALE: CND P900202	CIRCOLARE Ø cm. 4	€	40.500,00
	reti		CIRCOLARE Ø cm. 6	€	49.350,00
	reti		CIRCOLARE Ø cm. 8	€	19.200,00
132	reti	PLUG IN MATERIALE NON RIASSORBIBILE:		€	16.500,00
133	reti	PLUG IN MATERIALE BIO RIASSORBIBILE:		€	7.425,00
134	reti		RETTANGOLARE cm. 10x15	€	48.000,00
135	reti		RETTANGOLARE cm. 15x20	€	96.000,00
136	reti	IMPIANTO BIOLOGICO PER LAPAROCELE OPEN E LAPAROSCOPICO: IMPIANTO BIOLOGICO DERMA PORCINO PER LA RIPARAZIONE DI LAPAROCELI NON CROSSLINKATO: CND P 900299	RETTANGOLARE cm. 18x28	€	45.000,00
137	reti		RETTANGOLARE cm. 20x30	€	178.500,00
138	reti		RETTANGOLARE cm. 20x50	€	87.000,00
139	reti		QUADRATA cm. 8x8	€	63.360,00
140	reti		QUADRATA cm. 20x20	€	62.910,00
141	reti		RETTANGOLARE cm. 7x10	€	64.800,00
142	reti		RETTANGOLARE cm. 9x15	€	77.190,00
143	reti	RETE PER LAPAROCELE LAPAROSCOPICO E OPEN E PAVIMENTO PELVICO: PROTESI SINTETICA BIORASSORBIBILE A 180 GG CON POSIZIONAMENTO INTRAPERITONALE ANCHE IN CAMPI CONTAMINATI: CND P	RETTANGOLARE cm. 15x20	€	157.500,00
144	reti		RETTANGOLARE cm. 10x30	€	73.500,00
145	reti		RETTANGOLARE cm. 20x25	€	209.700,00
146	reti		RETTANGOLARE cm. 20x30	€	335.040,00
147	reti		RETTANGOLARE cm. 25x35	€	76.500,00
148	reti		RETTANGOLARE cm. 30x35	€	93.000,00
149	reti		QUADRATA cm. 20x20	€	5.520,00
150	reti	PROTESI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA E PER LA RICOSTRUZIONE DEL PAVIMENTO PELVICO: PROTESI IN MATERIALE NON RIASSORBIBILE: CND P	RETTANGOLARE cm. 15x10	€	2.070,00
151	reti		RETTANGOLARE cm. 21x3	€	870,00
152	reti		RETTANGOLARE cm. 20x4	€	1.104,00
153	reti	RETE RICOSTRUZIONE MAMMARIA: RETE IN COLAGENE BOVINO FENESTRATA PER LA RICOSTRUZIONE MAMMARIA: CND P 900299	RETTANGOLARE cm. 8x16	€	73.500,00
	reti		RETTANGOLARE cm. 10x15	€	116.100,00



pag. 14 di 17

SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

All. 4 al Disciplinare

			€	
154	reti	RETE RICOSTRUZIONE MAMMARIA: RETE IN MATERIALE INTERAMENTE BIOCOMPATIBILE PER LA RICOSTRUZIONE MAMMARIA: CND P 900299	73.500,00	RETTANGOLO cm. 8x16
	reti		116.160,00	RETTANGOLO cm. 10x15
155	reti	PASTA BIOLOGICA PER FISTOLE: IMPIANTO BIOLOGICO PER LA RIPARAZIONE DI FISTOLE PERIANALI: CND P 900299	63.000,00	SIRINGA 3 ml
156	reti	RETE IN POLIPROPILENE TITANIZZATO A PLASMA DI PESO UGUALE O SUPERIORE A 35 GR/MP	49.500,00	RETTANGOLO cm. 10x15



pag 15 di 17  
 All. 4 al Disciplinare

SCHEMA OFFERTA  
 CUMULATIVO

157	ort	<p><b>KIT PROTESI FONATORIE CND: P0280</b>          composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N. 1 protesi fonatoria Sportellino valvolare interno a escursione completamente protetta. Flap valvolare concavo e inclinato rispetto al flusso aereo. Soluzione di continuità tra flangia esolaga e flap valvolare interno. Corpo valvolare rigido in fluoroplastica candida-resistente. Diametro esterno della protesi di 22,5 French. Kit sterile monouso per primo impianto protesi composto da con trocar, filo guida e protettore esolaga in plastica. Protesi per sostituzione precaricate ad inserimento anterogrado con alette.</li> <li>- N. 3 valvola tracheostomica automatica: è costituita da un guscio esterno di color carne abasso profilo in maniera tale da essere indossata con la massima discrezione, comodità e la minor visibilità possibile. E' dotata di una membrana valvolare (flap) a forma di semiluna che raccoglie in maniera ottimale il flusso fonatorio in uscita consentendo quindi alla valvola di chiudersi agevolmente immesando, in questo modo, il processo vocale. Presenta un meccanismo di regolazione ON/OFF e permette al paziente di respirare e parlare (ON) e/o solo di respirare (OFF) Presenta un'apertura ovale, sulla faccia superiore, e quindi può fungere, anche da valvola tracheostomica manuale a chiusura tramite digitazione. E' fornita pre-assemblata pronta e va montata su filtro HME permettendo al paziente un graduale recupero polmonare oltre che vocale.</li> <li>- N. 10 protettore per la doccia: è costituito da polimeri plastici con delle scanalature apposite per garantire il corretto flusso dell'acqua e evitare la formazione di depositi e per facilitarne la rimozione dopo la doccia. Ha un design ergonomico per garantire il flusso centrifugo dell'acqua durante l'atto di farsi la doccia e rendendo in tal modo autonomo il paziente nelle sue attività quotidiane;</li> <li>- N. 50 spazzolini e irrigatori per la pulizia della protesi: Costituiti da polimeri plastici e acciaio inossidabile. Gli spazzolini presentano delle alette di sicurezza per prevenire l'aspirazione accidentale, possono esser piegati per adattarli anatomicamente alla posizione tracheosolaga della protesi e possono esser impiegati per inserire un Plug (tappo) per chiusura d'emergenza della protesi;</li> <li>- N. 50 filtri stomali HME: costituiti a struttura a "basso profilo", di colore "cute" per massima discrezione e nibr visibilità possibile. A bassa pressione di digitazione, alta capacità retentiva dell'umidità dell'aria in espirazione ed efficace cessione a quella in inspirazione. Faccia posteriore a reticolo parallelo;</li> <li>- N. 5 cannule tracheostomiche/bottoni stomali: con supporto esterno conico per alloggiamento filtristomali. Ancorabili al tracheostoma in maniera autostatica (bottoni stomali) Presenza di apposite alette laterali per fissare la cannula/bottoni a dispositivi di ancoraggio al collo paziente. Presenza nella gamma di cannule tracheostomiche con anello di silicone circolarmente in grado di ancorare il dispositivo agli adesivi stomali. Disponibili 8 modelli: n. 2 lunghezze (8 e 18 mm) con n. 4 diametri (12, 14, 16, 18 per ogni lunghezza);</li> <li>- N. 50 Adesivi Stomali: Costituiti da polimeri biocompatibili (polietilene edetil-butil acrilato) con una superficie di ancoraggio con microperforazioni per traspirazione cute. Superficie di adesione adattabile anche a stomi profondi e meccanismo di applicazione a 3 pellicole rimuovibili;</li> </ul>	€ 135.200,00	
158	ort	<p><b>PROTESI TOTALE PER LA CATENA OSSICULARE (TORP)</b>          protesi totale da testa in HA porosa e gambo in PTFE/Teflon accorciabile da 8,00 mm a 3,25 mm. CND P02010101</p>	€ 31.005,00	
159	ort	<p><b>PROTESI PARZIALE PER LA CATENA OSSICULARE (PORP)</b>          protesi parziale da testa in HA porosa e gambo in PTFE/Teflon accorciabile da 6,5 mm a 3,00 mm. CND P02010101</p>	€ 32.445,00	
160	ort	<p><b>PROTESI PER RICOSTRUZIONE DELLA STAFFA</b>          protesi pistone per ricostruzione della staffa con gancio a nastro in nitrilolo e gambo in PTFE/Teflon - diametri vari (0,4 mm - 0,5 mm - 0,6 mm) lunghezza 5,75 mm accorciabile a 5,5 mm. CND P02010101</p>	€ 18.000,00	
161	ort	<p><b>PROTESI A PISTONE PER CHIRURGIA DELLA STAFFA</b>          in platino e/o titanio, loop di aggancio piatto e larga, stelo di diametro maggiorato - varie misure (4,25 mm - 4,50 mm - 4,75 mm) diametro 0,5 mm CND P02010102</p>	€ 42.000,00	



pag 16 di 17

SCHEMA OFFERTA  
COMULATIVO

All. 4 al Disciplinare

162	01	<b>PROTESI PER DRENAGGIO TRANSTIMPATICO</b> tubo di ventilazione transimpatico tipo shepard I.D. 1.1 mm in silicone tipo T tube I.D. 1.3 mm lunghezza 7.5 mm in silicone CND P02010201		€ 15.000,00	
163	01	<b>STENT DI BY-PASS SALIVARE DI MONTGOMERY</b> Protesi in silicone, superficie liscia non aderente, in versione radiopaca e in versione radiotrasparente, in confezione sterile, varie misure: CND P020399		€ 9.000,00	



pag 17 di 17  
 All. 4 al Disciplinare

SCHEMA OFFERTA  
 CUMULATIVO

164	gast	PROTESI ESOFAGEA IN NITINOL RICOPERTA MISURE VARIE L. DA 80 MM A 140 MM CND P0501	€ 72.000,00	
165	gast	PROTESI ESOFAGEA IN NITINOL NON RICOPERTA MISURE VARIE CND P0501	€ 30.000,00	
166	gast	PROTESI ESOFAGEA PER FISTOLE POST-SLEEVE GASTRECTOMY NEL PZ OBESO LUNG.>20 CM E DIAM>20MM CND P0501	€ 66.000,00	
167	gast	PROTESI ENTERALE-COLICA IN NITINOL N/RICOPERTA LUNG. DA 8 A 11 CM DIAM. 24 MM CND P0503	€ 60.000,00	
168	gast	PROTESI ENTERALE-COLICA IN NITINOL N/RICOPERTA C/SIST. RILASCIO OTW/TTS LUNG. DA 6-9-12CM DIAM. 22MM CND P0503	€ 72.000,00	
169	gast	PROTESI BILIARE N/RICOPERTA AUTOCONFORMANTE LUNG. DA 5 A 10 CM DIAM. 10 MM CND P0502	€ 30.000,00	
170	reti		€ 48.000,00	RETTANGOLARE cm 10x15
171	reti		€ 96.000,00	RETTANGOLARE cm 15x20
172	reti	IMPIANTO BIOLOGICO PER LAPAROCLE OPEN E LAPAROSCOPICO: IMPIANTO BIOLOGICO DERMA PORCINO PER LA RIPARAZIONE DI LAPAROCLEI CROSSLINKATO: CND P 900299	€ 45.000,00	RETTANGOLARE cm 18x28
173	reti		€ 178.500,00	RETTANGOLARE cm 20x30
174	reti		€ 87.000,00	RETTANGOLARE cm 20x50

da



Sarà, inoltre, facoltà dell'Amministrazione al termine dell'appalto richiedere la proroga del rapporto contrattuale per ulteriori 6 mesi o per il tempo necessario all'aggiudicazione di un nuovo appalto da parte dell'ASL Rieti o dalla Centrale Acquisti della Regione Lazio o dalla Consip o da qualsiasi altro Soggetto Aggregatore indicato dalla Regione Lazio, alle condizioni tutte degli atti di gara ed al prezzo stabilito nel verbale d'aggiudicazione, senza che l'Appaltatore possa pretendere compensi di sorta.

### **Articolo 2.1: AMMONTARE PRESUNTO APPALTO**

L'ammontare complessivo presunto, riferito ai tre anni di durata dell'appalto, è determinato in circa € 22.689.903,00 oltre IVA.

Gli importi relativi al triennio (IVA esclusa) riportati analiticamente per ogni settore e per ogni lotto, nell'allegato 1 al CSA, costituiscono importi a base d'asta.

### **Articolo 2.2 – ONERI PUBBLICITÀ LEGALE**

Si specifica che, ai sensi dell'art. 216, comma 11, del D. Lgs. n. 50/2016 *“le spese per la pubblicazione sulla Gazzetta ufficiale degli avvisi e dei bandi di gara sono rimborsate alla stazione appaltante dall'aggiudicatario entro il termine di sessanta giorni dall'aggiudicazione.....”*.

Tali oneri dovranno essere versati all'ASL di Rieti entro 60 giorni dall'aggiudicazione dell'appalto a titolo di rimborso delle spese sostenute dalla stessa per la pubblicazione del bando di gara e del conseguente esito di gara.

Tali spese sono preventivamente quantificate in complessivi circa € 5000,00. Sono fatti salvi eventuali adeguamenti dei suddetti prezzi, conseguenti alle pubblicazioni effettivamente avvenute e risultanti dalle fatture emesse dalle stesse nei confronti della ASL. Sarà cura della ASL comunicare al soggetto aggiudicatario l'ammontare definitivo delle spese che dovranno essere versate, i termini nonché le relative modalità di versamento.

### **Articolo 3: MODALITA' DI PARTECIPAZIONE ALLA GARA**

Gli operatori economici interessati a partecipare alla presente procedura dovranno far pervenire, pena l'esclusione, un plico perfettamente chiuso, controfirmato sui lembi di chiusura, recante all'esterno la ragione sociale, l'indirizzo, il recapito telefonico, l'indirizzo PEC ed il fax per eventuali comunicazioni, nonché la seguente dicitura:

**PROCEDURA DI GARA IN FORMA AGGREGATA PER LA FORNITURA, DI DISPOSITIVI MEDICI RIENTRANTI NELLA CND CATEGORIA “P” – CONTIENE DOCUMENTI DI OFFERTA - NON APRIRE.**



## AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

Codice fiscale e partita IVA: 00821180577

### AVVISO DI RETTIFICA

#### ***E PROROGA DEI TERMINI DI SCADENZA PER LA PRESENTAZIONE DELLE OFFERTE***

OGGETTO: Procedura di gara in unione d'acquisto dell'Area Aggregata "1" nell'interesse della ASL di Rieti capofila, della ASL Roma 4, della ASL Roma 5, della ASL di Viterbo e dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria S.Andrea di Roma, da esperire nella forma della procedura aperta ai sensi dell' art. 60 D.Lgs 18 aprile 2016 n.50 per l'affidamento della fornitura triennale di dispositivi medici rientranti nella CND Categoria "P".

In relazione al Bando di gara pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Unione Europea n.2018/S 073-163046 del 14/04/2018 nonché sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, n.43 del 13/04/2018 relativo alla procedura di gara in oggetto, si comunica che, con atto deliberativo n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ è stato rettificato l'atto deliberativo di indizione n.87 del 29.12.2017 con:

- la rettifica e sostituzione degli allegati 1 e 2 al CSA;
- la rettifica e sostituzione prospetto offerta allegato 4 al disciplinare
- rettificare e sostituzione della pag.3 del disciplinare di gara l'art.2.1 relativamente all' indicazione dell'ammontare presunto dell'appalto da € 19.259.187,00 oltre IVA ad € 22.689.903,00 oltre IVA.

La consultazione dei suindicati allegati e del bando GUCE comprensivo dei lotti rettificati è disponibile presso il Profilo del Committente (URL): [www.asl.rieti.it](http://www.asl.rieti.it) – sezione bandi (gara in oggetto)

Per quanto sopra si proroga il termine di scadenza per il ricevimento delle offerte al \_\_\_\_\_.

Resta ferma e invariata ogni altra disposizione del Bando di Gara, del disciplinare e del CSA .

Il Direttore  
U.O.C. Acquisizione e Logistica di Beni e Servizi  
Dr. Luciano Quattrini

