

# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

## AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO

[www.acquistiliguria.it](http://www.acquistiliguria.it)

Dirigente Responsabile: Dott. Luigi Moreno COSTA  
Funzionario referente: Dott. Maurizio Crovetto

**Seconda indizione di gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016 tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel" per la conclusione di un Accordo Quadro per la fornitura di Dispositivi e presidi per pazienti Colo-Uro-Ileostomizzati occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di anni 3 (con opzione di rinnovo per un ulteriore anno) – Lotti n. 18. Numero gara 7779676**

### Verbale di valutazione tecnica

#### ***1 seduta riservata 17 novembre 2020***

Il giorno 17 del mese di novembre dell'anno duemila venti, alle ore 15,00, si è riunita in seduta riservata, e in collegamento in remoto via skype, la Commissione giudicatrice nominata per la valutazione tecnica delle offerte tecniche pervenute.

Sono presenti,

per commissione giudicatrice:

DOTT.SSA CINZIA MAZZOLA	Dirigente Medico U.O. Chirurgia pediatrica Istituto G. Gaslini	Presidente
DOTT.SSA LOANNA MIGNONE	IP Ambulatorio Stomie ASL 2	Componente
DOTT.SSA STEFANIA VIELLO	Coll profess. Sanitario infermiere S.C. Chirurgia Generale ed Epatobiliopancreatica. E.O. Ospedali Galliera	Componente

per la Centrale il dott. Maurizio Crovetto, funzionario referente della gara, che svolge le funzioni di segretario.

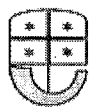
La seduta è riservata.

I lavori iniziano con la conferma dei componenti della Commissione dell'avvenuta acquisizione con successo di tutta la documentazione tecnica di gara messa a disposizione su uno spazio informatico dedicato e ad accesso con password (Deposito regione Liguria).

Si passa alla messa in comune delle valutazioni e considerazioni dei componenti sulle offerte delle ditte concorrenti, in particolar modo sulle caratteristiche cd "di minima" pena esclusione.

Viene allegata al presente verbale una scheda con indicazione, lotto per lotto, dei prodotti offerti.

*Le*  
*re*  
*ev*  
*Al*



# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

2 di 2

La Commissione ritiene opportuno, prima di dare giudizi definitivi sull'idoneità o meno dei prodotti proposti, provare le campionature presentate; le stesse verranno pertanto distribuite tra i componenti della Commissione.

Ogni valutazione di idoneità viene pertanto rinviata ad una seduta successiva.

Il Presidente ringrazia i presenti per la collaborazione offerta e rassegna il presente verbale, per complessive n. 8 (otto) pagine, compresi gli allegati, agli atti della Centrale.

La seduta è tolta alle ore 16,10.

Letto, confermato e sottoscritto,

Presidente:	Dott.ssa Cinzia Mazzola
Componente:	Dott.ssa Loanna Mignone
Componente:	Dott.ssa Stefania Viello
Il Funzionario Referente, segretario:	Dott. Maurizio Crovetto

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Lotto		COLOPLAST	HOLLISTER
1	SISTEMA POST-OPERATORIO MONOPEZZO - STERILE Caratteristiche: trasparente – barriera protettiva in idrocolloide – oblio di ispezione con sistema di chiusura che non determini compressione in zona addominale – valvola di scarico collegabile ad una sacca di raccolta -diametro ritagliabile – senza filtro - placca > 70 mm Confezione: singola, sterile LATEX FREE	Sensura Mio Post op cod. 18680 18681	Moderna flex post op cod 21070 21110

Lotto		COLOPLAST	HOLLISTER
2	SISTEMA POST-OPERATORIO MONOPEZZO - NON STERILE Caratteristiche: trasparente – barriera protettiva in idrocolloide – sistema di chiusura che non determini compressione in zona addominale – valvola di scarico collegabile ad una sacca di raccolta -diametro ritagliabile – senza filtro - placca > 70 mm Confezione: max 10 pezzi, non sterile LATEX FREE	Sensura Mio Post op cod. 18690 18691	Moderna flex post op cod 20070 20110

Lotto			HOLLISTER
3	SISTEMA POST-OPERATORIO 2 PEZZI - STERILE Caratteristiche: trasparente – barriera protettiva in idrocolloide – sistema di chiusura che non determini compressione in zona addominale – valvola di scarico collegabile ad una sacca di raccolta -diametro ritagliabile – senza filtro - placca > 70 mm Confezione: singola, sterile LATEX FREE	Conform 2 post op cod 38300 cod 38570	

Lotto		CONVATEC	HOLLISTER
4	SISTEMA POST-OPERATORIO 2 PEZZI - NON STERILE Caratteristiche: trasparente – barriera protettiva in idrocolloide – sistema di chiusura che non determini compressione in zona addominale – valvola di scarico collegabile ad una sacca di raccolta -diametro ritagliabile – senza filtro - placca > 70 mm Confezione: max 10 pezzi, non sterile LATEX FREE	Natura + sacca cod. 416472 Natura + placca cod 401906	Conform 2 post op sacca cod 38200 Conform 2 post op placca cod 38100

Lotto		COLOPLAST	CONVATEC	HOLLISTER
5	BARRETTA POST-OPERATORIO - STERILE Caratteristiche: barrette a ponte (bague) per post- operatorio, materiale plastico rigido, lunghezza > 50 mm Confezione: singola, sterile LATEX FREE	Bacchetta steile cod 12812	Bacchetta ponte cod 22355	Ponte sterile loop ostomy cod. 7767





Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST	CONVATEC	ESPO	HOLLISTER
6	<p>SISTEMA DUE PEZZI</p> <p>Dispositivi costituiti da due pezzi : un supporto adesivo ipoallergenico che va a contatto con la cute dell'assistito (placca) ed una sacca di raccolta.</p> <p>PLACCA</p> <p>La placca può essere piana, convessa, pretagliata o ritagliabile o modellabile o adattabile, di diverse misure (range da 10 a 100 mm) a secondo delle esigenze dell'assistito, idrocolloide totale o parziale, con bordo adesivo o poliuretano.</p> <p>Lo spessore della placca può essere uniforme per tutta la superficie o differenziato per una migliore adattabilità a stomie e addomi irregolari.</p> <p>SACCA</p> <p>Le sacche aperte e chiuse sono dotate di filtro antiodore, rivestimento idrorepellente sul lato corpo (in TNT o analogo materiale) rivestimento sul lato esposto, opaco, trasparente o ispezionabile.</p> <p>La sacca per urina è dotata di valvola antireflusso.</p> <p>L'adattabilità placca-sacca deve consentire un facile e sicuro sgancio/aggancio o sistema integrato, e garantire la perfetta tenuta per tutta la durata dell'utilizzo.</p> <p>Il sistema di svuotamento e di chiusura della sacca deve essere facile da usare, sicuro ed efficace nel prevenire eventuali fuoriuscite</p> <p>COLOSTOMIA – SISTEMA A DUE PEZZI – SACCA CHIUSA - PLACCA PIANA</p> <p>COLOSTOMIA – SISTEMA A DUE PEZZI – SACCA CHIUSA - PLACCA CONVESSA</p> <p>LATEX FREE</p>	Flexima Key codici vari	Sensura 2 click Codici vari	Natura + Codici vari	Aurum 2 Codici vari	Conform 2 Codici vari

Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST	CONVATEC	ESPO	HOLLISTER
7	<p>SISTEMA DUE PEZZI</p> <p>Dispositivi costituiti da due pezzi : un supporto adesivo ipoallergenico che va a contatto con la cute dell'assistito (placca) ed una sacca di raccolta.</p> <p>PLACCA</p> <p>La placca può essere piana, convessa, pretagliata o ritagliabile o modellabile o adattabile, di diverse misure (range da 10 a 100 mm) a secondo delle esigenze dell'assistito, idrocolloide totale o parziale, con bordo adesivo o poliuretano.</p> <p>Lo spessore della placca può essere uniforme per tutta la superficie o differenziato per una migliore adattabilità a stomie e addomi irregolari.</p> <p>SACCA</p> <p>Le sacche aperte e chiuse sono dotate di filtro antiodore, rivestimento idrorepellente sul lato corpo (in TNT o analogo materiale) rivestimento sul lato esposto, opaco, trasparente o ispezionabile.</p>	Flexima Key codici vari	Sensura 2 click Codici vari	Natura + Codici vari	Aurum 2 Codici vari	Conform 2 Codici vari

	<p>La sacca per urina è dotata di valvola antireflusso.</p> <p>L'adattabilità placca-sacca deve consentire un facile e sicuro sgancio/aggancio o sistema integrato, e garantire la perfetta tenuta per tutta la durata dell'utilizzo.</p> <p>Il sistema di svuotamento e di chiusura della sacca deve essere facile da usare, sicuro ed efficace nel prevenire eventuali fuoriuscite</p> <p>ILEOSTOMIA - SISTEMA A DUE PEZZI SACCA APERTA - PLACCA PIANA  ILEOSTOMIA - SISTEMA A DUE PEZZI SACCA APERTA - PLACCA  CONVESSA  LATEX FREE</p>					
--	--	--	--	--	--	--

Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST	CONVATEC	ESPO	HOLLISTER
8	<p>SISTEMA DUE PEZZI</p> <p>Dispositivi costituiti da due pezzi : un supporto adesivo ipoallergenico che va a contatto con la cute dell'assistito (placca) ed una sacca di raccolta.</p> <p>PLACCA</p> <p>La placca può essere piana, convessa, pretagliata o ritagliabile o modellabile o adattabile, di diverse misure (range da 10 a 100 mm) a secondo delle esigenze dell'assistito, idrocolloide totale o parziale, con bordo adesivo o poliuretano.</p> <p>Lo spessore della placca può essere uniforme per tutta la supercie o differenziato per una migliore adattabilità a stomie e addomi irregolari.</p> <p>SACCA</p> <p>Le sacche aperte e chiuse sono dotate di filtro antiodore, rivestimento idrorepellente sul lato corpo (in TNT o analogo materiale) rivestimento sul lato esposto, opaco, trasparente o ispezionabile.</p> <p>La sacca per urina è dotata di valvola antireflusso.</p> <p>L'adattabilità placca-sacca deve consentire un facile e sicuro sgancio/aggancio o sistema integrato, e garantire la perfetta tenuta per tutta la durata dell'utilizzo.</p> <p>Il sistema di svuotamento e di chiusura della sacca deve essere facile da usare, sicuro ed efficace nel prevenire eventuali fuoriuscite</p> <p>UROSTOMIA - SISTEMA A DUE PEZZI SACCA PER UROSTOMIA PLACCA PIANA  UROSTOMIA - SISTEMA A DUE PEZZI SACCA PER UROSTOMIA PLACCA CONVESSA LATEX FREE</p>	<p><b>Flexima 3S</b> codici vari</p>	<p><b>Mio click 2</b> codici vari</p>	<p><b>Natura +</b> Codici vari</p>	<p><b>Aurum 2</b> <b>Welland</b> codici vari</p>	<p><b>Conform 2</b> codici vari</p>

576  
82  
Cm

Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST	CONVATEC	ESPO	HOLLISTER
9	<p>SISTEMA MONOPEZZO piano e convesso</p> <p>COLOSTOMIA Dispositivi dotati di filtro antiodore, barriera protettiva autoportante in idrocolloide o anello protettivo (in gomma naturale Karaya o similari, poliuretano o diverso materiale), con o senza supporto adesivo microporoso e ipoallergenico; sul lato corpo, rivestimento idrorepellente (in TNT o materiale analogo) e sul lato esposto, rivestimento in materiale opaco, trasparente o ispezionabile, a fondo chiuso</p> <p>ILEOSTOMIA Dispositivi dotati di filtro antiodore, barriera protettiva autoportante in idrocolloide o anello protettivo (in gomma naturale Karaya, poliuretano o diverso materiale), supporto adesivo microporoso e ipoallergenico; sul lato corpo, rivestimento idrorepellente (in TNT o materiale analogo) e sul lato esposto, rivestimento in materiale opaco, trasparente o ispezionabile, a fondo aperto</p> <p>UROSTOMIA il dispositivo deve essere dotato di un sistema antireflusso e un sistema di scarico, con rubinetto raccordabile alla sacca per urina da gamba e/o da letto, con o senza cintura di fissaggio</p> <p>PER ENTRAMBE IL SISTEMA DI SVUOTAMENTO E DI CHIUSURA DELLA SACCA DEVE ESSERE FACILE DA USARE, SICURO ED EFFICACE NEL PREVENIRE EVENTUALI FUORIUSCITE</p> <p>COLOSTOMIA – SISTEMA MONOPEZZO – FONDO CHIUSO PIANA</p> <p>COLOSTOMIA – SISTEMA MONOPEZZO – FONDO CHIUSO CONVESSA</p> <p>LATEX FREE</p>	Flexima Colo codici vari	Sensura Mio codici vari	Esteem Codici vari	Aurum Welland codici vari	Moderma flex codici vari

Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST	CONVATEC	ESPO	HOLLISTER
10	<p>SISTEMA MONOPEZZO piano e convesso</p> <p>COLOSTOMIA Dispositivi dotati di filtro antiodore, barriera protettiva autoportante in idrocolloide o anello protettivo (in gomma naturale Karaya o similari, poliuretano o diverso materiale), con o senza supporto adesivo microporoso e ipoallergenico; sul lato corpo, rivestimento idrorepellente (in TNT o materiale analogo) e sul lato esposto, rivestimento in materiale opaco, trasparente o ispezionabile, a fondo chiuso</p> <p>ILEOSTOMIA Dispositivi dotati di filtro antiodore, barriera protettiva autoportante in idrocolloide o anello protettivo (in gomma naturale Karaya, poliuretano o diverso materiale), supporto adesivo microporoso e ipoallergenico; sul lato corpo, rivestimento idrorepellente (in TNT o materiale analogo) e sul lato esposto, rivestimento in materiale opaco, trasparente o ispezionabile, a fondo aperto</p> <p>UROSTOMIA il dispositivo deve essere dotato di un sistema antireflusso e un sistema di scarico, con rubinetto raccordabile alla sacca per urina da gamba e/o da letto, con o senza cintura di fissaggio</p>	Flexima ilo codici vari	Sensura Mio codici vari	Esteem Codici vari	Aurum Welland codici vari	Moderma flex codici vari

52

174




	PER ENTRAMBE IL SISTEMA DI SVUOTAMENTO E DI CHIUSURA DELLA SACCA DEVE ESSERE FACILE DA USARE, SICURO ED EFFICACE NEL PREVENIRE EVENTUALI FUORIUSCITE					
	ILEOSTOMIA – SISTEMA MONOPEZZO – FONDO APERTO PIANA ILEOSTOMIA – SISTEMA MONOPEZZO – FONDO APERTO CONVESSA LATEX FREE					

Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST	CONVATEC	ESPO	HOLLISTER
11	<p>SISTEMA MONOPEZZO piano e convesso</p> <p>COLOSTOMIA Dispositivi dotati di filtro antiodore, barriera protettiva autoportante in idrocolloide o anello protettivo (in gomma naturale Karaya o similari, poliuretano o diverso materiale), con o senza supporto adesivo microporoso e ipoallergenico; sul lato corpo, rivestimento idrorepellente (in TNT o materiale analogo) e sul lato esposto, rivestimento in materiale opaco, trasparente o ispezionabile, a fondo chiuso</p> <p>ILEOSTOMIA Dispositivi dotati di filtro antiodore, barriera protettiva autoportante in idrocolloide o anello protettivo (in gomma naturale Karaya, poliuretano o diverso materiale), supporto adesivo microporoso e ipoallergenico; sul lato corpo, rivestimento idrorepellente (in TNT o materiale analogo) e sul lato esposto, rivestimento in materiale opaco, trasparente o ispezionabile, a fondo aperto</p> <p>UROSTOMIA il dispositivo deve essere dotato di un sistema antireflusso e un sistema di scarico, con rubinetto raccordabile alla sacca per urina da gamba e/o da letto, con o senza cintura di fissaggio</p> <p>PER ENTRAMBE IL SISTEMA DI SVUOTAMENTO E DI CHIUSURA DELLA SACCA DEVE ESSERE FACILE DA USARE, SICURO ED EFFICACE NEL PREVENIRE EVENTUALI FUORIUSCITE</p> <p>UROSTOMIA – SISTEMA MONOPEZZO – PIANA UROSTOMIA – SISTEMA MONOPEZZO – CONVESSA LATEX FREE</p>	Flexima uro codici vari	Sensura Mio codici vari	Esteem Codici vari	Aurum Welland codici vari	Mderma flex codici vari

Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST	HOLLISTER
12	IRRIGATORE COMPLETO Borsa graduata, cono anatomico, sistema di regolazione del flusso con visualizzazione del volume, cintura di fissaggio, con o senza placca e sacche di scarico (lunghezza > 85 cm). LATEX FREE	IRYFLEX SET 60651	ALTERNA SET 12830	DANSAC 900-20

Lotto		COLOPLAST	CONVATEC
13	IRRIGATORE SEMPLICE Borsa graduata per l'acqua, cono anatomico o cannula, sistema di regolazione del flusso con visualizzazione del volume LATEX FREE	SACCA 1511	VISIO FLOW 9051

Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST	CONVATEC	HOLLISTER
14	SACCA DI SCARICO trasparenti a fondo aperto per irrigazione, con barriera autoportante adesiva idrocolloide o adesiva con flangia, lunghezza > 85 cm LATEX FREE	IRYSLEEVE 60630	SACCA 1003	IRIDRESS 9219	DANSAC 950-35

Lotto		B.BRAUN	COLOPLAST
15	TAPPO POST IRRIGAZIONE AD ESPANSIONE O NON AD ESPANSIONE, con filtro incorporato LATEX FREE		CONSEAL 1445 – 1435 – 1485 – 1495

Lotto		COLOPLAST	CONVATEC	HOLLISTER
16	MINI SACCA POST-IRRIGAZIONE con barriera autoportante, filtro incorporato e lato interno in TNT assorbente LATEX FREE	ALTERNA MINICAP 5876	STOMADRESS PLUS 9232	SACCO NOVA DANSAC 829-30

Lotto		COLOPLAST
17	SACCA PER DRENAGGIO Caratteristiche: mini sacca per drenaggio – graduata – trasparente (su un lato) – parte adesiva ritagliabile - valvola di scarico – capacità di circa 75-400 ml. LATEX FREE	SACCA 2245 - 2240

sv  
74

