



**PROCEDURA APERTA – MEDIANTE PIATTAFORMA INFORMATICA “SINTEL” –
PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN CONTO DEPOSITO, SUDDIVISA IN
LOTTI, DI VALVOLE E ANELLI PROTESICI OCCORRENTI PER MESI 12 ALLA S.C.
CARDIOCHIRURGIA DELL’AZIENDA OSPEDALIERA S.CROCE E CARLE DI CUNEO
– GARA N. 8044032 – CIG VARI.**

II VERBALE

L’anno duemilaventuno il giorno quattordici del mese di giugno, alle ore quattordici, in Cuneo presso una sala della Struttura Complessa Interaziendale Acquisti Beni e Servizi – sito al numero diciannove/A di Corso Brunet, si sono riuniti per la valutazione delle offerte tecniche pervenute in riferimento alla procedura di gara in oggetto i componenti della Commissione Giudicatrice nominata con determinazione cinquecentootto del nove aprile duemilaventuno:

Dr.	Vincenzo	COLUCCI	Dirigente Medico S.C. Cardiochirurgia – A.O.S.CROCE e CARLE	- PRESIDENTE
Dr.	Francesco	ROSATO	Dirigente Medico S.C. Cardiochirurgia – A.O.S.CROCE e CARLE	- COMPONENTE
Dr.	Riccardo	DUTTO	Dirigente S.C. Farmacia – A.O. S.CROCE e CARLE	- COMPONENTE

Dott.ssa	Monica	FICETTI	Collaboratore Prof.le Amm.vo Esperto S.C.I. Acquisti Beni e Servizi – A.O. S.CROCE e CARLE	- SEGRETARIO VERBALIZZANTE
----------	--------	---------	---	-------------------------------

Il Presidente dichiara aperta la seduta.

La Commissione Giudicatrice, a seguito della verifica della documentazione tecnica delle relazioni e del progetto tecnico presentati, procede all’analisi delle offerte rispetto ai requisiti minimi di idoneità richiesti dal Capitolato speciale descrittivo e prestazionale e all’attribuzione dei coefficienti di valutazione qualitativa nonché alla loro successiva trasformazione in punteggi, sulla base dei pesi attribuiti ai singoli sub-criteri stabiliti dall’art. 19 del Disciplinare di gara.

L’analisi delle offerte conduce alle valutazioni dettagliatamente di seguito indicate:



LOTTO 1 protesi valvolari meccaniche bileaflet aortiche				VALORI MAX PUNTEGGI	ABBOTT		MEDTRONIC		SANITEX		SORIN	
					REGENT		OPEN PIVOT		ON-X-AORTIC		BICARBON FITLINE AORTICA	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>ruotabilità, EOA, angolo di apertura, adattabilità all'anatomia del paziente, necessità anticoagulante</i>	20	1	20	0,60	12	1	20	0,60	12
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata gradienti e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	22	0,80	17,6	0,60	13,2	0,80	17,6	0,60	13,2
		1.3	Versatilità cuffia di sutura: <i>morbidezza, ampiezza, penetrabilità, comfort chirurgici</i>	14	1	14	0,60	8,4	1	14	0,60	8,4
		1.4	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori.</i>	14	1	14	0,60	8,4	1	14	0,60	8,4
TOTALE				70	65,6		42		65,6		42	

LOTTO 2 protesi valvolari biologiche pericardiche con supporto per sostituzione valvolare aortica				VALORI MAX PUNTEGGI	ABBOTT		MEDTRONIC		PRO.MED	
					TRIFECTA GT		AVALUS		PERIMOUNT 3300ITX	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>ruotabilità, EOA, ingombro</i>	15	0,40	6	0,40	6	1	15
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, gradienti e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	13	0,60	7,8	0,40	5,2	1	13
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori.</i>	14	0,80	11,2	0,80	11,2	0,80	11,2
		1.4	Risultati emodinamici: <i>gradiente trans protesico postoperatorio (immediato e a distanza, con dati registarti o da letteratura)</i>	14	0,60	8,4	0,60	8,4	1	14
		1.5	Trattamento anti calcificante: <i>presenza e tipologia</i>	14	0,60	8,4	0,60	8,4	1	14
TOTALE				70	41,8		39,2		67,2	



LOTTO 3				VALORI MAX PUNTEGGI	ABBOTT		MEDTRONIC	
protesi valvolari biologiche pericardiche con supporto per sostituzione valvolare aortica (per anulus piccolo)					TRIFECTA GT		AVALUS	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>morfologia e tipologia di costruzione della protesi per adattarsi ad anulus piccoli,, EOA, ingombro</i>	15	0,60	9	0,60	9
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, gradienti e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	14	0,60	8,4	0,40	5,6
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori.</i>	14	0,80	11,2	0,80	11,2
		1.4	Risultati emodinamici: <i>gradiente trans protesico postoperatorio (immediato e a distanza, con dati registrati o da letteratura)</i>	20	0,60	12	0,60	12
		1.5	Trattamento anti calcificante: <i>presenza e tipologia</i>	7	0,60	4,2	0,60	4,2
TOTALE				70	44,8		42	

LOTTO 4 protesi valvolari aortiche sutureless				VALORI MAX PUNTEGGI	PRO.MED		SORIN	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>ruotabilità, EOA, ingombro</i>	14	1	14	0,40	5,6
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, gradienti e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	7	1	7	0,60	4,2
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori.</i>	21	1	21	0,60	12,6
		1.4	Risultati emodinamici: <i>gradiente trans protesico postoperatorio (immediato e a distanza, con dati registrati o da letteratura)</i>	21	1	21	0,80	16,8
		1.5	Trattamento anti calcificante: <i>presenza e tipologia</i>	7	1	7	0,40	2,8
TOTALE				70	70		42	



LOTTO 5 protesi valvolari aortiche per pazienti giovani					VALORI MAX PUNTEGGI	EDWARDS		MEDTRONIC	
					D	INSPIRIS RESILIA		AVALUS	
N	CRITERIO VALUTAZIONE	DI	N.	SOTTOCRITERIO VALUTAZIONE		DI	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE
1	Qualità		1.1	Caratteristiche strutturali: <i>anulus adattabile a successivi reimpianti trans catetere</i>	28	1	28	0,40	11,2
			1.2	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori.</i>	14	1	14	0,60	8,4
			1.3	Risultati emodinamici: <i>gradiente trans protesico postoperatorio (immediato e a distanza, con dati registrati o da letteratura)</i>	14	1	14	0,80	11,2
			1.4	Trattamento anti calcificante: <i>presenza e tipologia</i>	14	1	14	0,60	8,4
TOTALE					70		70		39,2

LOTTO 6 protesi valvolari biologiche senza supporto per sostituzione valvolare aortica complete di radice aortica biologica					VALORI MAX PUNTEGGI	MEDTRONIC	
						FREESTYLE	
N	CRITERIO VALUTAZIONE	DI	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità		1.1	Caratteristiche strutturali: <i>radice aortica animale completa, eventuale presenza di materiale dacron suturato</i>	20	0,80	16
			1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	10	0,80	8
			1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>	25	0,80	20
			1.4	Trattamento anti calcificante: <i>presenza e tipologia</i>	15	0,60	9
TOTALE					70	53	



LOTTO 7 protesi valvolari meccaniche bileaflet mitraliche				VALORI MAX PUNTEGGI	ABBOTT		MEDTRONIC		SANITEX		SORIN	
					SERIE MASTER		OPEN PIVOT STD		ON-X MITRALIC		BICARBON FITLINE MITRALICA	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>ruotabilità, EOA, angolo di apertura, adattabilità all'anatomia del paziente, necessità anticoagulante</i>	20	1	20	0,60	12	1	20	0,60	12
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	22	0,80	17,6	0,60	13,2	0,80	17,6	0,60	13,2
		1.3	Versatilità cuffia di sutura: <i>morbidezza, ampiezza, penetrabilità, comfort chirurgico</i>	14	1	14	0,60	8,4	1	14	0,60	8,4
		1.4	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>	14	1	14	0,60	8,4	1	14	0,60	8,4
TOTALE				70	65,6		42		65,6		42	

LOTTO 8 protesi valvolari biologiche porcine con supporto per sostituzione valvolare mitralica				VALORI MAX PUNTE GGI	ABBOTT		MEDTRONIC	
					EPIC - SISTEMA FLEXIT		HANCOCK II	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>morfologia e tipologia di costruzione della protesi, EOA, ingombro</i>	14	1	14	0,40	5,6
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	14	0,80	11,2	0,80	11,2
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>	14	1	14	0,40	5,6
		1.4	Risultati emodinamici: <i>gradiente trans protesico postoperatorio (immediato e a distanza, con dati registrarti o da letteratura)</i>	14	1	14	0,60	8,4
		1.5	Trattamento anti calcificante: <i>presenza e tipologia</i>	14	0,80	11,2	0,80	11,2
TOTALE					64,4		42	



LOTTO 9 protesi valvolari biologiche pericardiche con supporto per sostituzione valvolare mitralica					VALORI MAX PUNTEGGI	PRO.MED		
						PERIMOUNT 7300TFX		
N	CRITERIO VALUTAZIONE	DI	N.	SOTTOCRITERIO VALUTAZIONE	DI	D	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità		1.1	Caratteristiche strutturali: <i>morfologia e tipologia di costruzione della protesi, EOA, ingombro</i>		14	1	14
			1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>		14	0,80	11,2
			1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>		14	0,80	11,2
			1.4	Risultati emodinamici: <i>gradiente trans protesico postoperatorio (immediato e a distanza, con dati registrati o da letteratura)</i>		14	1	14
			1.5	Trattamento anti calcificante: <i>presenza e tipologia</i>		14	1	14
		TOTALE					70	64,4

LOTTO 10 anelli protesici rigidi preformati aperti per chirurgia riparativa mitralica					VALORI MAX PUNTEGGI	MEDTRONIC		PRO.MED		SORIN	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI	PHYSYO		CARBOMEDICS ANNULOFLOR		
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>adattabilità all'anatomia e fisiopatologia del paziente</i>	36	0,40	14,4			1	36	
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	21	0,60	12,6			0,40	8,4	
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>	13	0,80	10,4			1	13	
TOTALE				70	37,4		(*)		57,4		



(*) La Ditta Pro.Med Srl ha offerto un anello non aperto e pertanto non conforme a quanto richiesto dal Capitolato speciale. La Ditta è pertanto esclusa dal prosieguo della gara nel lotto in questione.

LOTTO 11 anelli protesici semirigidi preformati chiusi per chirurgia riparativa mitralica				VALORI MAX PUNTEGGI	ABBOTT		MEDTRONIC		PRO.MED		SORIN	
					SEGUIN SARP		SIMULUS 800SR		PHYSIO II		MEMO 4D	
N°	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI	VALUT	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>adattabilità all'anatomia e fisiopatologia del paziente</i>	36	0,60	21,6	1	36	1	36	0,60	21,6
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	21	0,80	16,8	1	21	1	21	0,40	8,4
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>	13	1	13	1	13	1	13	1	13
TOTALE				70	51,4		70		70		43	

LOTTO 12 anelli protesici rigidi preformati per chirurgia riparativa tricuspidalica				VALORI MAX PUNTEGGI	MEDTRONIC		PRO.MED	
					CONTOUR 3D		EDWARDS MC3	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>adattabilità all'anatomia e fisiopatologia del paziente</i>	36	1	36	1	36
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	21	0,80	16,8	1	21
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>	13	1	13	1	13
TOTALE				70	65,8		70	



LOTTO 13 anelli protesici preformati flessibili e modulari per chirurgia riparativa mitralica				VALORI MAX PUNTEGGI	ABBOTT		MEDTRONIC		SORIN	
					TAILOR TARP		SIMULUS 700FC		CARBOMEDICS ANNULOFLEX	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>adattabilità all'anatomia e fisiopatologia del paziente</i>	36	0,80	28,8	1	36	0,60	21,6
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	21	0,80	16,8	1	21	0,20	4,2
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>	13	1	13	1	13	1	13
TOTALE				70	58,6		70		38,8	

LOTTO 14 anelli protesici preformati rigidi per chirurgia riparativa mitralica in insufficienza ischemica				VALORI MAX PUNTEGGI	ABBOTT		PRO.MED		SORIN	
N	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO VALUTAZIONE	D	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI	VALUTAZIONE	PUNTI
1	Qualità	1.1	Caratteristiche strutturali: <i>adattabilità all'anatomia e fisiopatologia del paziente</i>	15	0,80	12	1	15	0,60	9
		1.2	Sagomatura idonea per lembo posteriore: <i>morfologia idonea alla correzione rigurgito ischemico</i>	28	0,40	11,2	1	28	0,40	11,2
		1.2	Dati follow-up: <i>letteratura Pubmed aggiornata, durata e complicanze (per tipologia di pubblicazione, numero articoli, numero pazienti esaminati)</i>	14	0,60	8,4	1	14	0,40	5,6
		1.3	Facilità d'impianto: <i>adattabilità alla chirurgia, sistema di supporto, misuratori</i>	13	1	13	1	13	1	13
TOTALE				70	44,6		70		38,8	



Essendo le ore sedici e minuti quarantacinque la seduta viene chiusa.

Il presente verbale viene approvato e sottoscritto.

Dr.	Vincenzo	COLUCCI	Dirigente Medico S.C. Cardiologia – A.O.S.CROCE e CARLE	- PRESIDENTE _____
Dr.	Francesco	ROSATO	Dirigente Medico S.C. Cardiologia – A.O.S.CROCE e CARLE	- COMPONENTE _____
Dr.	Riccardo	DUTTO	Dirigente S.C. Farmacia – A.O. S.CROCE e CARLE	- COMPONENTE _____
Dott.ssa	Monica	FICETTI	Collaboratore Prof.le Amm.vo Esperto S.C.I. Acquisti Beni e Servizi – A.O. S.CROCE e CARLE	- SEGRETARIO VERBALIZZANTE _____