



Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

AREA CENTRALE REGIONALE D'ACQUISTO

Dirigente Responsabile: Dott. Luigi Moreno COSTA - tel.010/548-8555
e-mail: luginoreno.costa@regione.liguria.it
Referente: Dott.ssa Francesca ELIA - tel. 010/548-8555
e-mail: francesca.elia@regione.liguria.it

Gara a procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 D. Lgs. n° 50/2016, per l'affidamento della fornitura di dispositivi per Cardiocirurgia II (valvole cardiache) occorrenti al Policlinico San Martino di Genova per un periodo di anni tre (con opzione di rinnovo per un ulteriore anno). - Lotti n. 26. Numero gara: 6818808

**Verbale seduta pubblica
Apertura delle buste contenenti l'offerta economica
Verbale di proposta di aggiudicazione
21 GIUGNO 2018**

Il giorno 21/06/2018, alle ore 16.07, presso la Sala riunioni di A.Li.Sa. - Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria - Area Centrale Regionale di Acquisto sita in via D'Annunzio 64, 2° piano, si è riunita la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto, nominata con determinazione n. 412 del 22/11/2017 ai sensi dell'art. 77 del D. Lgs. 50/2016, per la comunicazione degli esiti della valutazione tecnica, la lettura dei punteggi tecnici, l'apertura delle buste contenenti l'offerta economica e la proposta di aggiudicazione.

Sono presenti i componenti della Commissione giudicatrice:

Cognome	Nome	Struttura	
SCARANO	Flavio	Dirigente Medico U.O. Cardiocirurgia Ospedale Policlinico San Martino	in qualità di Presidente
SALSANO	Antonio	Dirigente Medico U.O. Cardiocirurgia Ospedale Policlinico San Martino	in qualità di Componente
DI CORRADO	Elena	Tecnico Perfusionista U.O. Cardiocirurgia Ospedale Policlinico San Martino	in qualità di Componente

E' presente il dott. Luigi Moreno COSTA della Centrale, RUP della procedura che svolge anche le funzioni di Ufficiale Rogante, assistito da personale della Centrale e precisamente dalla Dott.ssa Francesca Elia, che svolge le funzioni di Segretario della Commissione.

In rappresentanza delle Ditte offerenti sono presenti i Signori:

Nominativo	Ditta
Filippo Gallo – Elena Carlini	MEDTRONIC
Bruno Vallortigara	ARTECH
Paolo Dellerà	APTIVA MEDICAL
Camerin Lorenzo	PROMED
	SEROM

	LE MAITRE
Massimiliano Di Carpenia Varini	MAQUET
Camerin Lorenzo	EDWARDS LIFE SCIENCES
Chiara Bertolone	ST JUDE
Giovanna Viacava	SORIN GROUP LIVANOVA

la cui identità è nota ai presenti.

La seduta è pubblica.

Il sig. Paolo Dellerà (Aptiva Medical) e la sig.ra Giovanna Viacava (Livanova) verificano l'integrità della sigillatura della busta economica.

Il Presidente della Commissione rende noti ai presenti, a seguito della valutazione delle offerte tecniche, i punteggi di valutazione della qualità riparametrati.

Come previsto dal disciplinare di gara, non vengono ammesse alla successiva fase di valutazione economica le offerte delle Società Artech (lotto 24), Edwards Lifesciences Italy (lotto 22, lotto 26), Medtronic (lotto 24), Sorin Group Livanova (lotto 1, lotto 8, lotto 23), Società St Jude (lotto 2, lotto 19) in quanto escluse in fase di valutazione tecnica.

Il Presidente della Commissione Giudicatrice ricorda che l'aggiudicazione avverrà in base al metodo disposto all'art. 94 comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016, ossia a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, (comunemente detto qualità/prezzo) sulla base degli elementi valutativi indicati nel Capitolato tecnico e del prezzo offerto.

Per tutti i lotti, il prezzo offerto si intende per lotto (cfr offerte scheda economica) ed è determinato moltiplicando i prezzi unitari dei singoli dispositivi per i consumi quadriennali indicati per ciascun singolo lotto nel capitolato tecnico e nelle schede di offerta.

Il Presidente ricorda altresì che, pena esclusione dalla gara, i prezzi proposti dalle ditte dovranno essere, per ciascun prodotto incluso nei lotti di cui alla Sezione "A" del Capitolato tecnico, uguali o migliori rispetto ai prezzi base indicati nell'Allegato A1.

Ciò determinato, previa positiva verifica della integrità del plico contenente le buste di offerta economica e regolarità delle buste e dei sigilli apposti sulle singole buste, il Presidente procede all'operazione d'apertura delle offerte economiche (busta n. 2) e alla verifica della presenza su tutte le offerte degli elementi previsti dal disciplinare di gara (sottoscrizione della scheda offerta, presenza del bollo, etc.).

Indi la Commissione delibera di procedere, lotto per lotto, offerta per offerta come segue:

- alla lettura del punteggio di Qualità come formalizzato nel Verbale della Commissione Tecnica.
- alla lettura dei prezzi proposti dai concorrenti ammessi a questa fase di gara (in caso di difformità nell'offerta tra il prezzo offerto espresso in cifre e quello espresso in lettere, verrà preso in considerazione quello più vantaggioso per la Centrale).
- a determinare, in base alla formula descritta, il punteggio relativo al Prezzo.
- a individuare la Ditta che ha proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa.

In caso di parità tra più offerte, l'aggiudicazione sarà a favore del prodotto al quale è stato attribuito un punteggio di qualità maggiore, e, in caso di ulteriore parità, si procederà ad una richiesta di miglioramento ai Legali Rappresentanti delle Ditte interessate concorrenti; qualora non siano presenti le Ditte che hanno presentato offerta uguale, sarà effettuato un sorteggio.

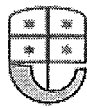
- a dichiarare la migliore offerta salvo verifica dell'anomalia ai sensi dell'art. 97 D. Lgs. n. 50/2016.

L'operazione avviene in tempo reale attraverso la compilazione di un foglio di calcolo opportunamente predisposto. Vengono letti i punteggi tecnici, le offerte economiche e calcolato il punteggio complessivo, lotto per lotto.



Per quanto sopra esposto, risultano migliori offerenti in via provvisoria, salvo verifica dell'anomalia dell'offerta, le seguenti ditte:

Lotto	Descrizione	Ditta aggiudicataria in via provvisoria
1	Protesi meccanica aortica a basso profilo	St. Jude
2	Bioprotesi valvolare aortica con stent	<u>Deserto</u> (la ditta Edwards unica ditta offerente, presenta offerta risultata non idonea in quanto superiore alla base d'asta)
3	Bioprotesi valvolare aortica porcina con stent	Medtronic
4	Bioprotesi valvolare aortica con stent espansibile	<u>Deserto</u> (la ditta Edwards unica ditta offerente, presenta offerta risultata non idonea in quanto superiore alla base d'asta)
5	Bioprotesi valvolare aortica senza stent	Livanova
6	Bioprotesi valvolare aortica sutureless	Livanova
7	Bioprotesi valvolare aortica a posizionamento rapido	Promed
8	Tubo valvolato aortico meccanico retto	St. Jude
9	Tubo valvolato aortico meccanico valsalva	Livanova
10	Tubo lineare valsalva	Serom
11	Tubo protesico retto con valvola aortica biologica	Livanova
12	Tubo retto con valvola aortica interamente biologico	DESERTO
13	Biovalsalva	DESERTO
14	Radice aortica biologica completa	DESERTO
15	Protesi meccanica mitralica a basso profilo	St. Jude
16	Protesi meccanica mitralica con sistema di protezione degli elementi mobili	Artech
17	Bioprotesi valvolare mitralica con stent	<u>Deserto</u> (la ditta Edwards unica ditta offerente, presenta offerta risultata non idonea in quanto superiore alla base d'asta)
18	Bioprotesi valvolare mitralica con stent ed ampio anello di sutura	Medtronic
19	Anello per plastica mitralica a stabilità di forma	Medtronic
20	Anello per plastica mitralica semirigido a variabilità di forma	St. Jude
21	Anello per plastica mitralica in patologia ischemica	<u>Deserto</u> (la ditta Edwards unica ditta offerente, presenta offerta risultata non idonea in quanto superiore alla base d'asta)



22	Band mitralico	Medtronic
23	Anello per plastica della valvola tricuspide	Medtronic
24	Matrice extracellulare biologica 4x7 cm circa (+/-10%)	Aptiva Medical
25	Matrice extracellulare biologica : 7x10 cm circa (+/-10%)	Aptiva Medical
26	Patch in pericardio bovino	St. Jude

Dato atto che, in merito al lotto 9, a seguito di verifica del calcolo sulla riparametrazione dei punteggi di qualità attribuiti risulta che il punteggio di qualità della ditta Artech non è 66,519 ma 38,070.
Di conseguenza la miglior offerta è da ritenersi quella della ditta Livanova.

Si precisa, inoltre che, in merito al lotto 19, il sig. Lorenzo Camerin della ditta Edwards, in forza della procura notarile presentata agli atti, formula le contestazioni così come allegate al presente verbale.

Il sig. Roberto Giachino della ditta Medtronic, in forza della procura notarile presentata agli atti, formula le controdeduzioni così come allegate al presente verbale.

La Commissione Giudicatrice si riserva la relativa aggiudicazione al fine di esaminare le osservazioni presentate.

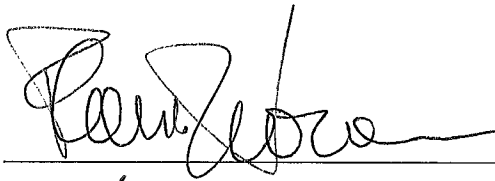
Viene allegata al presente verbale quale parte integrante e sostanziale la documentazione relativa agli esiti di ogni lotto, completa del riepilogo dei punteggi di qualità, nonché copia delle offerte economiche delle Ditte aggiudicatrici in via provvisoria.

La seduta è tolta alle ore 17,20.


Il presente verbale, composto da n. quattro fogli (più allegati), viene acquisito agli atti per gli adempimenti consequenziali.

Letto, confermato e sottoscritto.

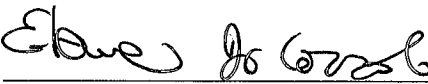
Prof. Flavio Scarano
Presidente



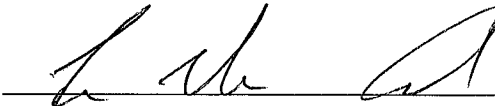
Dott. Antonio Salsano
Componente



Dott.ssa Elena Di Corrado
Componente



Dott. Luigi Moreno COSTA
RUP



Dott.ssa Francesca ELIA
Referente



21/06/18

La Ditta Meitronic dichiara
che nel lotto 19 la descrizione
del prodotto è ^{parzialmente} ~~venuta~~ (aggiunta
la parola "traspirabile").

Descrizione e codici riportati sulle
schede tecniche corrispondono
alla descrizione del lotto nel
capitolato di gara e alla
composizione offerta.

M. G. G.

21/6/2018

faccio notare alla commissione che
al lotto n° 19 la Società Medtronic
fa riferimento nelle descrizioni dell'offerta
ad un unico unitario e trasparente
e non solo unitario come richiesto da
affidatario.

In fede Lorenzo Cominci

LOTTO 1 PROTESI MECCANICA AORTICA A BASSO PROFILO		Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	MEDTRONIC	ARTECH	Valutazioni Individuali	ST. JUDE	Valutazioni Individuali	Valutazioni individuali
<p>Valvola a basso profilo, composta da due emidischi mobili (discaloid) con innescamento a cerniera, supportati da anelli metallici e equivalente (housing) di anello di natura di dimensioni ridotte al fine di garantire un'ottima adattabilità all'anulus nativo e facilitare il posizionamento della valvola. Presenza di indicatori di status, ottimali prestazioni emodinamiche (rispetto area catodi, diametro esterno, angolo apertura emidiscaloid), robustezza agli emidischi di ritorno dall'angolo di salute e resistenza all'usura. Valore di riferimento: MISURE INDISPENSIBILI 2021, 2323, 2425, 2627, 2629</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola aortica nativa degenere o mal funzionante. Può essere usata per sostituire protesi valvolari scordite preesistentemente impiantate.</p>									
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: AGILEVOLE RIUTILIZZABILITÀ DEGLI EMDISCHI; ANELLI A BASSO PROFILO; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE APRI/TORILE A SUPERFICIE BIOLOGICA		30	Q1	<p>SCARANO 0,50</p> <p>SALSANO 0,50</p> <p>DI CORRADO 0,50</p> <p>Media coefficienti 0,50</p> <p>Ipotesi a 1 1,00</p> <p>Punteggio 15,0000</p>	<p>0,30</p> <p>0,30</p> <p>0,30</p> <p>0,30</p> <p>0,30</p> <p>0,30</p> <p>0,30</p>	<p>PRESENTI</p>	<p>1,00</p> <p>1,00</p> <p>1,00</p> <p>1,00</p> <p>1,00</p> <p>1,00</p> <p>30,0000</p>	<p>PRESENTI</p>	<p>NON IDONEA IN QUANTO MANCA LA MISURA 29 RICHIESTA QUALE REQUISITO DI MINIMA</p>
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCS IN APRENSO SUL UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO; INTERNAZIONALI DI CARDIOCHIRURGIA, MAX. 5 PUBBLICAZIONI		10	Q1	<p>SCARANO 0,70</p> <p>SALSANO 0,70</p> <p>DI CORRADO 0,70</p> <p>Media coefficienti 0,700</p> <p>Ipotesi a 1 1,000</p> <p>Punteggio 10,0000</p>	<p>0,70</p> <p>0,70</p> <p>0,70</p> <p>0,700</p> <p>1,000</p> <p>10,0000</p>	<p>PRESENTI</p>	<p>0,70</p> <p>0,70</p> <p>0,70</p> <p>0,700</p> <p>1,000</p> <p>10,0000</p>	<p>PRESENTI</p>	<p>0,70</p> <p>0,70</p> <p>0,70</p> <p>0,700</p> <p>1,000</p> <p>10,0000</p>
CARATTERISTICHE EMODINAMICHE: RAPPORTO AREA UTILE/AREA DI IMPIANTO ANGOLO APERTURA EMDISCHI		25	Q2	<p>SCARANO 4,00</p> <p>SALSANO 4,00</p> <p>DI CORRADO 4,00</p> <p>Media coefficienti 4,000</p> <p>Ipotesi a 1 0,429</p> <p>Punteggio 10,714</p>	<p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p>	<p>PRESENTI</p>	<p>9,000</p> <p>9,000</p> <p>9,333</p> <p>1,000</p> <p>25,0000</p>	<p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p> <p>0,000</p>	<p>ARTECH</p> <p>ST JUDE</p> <p>ST JUDE</p>
GAMMA DI MISURE OFFERTE		5	Q3	<p>Punteggio 5,000</p>	<p>2,500</p>	<p>PRESENTI</p>	<p>7</p> <p>6</p> <p>7</p> <p>5,000</p>	<p>5,000</p>	<p>0</p> <p>0</p> <p>3</p> <p>6</p> <p>5</p>
Totale punteggio di qualità		70,00		40,714	21,500	PRESENTI	70,000	70,000	
Totale punteggio di qualità - riparametrato				40,714	21,500	PRESENTI	70,000	70,000	
Prezzo offerto			126.000,00	120.000,00	125.400,00	PRESENTI	120.000,00	120.000,00	
Base gara quadrimestrale per lotto						PRESENTI			
Ribasso %			2,500	4,762	0,476	PRESENTI	4,762	4,762	
Punteggio offerta economica		30,00		30,000	5,143	PRESENTI	30,000	30,000	
Punteggio totale		100,00		70,714	26,643	PRESENTI	100,000	100,000	

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta st. jude sia migliore in quanto a performance e maneggevolezza da parte del chirurgo; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

Ditta	Q1	Q2	Q3	Ditta	Q1	Q2	Q3
MEDTRONIC	4	4	4	ARTECH	0	0	0
MEDTRONIC	0	0	0	ST JUDE	3	4	4
ARTECH	0	0	0	ST JUDE	6	6	5

5
base gara

ML L

EE

WJ
Eoe

LOTTO 2 BIPROTESI VALVOLARE AORTICA CON STENT	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Valutazioni Individuali	ST. JUDE	EDWARDS LIFESCIENCE S ITALIA
<p>Requisiti essenziali: Bipopotesi valvolare aortica ad impianto sovra-annulare, costituita quale unico materiale biologico da tre livelli di pericardio di capre e vitello. Anelli di ancoraggio a parete di dimensioni ridotte al fine di garantire un ottimo adattamento all'anulus aortico. Esclusivo del sistema di ancoraggio della valvola, presenza di pericardio di capra e vitello per le emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio tromboembolico.</p> <p>MISURE INDISPENSABILI: 19mmx21mmx29mmx26mmx27mmx30mm</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola aortica nativa/protesi aortica.</p> <p>Nota: Può essere usata per sostituire protesi valvolari aortiche preesistentemente impiantate.</p>			<p>Valutazioni Individuali</p> <p>Non idoneo in quanto il materiale richiesto a detta esclusiva deve essere esclusivamente di natura bovina mentre quella offerta contiene anche materiale di natura porcina</p>		PRESENTI
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA SUTURARE; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA.	30	Q1	<p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>Importata a 1 1,00</p> <p>Punteggio 30,000</p>		
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (RIVISTE PEER-REVIEWED, INTERVISTE, CONFERENZE, SIMPOSIA, PUBLICATIONS)	10	Q1	<p>SCARANO 0,70</p> <p>SALSANO 0,70</p> <p>DI CORRADO 0,70</p> <p>Media coefficienti 0,70</p> <p>Importata a 1 1,000</p> <p>Punteggio 10,000</p>		
RAPPORTO AREA UTILE/AREA DI IMPIANTO	25	Q2	<p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,000</p> <p>Importata a 1 1,000</p> <p>Punteggio 25,000</p>		
GAMMA DI MISURE OFFERTE	5	Q3	<p>SCARANO 5,000</p> <p>Punteggio 70,000</p>		
Totale punteggio di qualità	70,00				70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato					70,000
Prezzo offerto					
Base gara quadriennale per lotto		552.000,00			
Ribasso %		0,000			
Punteggio offerta economica	30,00				
Punteggio totale	100,00				

6
base gara

Il prezzo offerto dalla ditta Edwards è di € 624.000,00 superiore alla base d'asta; pertanto il lotto va deserto

Handwritten signatures and initials:
 A
 ESE
 WJ
 EE
 ML
 L

LOTTO 3 BIPROTESI VALVOLARE AORTICA PORCINA CON STENT	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	MEDTRONIC	Valutazioni Individuali	ST. JUDE	Valutazioni Individuali	
Requisiti essenziali: Biproteasi valvolare aortica ad impianto sovra-ventilare, costituita quale unico materiale biologico da valvola aortica porcina adattabilità all'uso medico e equivalente al basso profilo. Anello di sutura di dimensioni ridotte al fine di garantire un ottimo ancoraggio al tessuto aortico e al tessuto pericardico. Sutura per il posizionamento endoprostatico (rispetto all'area utile / diametro esterno), compatibile con risonanza magnetica nucleare, vaso follow, cateteri e risorse tomografiche.			PRESENTI	PRESENTI		PRESENTI	
DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola aortica nativa danneggiata o malfunzionante. Può essere usata per sostituire protesi valvolari aortiche precedentemente impiantate.							
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA SUTURARE; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA	30	Q1	SCARANO	1,00	0,50		
			SALSANO	1,00	0,50		
			DI CORRADO	1,00	0,50		
			Media coefficienti	1,00	0,50		
			Importata a 1	1,00	0,50		
Punteggio			30,000		15,000		
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (RIVISTE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI), DI CARDIOCHIRURGIA, MAX. 5 PUBBLICAZIONI	10	Q1	SCARANO	0,70	0,70		
			SALSANO	0,70	0,70		
			DI CORRADO	0,70	0,70		
			Media coefficienti	0,700	0,700		
			Importata a 1	1,000	1,000		
Punteggio			10,000		10,000		
RAPPORTO AREA UTILE/AREA DI IMPIANTO	25	Q2	SCARANO	1,00	0,50		
			SALSANO	1,00	0,50		
			DI CORRADO	1,00	0,50		
			Media coefficienti	1,000	0,500		
			Importata a 1	1,000	0,500		
Punteggio			25,000		12,500		
GAMMA DI MISURE OFFERTE	5	Q3		5	6		
			Punteggio		2,500		5,000
			Totale punteggio di qualità		67,500		42,500
Totale punteggio di qualità riparametrato			70,000		44,074		
Prezzo offerto							
Base gara quadriennale per lotto		138.000,00		138.800,00		114.000,00	
	Ribasso %	7,826		13,913		17,991	
Punteggio offerta economica	30,00		28,909		30,000		
Punteggio totale	100,00		98,909		74,074		

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta Medtronic sia migliore in quanto a performance e facile suturabilità; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta Medtronic sia migliore in quanto a rapporto area utile ad area di impianto; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

4
base gara

2 ~~EE~~ ~~EE~~ EE WL L

LOTTO 4 BIOPROTESI VALVOLARE AORTICA CON STENT ESPANSIBILE	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	EDWARDS LIFE SCIENCES
<p>Recipiti esenzioni: Bioprotesi subaortica aortica ad impianto sopra-annulare, costituita dalla valvola biologica del tipo bicuspidato montata su stent flessibile e predisposizione per eventuale impianto valvole-valve con zona di espansione contopleta dello stent e indicazione della misura della bioprotesi. Anello di sutura di dimensioni ridotte al fine di garantire un'ottima adattabilità all'anulus nativo e facilitare il posizionamento delle suture. Presenza di indicatori di sutura, ottimali prestazioni emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio tromboembolico.</p> <p>MISURE RICHIESTE: 30mm-27mm-25mm-23mm-21mm-19mm</p>			<p>Valutazioni individuali</p> <p>PRESENTI</p>
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA SUTURARE, ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA	30	Q1	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,00 riportata a 1 1,00 Punteggio 30,000 SCARANO 0,70 SALSANO 0,70 DI CORRADO 0,70 Media coefficienti 0,70 riportata a 1 1,00 Punteggio 10,000 SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,00 riportata a 1 1,00 Punteggio 25,000
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (RIVISTE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI, DI CARDIOCHIRURGIA, MAX. 5 PUBBLICAZIONI)	10	Q1	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,00 riportata a 1 1,00 Punteggio 5,000
RAPPORTO AREA UTILE/AREA DI IMPIANTO	25	Q2	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,00 riportata a 1 1,00 Punteggio 5,000
GAMMA DI MISURE OFFERTE	5	Q3	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,00 riportata a 1 1,00 Punteggio 5,000
Totale punteggio di qualità	70,00		70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato			70,000
Prezzo offerto			
Base gara quadriennale per lotto		140.000,00	
	Ribasso %	0,000	
Punteggio offerta economica	30,00		
Punteggio totale	100,00		

4
base gara

Il prezzo offerto dalla ditta Edwards è di € 144.000,00 superiore alla base d'asta; pertanto il lotto va deserto



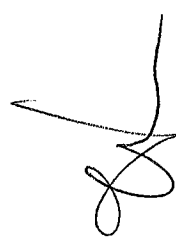


 S EDC [Signature] W L R [Signature] EE

LOTTO 5 BIOPROTESI VALVOLARE AORTICA SENZA STENT		Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	SORIN LIVANOVA
<p>Requisiti essenziali: Bioprotesi valvolare aortica ad impianto sovra-annulare, costituita da pericardio bovino senza stent, posizionabile con monostatura e supporto flessibile e rimovibile. Ottimali prestazioni emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio trombolitico.</p> <p>MISURE ROCHESSE: 16mm-21mm-25mm-27mm</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola aortica nativa. Appagabile in alternativa. Può essere usata per sostituire protesi valvolari aortiche preesistentemente impiantate.</p>				
Valutazioni individuali				
PRESENTI				
IDONEO				
Facilità di impianto	30	Q1	SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
			DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
			ipotesi a 1	1,00
			Punteggio	30,000
			SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
			DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
ipotesi a 1	1,00			
Punteggio	10,000			
Documentazione sull'utilizzo clinico del prodotto (riviste peer-reviewed, internazionali, di cardiocirurgia, max. 5 pubblicazioni)	10	Q1	SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
			DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
			ipotesi a 1	1,00
			Punteggio	10,000
			SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
			DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
ipotesi a 1	1,00			
Punteggio	25,000			
Rapporto area utile/area di impianto	25	Q2	SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
			DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
			ipotesi a 1	1,00
			Punteggio	5,000
			SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
			DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
ipotesi a 1	1,00			
Punteggio	5,000			
Misure	5	Q3	SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
			DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
			ipotesi a 1	1,00
			Punteggio	25,000
			SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
			DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
ipotesi a 1	1,00			
Punteggio	5,000			
Totale punteggio di qualità		70,00		
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000
Prezzo offerto				92,000,00
Base gara quadriennale per lotto				
Base gara quadriennale per lotto		Ribasso %		
			0,000	0,000
Punteggio offerta economica		30,00		30,000
Punteggio totale		100,00		100,000

5
base gara

LOTTO 6 BIOPROTESI VALVOLARE AORTICA SUTURLESS	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	VALUTAZIONI INDIVIDUALI
<p>emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno), compatibilità con riseranza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola aortica nativa, degenere o malfunzionante. Può essere usato per sostituire piccole valvole aortiche precedentemente impiantate. Può essere impiantato mediante intervento chirurgico convenzionale con approccio in sternotomia, mini-sternotomia o toracotomia destra. MISURE RICHESTE: 21mm-23mm-25mm-27mm</p>			
Facilità di impianto	30	Q1	<p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 30,000</p> <p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 10,000</p> <p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 25,000</p>
Documentazione sull'utilizzo clinico del prodotto (riviste peer-reviewed, internazionali, di cardiocirurgia, max. 5 pubblicazioni)	10	Q1	<p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 10,000</p> <p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 25,000</p>
Rapporto area utile/area di impianto	25	Q2	<p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 10,000</p> <p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 25,000</p>
Misure	5	Q3	<p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 10,000</p> <p>SCARANO 1,00</p> <p>SALSANO 1,00</p> <p>DI CORRADO 1,00</p> <p>Media coefficienti 1,00</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 25,000</p>
Totale punteggio di qualità	70,00		70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato			70,000
Prezzo offerto			312.000,00
Prezzo offerto			
Base gara quadriennale per lotto			312.000,00
Base gara quadriennale per lotto	Ribasso %		0,000
			30,000
Punteggio offerta economica			
Punteggio totale	100,00		100,000

4
base gara

2 EOE   

LOTTO 7 BIOPROTESI VALVOLARE AORTICA A POSIZIONAMENTO RAPIDO		Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	PROMED
<p>Bioprotesi valvolare aortica costituita da tre lembi di pericardio bovino, ancorabile in posizione sub-anulare tramite caselle espandibili. Ottimali prestazioni emodinamiche (rapporto area tubo/ diametro esterno), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio trombotico. DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola aortica nativa danneggiata o malfunzionante. Può essere usata per sostituire protesi valvolari aortiche precedentemente impiantate. Può essere impiantata mediante intervento chirurgico convenzionale con approccio in minima incisione.</p> <p>MISURE RICHIESTE: 18mm-21mm-22mm-25mm-27mm</p>				
Valutazioni individuali				
PRESENTI				
IDONEO				
Facilità di impianto	30	Q1	SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
Documentazione sull'utilizzo clinico del prodotto (in veste peer-reviewed, internazionali, di cardiocirurgia, max. 5 pubblicazioni)	10	Q1	DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
			reportata a 1	1,00
			Puntaggio	30,000
			SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
Rapporto area utile/area di impianto	25	Q2	DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
			reportata a 1	1,00
			Puntaggio	10,000
			SCARANO	1,00
			SALSANO	1,00
Misure	5	Q3	DI CORRADO	1,00
			Media coefficienti	1,00
Totale punteggio di qualità	70,00		reportata a 1	1,00
			Puntaggio	25,000
Totale punteggio di qualità riparametrato				5
			Puntaggio	5,000
Prezzo offerto				
Base gara quadriennale per lotto			330.000,00	
Base gara quadriennale per lotto		Ribasso %	0,000	
Punteggio offerta economica		30,00		30,000
Punteggio totale		100,00		100,000

5
base gara.

ML

SRU

MF

EOE

7

LOTTO 8 TUBO VALVOLATO AORTICO MECCANICO RETTO	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	MEDTRONIC	ST. JUDE	SORIN GROUP LIVANOVA
			Valutazioni individuali	Valutazioni individuali	Valutazioni individuali
Requisiti essenziali: Tubo vascolare retto in tessuto di poliestere fimosiata e riduce le complicanze emorragiche, con anello di valvola meccanica a basso profilo, composta da due emisferi mobili (bileaflet) con meccanismo a cerniera, supportati da stent per il mantenimento della struttura. Presenza di indicatori di durata, ottimali prestazioni emodinamiche (sempre area utile / diametro interno, aperture emisferiche), notabilità degli emicicli all'interno dell'anello di sutura (in situ), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio tromboembolico. DESTINAZIONE D'USO: sostituzione della valvola aortica nativa danneggiata o malfunzionante e protesi valvolare aortica pressodentamente impiantata, associata alla valvola aortica disinnervata ed eventualmente dell'arteria ascendente patologica. MISURE RICHIESTE: 18/35mm-20/42mm-24/35mm-26/27mm-32/39mm		NON IDONEA IN QUANTO MANCA LA MISURA 19 RICHIESTA QUALE REQUISITO DI MINIMA	NON IDONEA IN QUANTO MANCA LA MISURA 19 RICHIESTA QUALE REQUISITO DI MINIMA	NON IDONEA IN QUANTO MANCA LA MISURA 19 RICHIESTA QUALE REQUISITO DI MINIMA	
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA SUTURARE, ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA	30	Q1	IDONEO	IDONEO	IDONEO
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (REVISTE PEER-REVIEWED), INTERNAZIONALE, DI CHIRURGIA, IMAX, S PUBLICATION)	10	Q1			
CARATTERISTICHE EMODINAMICHE: RAPPORTO AREA UTILE/AREA DI IMPIANTO.	25	Q2			
GAMMA DI MISURE OFFERTE	5	Q3			
Totale punteggio di qualità	70,00			70,000	
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	
Prezzo offerto					
Base gara quadriennale per lotto		89.600,00		83.200,00	
Ribasso %		1,786		7,143	
Punteggio offerta economica	30,00			30,000	
Punteggio totale	100,00			100,000	
					base gara 7

2 SDC *[Signature]* AL SE

Parametri di valutazione - valori a base di gara	Max punti	Valutazioni individuali	ARTECH	Valutazioni individuali	ST. JUDE	Valutazioni individuali	SORIN GROUP LIVANOVA
<p>Requisiti essenziali: Tubo ventosolo concepito per riprodurre la configurazione anatomica del seno di Valvula, in tessuto di polietilene trattato al vapore con un rivestimento in oro per il miglior risultato, con il miglior rapporto di forza e resistenza a basso profilo, composta da due anelli mobili (forabili) con meccanismo di chiusura a scatto, in grado di essere inseriti in un unico sistema di ancoraggio, in grado di essere inseriti in una oltima adattabile all'anatomia nativa e facilitare il posizionamento dello stent. Presenza di indicatori di stato, ottimali prestazioni emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno, angolo apertura emilinfatico), mobilità degli emilinfatici all'interno dell'anulo di sutura (in situ), compatibilità (rapporto area utile / diametro esterno, angolo apertura emilinfatico), validità follow-up per durata e rischio trombotico.</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: trattamento della Valvula aortica nativa danneggiata e malformata o protese valvolare aortica precedentemente impiantata, associata a insufficienza mitralica, in tutti i casi in cui il rischio di mortalità è elevato e il rischio di mortalità è elevato.</p> <p>MISURE RICHIESTE: 21mm-22mm-25mm-27mm</p>						PRESENTI	
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: FACILITÀ DI IMPIANTO; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA SUTURARE; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA	30	Q1	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 15,000	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 21,000	0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 30,000	PRESENTI	
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA: DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (RIVISTE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI, DI CARDIOCHIRURGIA, MAX 5 PUBBLICAZIONI)	10	Q1	0,70 0,70 0,70 1,000 10,000	0,70 0,70 0,70 1,000 10,000	0,70 0,70 0,70 1,000 10,000	PRESENTI	
CARATTERISTICHE EMODINAMICHE: RAPPORTO AREA UTILE/AREA DI IMPIANTO.	25	Q2	3,00 3,00 1,00 2,333 0,368 9,211	0,00 0,00 2,00 0,667 0,105 2,632	0,00 0,00 2,00 0,667 0,105 2,632		
GAMMA DI MISURE OFFERTE	5	Q3	5 2,500	6 5,000	5 2,500		
Totale punteggio di qualità	70,00		36,711	38,632	67,500		
Totale punteggio di qualità riparametrato			38,070	40,062	70,000		
Prezzo offerto			51,000,00	52,000,00	53,800,00		
Base gara quadriennale per lotto			56.000,00				
Ribasso %							
			8,929	7,143	3,929		
Punteggio offerta economica	30,00		30,000	28,909	21,214		
Punteggio totale	100,00		68,070	68,971	91,214		

Handwritten signatures and initials:
 Top left: S, Sae, Wf
 Top right: W, L, Ee
 Middle right: W, L, Ee
 Bottom right: W, L, Ee

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta SORIN GROUP - LIVANOVA sia migliore in quanto a performance e maneggevolezza da parte del chirurgo, proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

Ditta	S	3	3	3	3	Ditta	S	3	3	3	3
ARTECH	3	3	3	3	3	ST. JUDE	0	0	0	0	1
ARTECH	0	0	0	0	0	SORIN GROUP	5	5	5	5	4
ST. JUDE	0	0	0	0	0	SORIN GROUP	2	2	2	2	1

LOTTO 10 TUBO LINEARE VALSALVA		Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	SEROM	MAQUET
<p>Requisiti essenziali: Proesi in polietilene imbevuto di gelatina o collagene bovino; la forma deve riprodurre l'anatomia del seni di Valsalva della radice aortica, ed il design favorire l'impianto della proesi. DESTINAZIONE D'USO: sostituzione della radice aortica con o senza sostituzione valvolare. MISURE RICHIESTE: ampia gamma di misure</p>				Valutazioni individuali	Valutazioni individuali
	FACILITA' IMPIANTO - POROSITA'	40	Q1	PRESENTI	PRESENTI
				1,00	0,50
				1,00	0,50
				1,00	0,50
				1,00	0,50
				40,000	20,000
	DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (REVISTE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI, MEDICINA CHIRURGIA, MAX, 5 PUBBLICAZIONI)	20	Q1	PRESENTI	PRESENTI
				0,70	0,70
				0,70	0,70
				0,700	0,700
				1,000	1,000
				20,000	20,000
	GAMMA DI MISURE OFFERTE	10	Q3	10	6
				10,000	0,000
	Totale punteggio di qualità	70,00		70,000	40,000
	Totale punteggio di qualità riparametrato			70,000	40,000
Prezzo offerto				27.784,00	19.040,00
Base gara quadriennale net			44.800,00		
		Ribasso %	23,871	37,982	57,500
Punteggio offerta economica		30,00		28,259	30,000
Punteggio totale		100,00		98,259	70,000

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta SEROM sia migliore in quanto a performance; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

6
base gara

2
Ede
ML
SE

LOTTO 11 TUBO PROTESICO RETTO CON VALVOLA AORTICA BIOLOGICA		Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Valutazioni individuali	SORIN GROUP LIVANOVA
<p>Requisiti essenziali: Bioprotesi valvolare aortica costituita da tre lembi di pericardio bovino, ancorabile in posizione sub-anulare tramite anello espandibile. Ottimali prestazioni emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio trombotico.</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola aortica nativa danneggiata o malfunzionante. Può essere usata per sostituzione protesica valvolari aortiche precedentemente impiantate. Può essere impiantata mediante tecnica di taglio convenzionale con approccio in sternotomia, mini-sternotomia o MISURE RICHIESTE: 19mm-21mm-23mm-25mm-27mm</p>					
IDONEO					
	Facilità di impianto; Anello di ancoraggio facile da suturare; Anello di ancoraggio facilmente adattabile a superficie biologica	30	Q1	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,00 ripetuta a 1 1,00 Punteggio 30,000	PRESENTI
	Documentazione sull'utilizzo clinico del prodotto (riviste peer-reviewed, internazionali, di cardiochirurgia, max. 5 pubblicazioni)	10	Q1	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,00 ripetuta a 1 1,00 Punteggio 10,000	
	Rapporto area utile/area di impianto	25	Q2	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,00 ripetuta a 1 1,00 Punteggio 25,000	
	Misure	5	Q3	4 Punteggio 5,000	
	Totale punteggio di qualità	70,00		70,000	
	Totale punteggio di qualità riparametrato			70,000	
	Prezzo offerto			124.800,00	
	Base gara quadriennale per lotto	Ribasso %		0,000	
		30,00		30,000	
	Punteggio offerta economica				
	Totale	100,00		100,000	

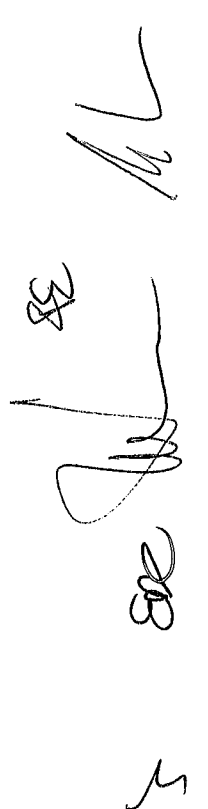
4
base gara

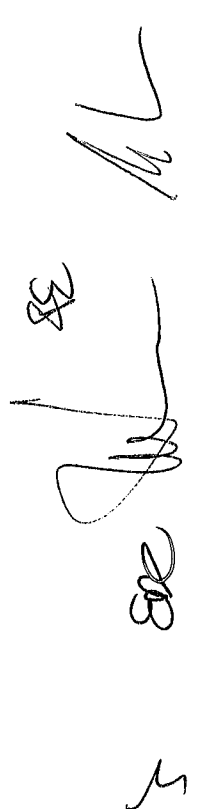
2 EAC *[Signature]* *[Signature]* *[Signature]*

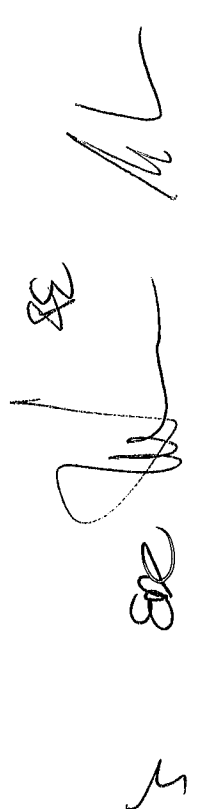
LOTTO 12 TUBO RETTO CON VALVOLA AORTICA INTERAMENTE BIOLOGICO	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Valutazioni Individuali
<p>Requisiti essenziali: Tubo biologico retto con alloggiamento di valvola biologica sterilizzata, privo di altro materiale protesico artificiale. Anello di sutura con caratteristiche atte a garantire una ottima adattabilità all'innulus nativo e facilitare il posizionamento dello stelo. Ottimali prestazioni emodinamiche, compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio tromboembolico.</p> <p>MISURE RICHIESTE: 27mm-32mm-35mm-42mm-52mm</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: sostituzione della valvola aortica nativa danneggiata o malfunzionante o protesi valvolare aortica prospettivamente impiantata, associata a un eventuale trattamento di chirurgia di scomodità di scomodità patologica, specie nel paziente anziano o in caso di fibrillazione atriale sintomatica (prevalente).</p>			
Totale punteggio di qualità	70,00		DESERTO
Totale punteggio di qualità riparametrato			

2 ENE WL E HL

LOTTO 13 BIOVALSALVA	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Valutazioni individuali
<p>Requisiti essenziali: Condotto veicolato con riproduzione dei seni di Valsalva costituito da una proba vescolare in polistirene, associato a valvola con apertura a senso unico, ed anello di salpare con caratteristiche atte a garantire una ottima adatabilità all'anulus nativo e facilitare il posizionamento della sonda. Ottime prestazioni emodinamiche: ridotta resistenza idraulica in diastole, valido follow-up per durata e preciso pompaggio.</p> <p>MISURE RICHIESTE: ampia gamma di misure</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: sostituzione della valvola aortica nativa danneggiata o malfunzionante o protesì valvolare aortica precedentemente impiantata, associata a sostituzione della radice aortica danneggiata ed eventuale sostituzione dell'arteria ascendente patologica, specie nel paziente anziano, in tutte quelle circostanze in cui risulta aumentata la distanza degli osti coronarici, o gli stessi risultino poco mobilizzabili.</p>			
Totale punteggio di qualità	70,00		DESERTO
Totale punteggio di qualità riparametrato			







LOTTO 14 RADICE AORTICA BIOLOGICA COMPLETA	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Valutazioni individuali
<p>Requisiti essenziali: Radice aortica interamente biologica, idonea di livello di sutura rinforzata con complicanze, che garantisce una ottima adattabilità all'anulus nativo e facilitare il posizionamento delle suture. Ottime prestazioni emodinamiche, compatibilità con l'istruzione chirurgica nucleare, valido follow-up per durata e rischio tromboembolico.</p> <p>MISURE INDISPENSABILI: 21mm-23mm-25mm-27mm</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: sostituzione della valvola aortica nativa danneggiata o malfunzionante o protesì valvolare aortica precedentemente impiantata, associata a sostituzione della radice aortica (indicazioni, specie nel paziente anziano solo in caso di infezione della valvola aortica e/o della radice aortica (indicazioni)).</p>			
Totale punteggio di qualità	70,00		DESERTO
Totale punteggio di qualità riparametrato			

2

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

LOTTO 15 PROTESI MECCANICA MITRALICA A BASSO PROFILO		Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	MEDTRONIC	ST JUDE	SORIN GROUP LIVANOVA
				Valutazioni individuali	Valutazioni individuali	Valutazioni individuali
<p>Requisiti essenziali: Valvola a basso profilo, composta da due semilunghi mobili (biforcini) con meccanismo a cerniera, supportati da stent metallico o equivalente (housing) ed anello di sutura utile al fine di garantire un ottimo adattamento all'anulus nativo e facilitare il posizionamento della sutura. Presenza di indicatori di sutura, ottimali prestazioni emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno, angolo apertura antrasich), robustezza (leggi antisaltici ed interno dell'anello di sutura (in situ), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e risultati). MISURE INDISPENSABILI: 26mm-27mm-28mm-31mm-35mm DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola mitralica nativa danneggiata o mal funzionante. Può essere usata per sostituire protesi valvolari mitraliche precedentemente impiantate.</p>						
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: AGEVOLE L'ACCESSO ALL'ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE L'USO SU DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA	30	Q1		PRESENTI 0,50	PRESENTI 1,00	PRESENTI 1,00
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA: DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (REVISTE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI, DI CARDIOCHIRURGIA, MAX. 5 PUBBLICAZIONI)	10	Q1		PRESENTI 0,70	PRESENTI 0,70	PRESENTI 0,70
CARATTERISTICHE EMO DINAMICHE: RAPPORTO AREA UTILE/AREA DI IMPIANTO.	25	Q2		0,50 1,00 10,000	1,00 1,00 10,000	1,00 1,00 10,000
GAMMA DI MISURE OFFERTE	5	Q3		0,250 6,250	0,250 6,250	1,000 25,000
Totale punteggio di qualità	70,00			36,250	51,250	70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato				36,250	51,250	70,000
Prezzo offerto				120.000,00	120.000,00	138.000,00
Base gara quadriennale per lotto			138.000,00			
Ribasso %			6,522	13,043	13,043	0,000
Punteggio offerta economica	30,00		30,000	30,000	30,000	0,000
Punteggio totale	100,00		66,250	81,250	70,000	

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta SORIN GROUP sia migliore in quanto a performance e maneggevolezza da parte del chirurgo; proporzionalmente viene attribuito il punteggio all'altra ditta offerente.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

Ditta	Q1	Q2	Q3	P	R	D	Ditta	P	R	D	VS	DD
MEDTRONIC	1	1	1	1	1	1	ST JUDE	1	1	1	1	1
MEDTRONIC	0	0	0	0	0	0	SORIN GROUP	2	2	2	2	2
ST JUDE	0	0	0	0	0	0	SORIN GROUP	2	2	2	2	2

Handwritten signature and initials: *see [Signature] EE ML*

LOTTO 16 PROTESI MECCANICHE MITRALICA CON SISTEMA DI PROTEZIONE DEGLI ELEMENTI MOBILI	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Valutazioni Individuali			Valutazioni Individuali
			MEDTRONIC	ARTECH	ST. JUDE	
Requisiti essenziali: Valvole composte da due elementi mobili (balestieri) con meccanismo a cerniera, supportati da sito steel, metallo in grado di proteggere gli elementi mobili (brazzi) ed anello di sutura, utile al fine di garantire un'ottima adattabilità all'anulare nativo e facilitare il posizionamento della sutura. Presenza di indicatori di durata, ottimali prestazioni emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno, angolo apertura emilica), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio trombotico. DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola mitralica nativa danneggiata o mal funzionante. Può essere usata per sostituire protesi valvolari mitraliche precedentemente impiantate, specie nelle condizioni caratterizzate da elevato spessore dell'anulare nativo (ex. reinterventi) in cui sia utile prevenire l'interferenza delle strutture circostanti con gli elementi mobili della protesi.			PRESENTI	PRESENTI	PRESENTI	
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE SUPERFICIE BIOLOGICA	30	Q1	0,50 0,50 0,50 0,50 1,00 15,000	1,00	0,50	
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO IN RIVENDITA E IN RIVENDITA INTERNAZIONALE DI CARDIOCHIRURGIA, MAX-5 PUBBLICAZIONI	10	Q1	0,70 0,70 0,70 1,000 10,000	0,70 0,70 0,70 1,000	0,70 0,70 0,70 1,000	
CARATTERISTICHE ENDOGENICHE: SUPPORTO AREA UTILIZZO AREA D'IMPIANTO.	25	Q2	0,00 1,00 0,333 0,048 1,130	7,00 7,000 7,000 1,000 25,000	2,00 2,000 1,667 0,238 5,952	
GAMMA DI MISURE OFFERTE	5	Q3	8 5,000	7 2,500	8 5,000 base gara	
Totale punteggio di qualità	70,00		31,190	67,500	35,952	
Totale punteggio di qualità riparametrato			32,346	70,000	37,284	
Prezzo offerto			80.000,00	92.000,00	80.000,00	
Base gara quadriennale per lotto						
Ribasso %			3,251	0,000	13,043	
Punteggio offerta economica	30,00		30,000	0,000	30,000	
Punteggio totale	100,00		62,346	70,000	67,284	

Nota: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta ARTECH sia migliore in quanto la struttura metallica della valvola garantisce una migliore protezione degli elementi mobili; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

Ditta	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
MEDTRONIC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARTECH	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ST. JUDE	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Handwritten signature and initials.

LOTTO 17 Bioprotesi valvolare mitralica con stent	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	EDWARDS LIFE SCIENCES
<p>Bioprotesi valvolare ed impianto coronario, costituito, quale unico materiale biobioresorbibile, da tre cerchi sensoriali di polidimetil silossano iniettabili su stent flessibile in lega metallica di basso profilo. Anello di sutura di dimensioni ridotte al fine di garantire un ottimo adattamento all'anulus nativo e facilitare il posizionamento delle suture. Presenza di indicatori di sutura, ottimali prestazioni emodinamiche (rapporto area utile / diametro esterno), compatibilità con risonanza magnetica nucleare, valido follow-up per durata e rischio tromboembolico. MISURE INDISPENSABILI: 25mm-27mm-29mm-31mm-33mm DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola mitralica nativa danneggiata o malformata. Può essere usata per sostituire protesi valvolari senza procedimenti impiantati.</p>			
			Valutazioni individuali
			PRESENTI
	30	Q1	SCARANO 0,50 SALSANO 0,50 DI CORRADO 0,50 Media coefficienti 0,50 risposta a 1 1,00 Punteggio 30,000
	10	Q1	SCARANO 0,70 SALSANO 0,70 DI CORRADO 0,70 Media coefficienti 0,700 risposta a 1 1,000 Punteggio 10,000
	25	Q2	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,000 risposta a 1 1,000 Punteggio 25,000
	5	Q3	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti 1,000 risposta a 1 1,000 Punteggio 5,000
	70,00		65,000
Totale punteggio di qualità			
Totale punteggio di qualità riparametrato			70,000
Prezzo offerto			
Base gara quadriennale per lotto		134.000,00	
	Ribasso %	0,000	
Punteggio offerta economica	30,00		
Punteggio totale	100,00		

Il prezzo offerto dalla ditta Edwards è di €. 208.000,00 superiore alla base d'asta; pertanto il lotto va deserto

Handwritten signature and initials

LOTTO 18 BIOPROTESI VALVOLARE MITRALICA CON STENT E AMPIO ANELLO DI SUTURA	Max punti	Parametri di valutazione -valori a base di gara	MEDTRONIC	Valutazioni Individuali	ST. JUDE
<p>Requisiti essenziali: Bioprotesi valvolare porcina ad impianto sovracululare, con stent flessibile di basso profilo. Anello di sutura di voluminose dimensioni al fine di garantire un'ottima adattabilità all'anulus specie nelle condizioni di annuli calcificati ed irregolari, facilitando al contempo il posizionamento delle suture. Presenza di indicatori di sutura, ottimali prestazioni emodinamiche, compatibilità con risonanza magnetica nucleare, compatibilità con TAC e PET/CT.</p> <p>MISURE ESSENZIALI: 35mm di diametro per curata e rischio trombotico.</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: sostituzione valvola mitralica nativa danneggiata o mal funzionante. Può essere usato per sostituire protesi valvolari aortiche precedentemente impiantate, specie nel paziente con annulus mitralico calcifico e di profilo irregolare.</p>			PRESENTI	PRESENTI	
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DI SUTURA; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA; ANELLO DI ANCORAGGIO UTILE AL FINE DI AGEVOLARNE L'ADATTABILITÀ SU ANNULI CALCIFICI; PRESENZA DI INDICATORI DI SUTURA	40	Q1	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 40,000	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 20,000	
PRESENZA DI INDICATORI DI SUTURA					
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL LOTTO (VISITE PER REVIEWED INTERNATIONAL JOURNAL OF SURGERY), (MAX 5 PUBBLICAZIONI)	10	Q1	0,70 0,70 0,70 0,70 1,000 10,000	0,70 0,70 0,70 0,70 1,000 10,000	
CARATTERISTICHE EMODINAMICHE BASSI GRADIENTI	15	Q4*	0,70 15,000	0,70 15,000	
GAMMA DI MISURE OFFERTE	5	Q3	0 5,000	0 5,000	
Totale punteggio di qualità	70,00		55,000	35,000	
Totale punteggio di qualità riparametrato			70,000	44,545	
Prezzo offerto			158,400,00	152,000,00	
Base gara quadriennale per lotto		134,000,00			
Ribasso %		7,826	13,913	17,391	
Punteggio offerta economica	30,00		28,909	30,000	
Punteggio totale	100,00		98,909	74,545	

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta MEDTRONIC sia migliore in quanto a performance; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

1
base gara
5
base gara

[Handwritten signatures and initials]

LOTTO 19 ANELLO PER PLASTICA MITRALICA A STABILITA' DI FORMA	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	MEDTRONIC	ST JUBE	EDWARDS LIFESCIENCES ITALY
Requisiti essenziali: Anello mitralico semitidolo chiuso, a profilo rettiforme, strutturalmente in grado di garantire la stabilità di forma, ricoperto in modo da favorire la sutura. Holder e misuratori adatti all'apposito mini-invasivo. Ampia gamma di misure. DESTINAZIONE D'USO: Chiusura riparativa della valvola mitrale insufficiente a etiologia degenerativa.			Valutazioni individuali	Valutazioni individuali	Valutazioni individuali
			PRESENTI	NON IDONEO IN QUANTO MANCA LA MISURA 36 RICHIESTA QUALE REQUISITO DI MINIMA	PRESENTI
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA SUTURARE; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA; FORMA E GRADO DI RIGIDITA'	45	Q1	0,50 0,50 0,50 0,50 22,500	1,00 1,00 1,00 1,00 45,000	1,00 1,00 1,00 1,00 45,000
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (RIVISTE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI, DI CARDIOCHIRURGIA, MAX 5 PUBBLICAZIONI)	15	Q1	0,70 0,70 0,70 1,000 15,000	0,70 0,70 0,70 1,000 15,000	0,70 0,70 0,70 1,000 15,000
GAMMA DI MISURE OFFERTE	10	Q3	9 10,000	9 10,000	9 10,000
Totale punteggio di qualità	70,00		47,500		70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato			47,500		70,000
Prezzo offerto Base gara		60.000,00	51.000,00		60.000,00
Base gara quadriennale per lotto					
Ribasso %		3,750	15,000		0,000
Punteggio offerta economica	30,00		30,000		0,000
Punteggio totale	100,00		77,500		70,000

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta EDWARDS sia migliore in quanto a performance, proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerte.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

7 ERE WJ SE KL

LOTTO 20 ANELLO PER PLASTICA MITRALICA SEMIRIGIDO A VARIABILITA' DI FORMA	Max punti	Parametri di validazione - valori a base di gara	MEDTRONIC	EDWARDS	ST. JUDE	SOINN GROUP
Valutazioni Individuali			Valutazioni Individuali	Valutazioni Individuali	Valutazioni Individuali	Valutazioni Individuali
Requisiti minimi: Anello mirino chiaro semirigido, a flessibilità variabile nelle posizioni anteriori e posteriori. In grado di modificare la propria forma durante il ciclo auto-diagnostico. Risposto in modo da favorire la lettura. Ampia gamma di misure. MISURE INDISPENSABILI: 28mm*38mm*30mm-32mm*34mm-36mm-38mm DISTRIBUZIONE D'USO: Chirurgia ripetitiva della valvola mitrale risultante in etiology degenerativa. Utilizzo riservato ai casi in cui al richiedo il mantenimento di una migliore qualità anulare.			PRESENTI	PRESENTI	PRESENTI	PRESENTI
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA SUTTURARE; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA; FORMA E GRADO DI RIGIDITA'	45	Q1	0,50	1,00	0,50	0,50
			0,50	1,00	0,50	0,50
			0,50	1,00	0,50	0,50
			0,50	1,00	0,50	0,50
			22,500	45,000	22,500	22,500
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (PUBBLICAZIONI, RIVISTE, INTERNAZIONALI DI CARICERURGIA, MAX 5 PUBBLICAZIONI)	15	Q1	0,70	0,70	0,70	0,70
			0,70	0,70	0,70	0,70
			0,700	0,700	0,700	0,700
			1,000	1,000	1,000	1,000
			15,000	15,000	15,000	15,000
			15,000	15,000	15,000	15,000
GAMMA DI MISURE OFFERTE	10	Q3	9	9	9	8
			10,000	10,000	10,000	5,000
Totale punteggio di qualità	70,00		47,500	70,000	47,500	42,500
Totale punteggio di qualità riparametrato			47,500	70,000	47,500	42,500
Prezzo offerto			17,000,00		11,000,00	19,400,00
Base gara quadriennale per lotto		20,000,00				
Ribasso %		15,750	15,000		45,000	3,000
Punteggio offerta economica	30,00		19,286		30,000	3,857
Punteggio totale	100,00		66,786		77,500	46,357

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta EDWARDS sia migliore in quanto a performance; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerte.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

7
base gara

3 ore 2/2/2018

LOTTO 21 ANELLO PER PLASTICA MITRALICA IN PATOLOGIA ISCHEMICA	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	EDWARDS LIFE SCIENCES
<p>Requisiti essenziali: Anello mitralico chiuso semitigido, con disegno tridimensionale asimmetrico Ricostruito in modo da favorire la sutura. Ampia gamma di misure. INDISPENSABILI: 20mm-30mm-30mm-30mm-30mm DESTINAZIONE D'USO: Chirurgia riparativa della valvola mitrale insudiente a etiologia ischemica.</p>			
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA AFFIARLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA	45	Q1	<p>SCARANO 0,50</p> <p>SALSANO 0,50</p> <p>DI CORRADO 0,50</p> <p>Media coefficienti 0,50</p> <p>ripetute a 1 1,00</p> <p>Punteggio 45,0000</p>
	15	Q1	<p>SCARANO 0,70</p> <p>SALSANO 0,70</p> <p>DI CORRADO 0,70</p> <p>Media coefficienti 0,7000</p> <p>ripetute a 1 1,0000</p> <p>Punteggio 15,0000</p>
GAMMA DI MISURE OFFERTE	10	Q3	<p>5</p> <p>6</p> <p>10,0000</p> <p>Punteggio</p>
Totale punteggio di qualità	70,00		70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato			70,000
Prezzo offerto			
Base gara quadriennale per lotto		20,000,00	
	Ribasso %	0,000	
Punteggio offerta economica	30,00		
Punteggio totale	100,00		

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta EDWARDS sia migliore in quanto a performance; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

Il prezzo offerto dalla ditta Edwards è di €. 27.000,00 superiore alla base d'asta; pertanto il lotto va deserto

2 Ed Edwards EE AL

LOTTO 22 BAND MITRALICO	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Valutazioni individuali	Valutazioni individuali	EDWARDS LIFESCIENCE S ITALY
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANCORAGGIO FACILE DA SUTURARE; ANELLO DI ANCORAGGIO ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA; HOLDER E MISURATORE HOLDER E MISURATORE	60	Q1	SCARANO	1,00	NON IDONEO IN QUANTO OFFRONO ANELLO MITRALICO ANZICHE' STRISCIA DI MATERIALE PROTESICO COME RICHIESTO DA CAPITOLATO TECNICO
			SALSANO	1,00	
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (REVISE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI, IN CAROICHIURGIA, MAX 5 PUBBLICAZIONI)	10	Q1	DI CORRADO	0,70	PRESENTI
			Media coefficienti ripetuta a 1	1,00	
Totale punteggio di qualità	70,00		Punteggio	10,000	
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	
Prezzo offerto				30.000,00	
Base gara quadrimestrale per lotto		40.000,00			
	Ribasso %	6,250		25,000	
Punteggio offerta economica	30,00			30,000	
Punteggio totale	100,00			100,000	

Motivazione: La commissione giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta MEDTRONIC sia migliore in quanto a performance; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerte.

Motivazione: E' stata valutata la documentazione scientifica disponibile

2 see [Signature] FE [Signature]

LOTTO 23 ANELLO PER PLASTICA DELLA VALVOLA TRICUSPIDE		Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara.	Valutazioni Individuali	MEDTRONIC	Valutazioni Individuali	SORIN GROUP	Valutazioni Individuali	EDWARDS LIFESCIENCES ITALY
<p>Requisiti essenziali: Anello tricuspidale bidimensionale aperto in prossimità della commissura anulo-ventrale, in grado di conformarsi alla complessa anatomia dell'anulus tricuspidale, rispetto in modo da favorire la sutura. Ampia gamma di misure.</p> <p>MISURE INDISPENSABILI: 26mm-28mm-30mm-32mm-34mm-36mm</p> <p>DESTRINZIONE D'USO: Chirurgia riparativa della valvola. Incisibile insufficiente.</p>									
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: ANELLO DI ANCORAGGIO FACILE DA SUTURARE; ANELLO DI ANCORAGGIO FACILMENTE ADATTABILE A SUPERFICIE BIOLOGICA; FORMA E GRADO DI RIGIDITA'		45	Q1	0,50	PRESENTI	NON IDONEO IN QUANTO MANCA LA MISURA 26 RICHIESTA QUALE REQUISITO DI MINIMA		PRESENTI	1,00
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA: DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (RIVISTE PER-REVIEWED, INTERNAZIONALI, DI CARDIOCHIRURGIA, MAX. 5 PUBBLICAZIONI)		15	Q1	0,70					1,00
GAMMA DI MISURE OFFERTE		10	Q3	0,70					1,00
Totale punteggio di qualità		70,00		10,000	47,500			70,000	
Totale punteggio di qualità riparametrato				47,500				70,000	
Prezzo offerto				17,000,00				20,000,00	
Base gara quadriennale per			20,000,00						
Ribasso %			3,750						
Punteggio offerta economica		30,00		30,000				0,000	
Punteggio totale		100,00		77,500				70,000	

Motivazione: La Commissione Giudicatrice ritiene che il prodotto offerto dalla ditta EDWARDS sia migliore in quanto a performance; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerenti.

Motivazione: è stata valutata la documentazione scientifica disponibile

LOTTO 24 MATRICE EXTRACELLULARE BIOLOGICA	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	ARTECH	APTMA MEDICAL
Requisiti essenziali: Matrice extracellulare biologica, biodegradabile, con proprietà antibatteriche, antinfiammatorie e rigenerative. L'USO È SUO DESTINATARIO. Il prodotto deve essere utilizzabile anche come rinforzo per linee di sutura e per la riparazione/costruzione chirurgica del pericardio.			Valutazioni individuali	Valutazioni individuali
			NON DONO IN QUANTO MANCANO LE PROPRIETA' ANTIBATTERICHE ED ANTINFAMMATORIE INOLTRE MISURE DIVERSE RISPETTO A QUELLE RICHIESTE.	PRESENTI
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: CARATTERISTICO: NUMERO DEI COMPONENTI CON PROPRIETA' ANTIBATTERICHE, RESISTENZA A STRESS PRESSORIO	40	Q1	SCARANO SALSANO DI CORRADO Media coefficienti ripetute a 1 Puntaggio	1,00 1,00 1,00 1,00 40,000
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (RIVISTE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI), DI CARDIOCHIRURGIA, MAX. 5 PUBBLICAZIONI	20	Q1	SCARANO SALSANO DI CORRADO Media coefficienti ripetute a 1 Puntaggio	0,70 0,70 0,70 0,70 1,000 20,000
GAMMA MISURE OFFERTE	10	Q3		0,000 10,000
Totale punteggio di qualità	70,00			70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000
Prezzo offerto				15.360,00
Base gara quadrimestrale per lotto		15.684,00		
	Ribasso %	0,516		2,066
Punteggio offerta economica	30,00			30,000
Punteggio totale	100,00			100,000

1
base gara

LOTTO 25 MATRICE EXTRACELLULARE BIOLOGICA	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Valutazioni individuali	APTTVA MEDICAL
<p>Requisiti essenziali: Matrice extracellulare biologica, biodegradabile, con proprietà antitumoriche, antinfiammatorie e rigenerative.</p> <p>MISURE RICHIESTE: 7x10 cm, class. (4-4-009).</p> <p>DESTINAZIONE D'USO: patch biologico per riparazione tessutale, cardifascio vaso vascolare, utilizzabile anche come rinforzo per linee di sutura e per la riparazione/sostituzione chirurgica del pericardio.</p>			PRESENTI	
CARATTERISTICHE STRUTTURALI: CARATTERISTICHE/NUMERO DEI COMPONENTI CON PROPRIETA' ANTIBATTERICHE, RESISTENZA A STRESS PRESSORIO	40	Q1	SCARANO 1,00 SALSANO 1,00 DI CORRADO 1,00 Media coefficienti riportata a 1 1,00 Puntaggio 40,000 SCARANO 0,70 SALSANO 0,70 DI CORRADO 0,70 Media coefficienti riportata a 1 0,70 Puntaggio 20,000	100,000
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA: DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (PRE-CLINICAL REVIEW), INTERNAZIONALI DI CARICHI/CHIRURGIA, MAX 5 PUBBLICAZIONI	20	Q1	SCARANO 1,000 Puntaggio 20,000 GAMMA MISURE OFFERTE 0,000	30,000
	10	Q3		100,000
Totale punteggio di qualità	70,00			70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000
Prezzo offerto				12.224,00
Base gara quadriennale per lotto				
	Ribasso %			
		25,000		100,000
Punteggio offerta economica	30,00			30,000
Punteggio totale	100,00			100,000

1
base gara

2 ore *[Signature]* FE *[Signature]*

LOTTO 26 PATCH IN PERICARDIO BOVINO		Max punti	Parametri di valutazione -valori a base di gara	Valutazioni individuali	ST JUDE	Valutazioni individuali	LE MATRE VASCULAR	EDWARDS LIFESCIENCE S ITALY
Requisiti essenziali: Patch in pericardio bovino, intatto. MISURE RICHIESTE: 5x10 cm circa (4x10%). DESTINAZIONE D'USO: chiusura del pericardio. Ricostruzione e riparazione cardiaca e dei grandi vasi.		50	QT	SCARANO	1,00	PRESENTI	0,40	NON IDONEO IN QUANTO OFFERTA MISURA DI CM 10x15 ANZICHE' CM 5x10 RICHIESTA QUALE REQUISITO DI MINIMA COME DA CAPITOLATO TECNICO
				SALSANO	1,00	PRESENTI	0,40	
CARATTERISTICHE STRUTTURALI:FORZA TENSILE; MANEGGEVOLEZZA, FLESSIBILITA', SUTURABILITA'.		20	QT	DI CORRADO	1,00			
				Media coefficienti ripetibile a 1	1,00		0,27	
DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA : DOCUMENTAZIONE SULL'UTILIZZO CLINICO DEL PRODOTTO (RVISTE PEER-REVIEWED, INTERNAZIONALI, DI CARDIOCHIRURGIA, MAX-5 PUBBLICAZIONI)		70,00		Punteggio	30,000		13,333	
				SCARANO	0,70		0,50	
Totale punteggio di qualità		70,00		SALSANO	0,70		0,50	
				DI CORRADO	0,70		0,50	
Prezzo offerto Base gara quadriennale per lotto		Ribasso %	16.400,00	Media coefficienti ripetibile a 1	1,000		0,714	
				Punteggio	20,000		14,286	
Punteggio offerta economica		30,00		30,000		30,000		
Punteggio totale		100,00		100,000		57,619		

Motivazione: La commissione Giudicatrice ritiene che l'offerta della ditta St. Jude sia migliore in quanto a PERFORMANCE; proporzionalmente viene attribuito il punteggio alle altre offerte

Motivazione: La Commissione Giudicatrice ritiene che la documentazione scientifica presentata dalla ditta St. Jude sia migliore in quanto a

Handwritten signatures and initials:
 r
 ere
 Wk
 HLL
 HLL