



**PROCEDURA APERTA - MEDIANTE PIATTAFORMA INFORMATICA “SINTEL” -
PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA, SUDDIVISA IN LOTTI, DI MATERIALE
PER RIMOZIONE TROMBI NELLO STROKE ISCHEMICO OCCORRENTE PER MESI
24 ALLA S.C. RADIOLOGIA E ALLA S.S.D. NEURORADIOLOGIA DELL’AZIENDA
OSPEDALIERA S. CROCE E CARLE DI CUNEO – GARA N. 7372782 – CIG VARI.**

II° VERBALE

L’anno duemiladiciannove il giorno diciotto del mese di novembre, alle ore dodici, in Cuneo presso una sala della Struttura Complessa Interaziendale Acquisti Beni e Servizi sito al numero diciannove/A di Corso Carlo Brunet, sono comparsi i componenti della Commissione Giudicatrice nominata con determinazione numero novecentocinquantadue del dieci settembre duemiladiciannove per effettuare le operazioni descritte nel presente verbale:

Dr.	Luigi	GOZZOLI	Dirigente Medico - S.S.D. Neuroradiologia – A.O. S.CROCE e CARLE di CUNEO	- PRESIDENTE
Dr.	Alberto	BALDERI	Dirigente Medico - S.C. Radiodiagnostica – A.O. S.CROCE e CARLE di CUNEO	- COMPONENTE
Dr.	Riccardo	DUTTO	Dirigente Farmacista - S.C. Farmacia Ospedaliera – A.O. S.CROCE e CARLE di CUNEO	- COMPONENTE
Dott.ssa	Monica	FICETTI	Collaboratore Amm.vo Professionale Esperto S.C.I. Acquisti Beni e Servizi - A.O. S.CROCE e CARLE di CUNEO	- SEGRETARIO VERBALIZZANTE

Il Presidente, verificata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

La Commissione Giudicatrice, a seguito della verifica della documentazione tecnica e della campionatura presentata, procede all’analisi dei prodotti offerti 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 SISTEMI DI TROMBOASPIRAZIONE					VALORI MAX PUNTEGGI		1		2		3		4	
N°	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	PRESENZA O VALORE MIN/MAX	D	Q	AB MEDICAL		CROSSMED		IMPLEMED ITALIA		INFORMED	
							coef.	punti	coef.	punti	coef.	punti	coef.	punti
1	Qualità del sistema	1.1	Capacità di progressione / navigabilità (maggior “trackability”, consistenza del materiale, capacità di deformarsi e modificarsi lasciando inalterata la struttura del vaso)	–	22	–	0,60	13,2	0,80	17,6	1	22	0,60	13,2
		1.2	Atraumaticità, morbidezza della punta	–	22	–	0,80	17,6	0,80	17,6	1	22	0,80	17,6
		1.3	Semplicità di impiego del sistema	–	22	–	0,40	8,8	1	22	0,20	4,4	1	22
		1.4	Gamma di calibri dei cateteri	Maggiore gamma (≥ a 2)	–	4	0,00	0	1	4	0,00	0	0,00	0
TOTALE					70		39,60		61,20		48,40		52,80	



LOTTO 2 SISTEMI DI TROMBECTOMIA MECCANICA					VALORI MAX PUNTEGG I		1		2		3		4		5		6	
N°	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERI O DI VALUTAZIONE	PRESENZA O VALORE MIN/MAX	D	Q	AB MEDICAL		CROSSMED		IMPLEMED ITALIA		INFORMED		JOHNSON & JOHNSON		MEDTRONIC	
							Coef.	punti	Coef.	punti	Coef.	punti	Coef.	punti	Coef.	punti	Coef.	punti
1	Qualità del sistema	1.1	Radiopacità dello stent (visibilità alla fluoroscopia)	–	30	–	0,40	12	0,80	24	0,60	18	1	30	0,80	24	0,40	12
		1.2	Efficacia meccanica e affidabilità di rimozione del trombo	–	25	–	0,60	15	0,60	15	0,80	20	0,60	15	1	25	0,60	15
		1.3	Atraumaticità (capacità di deformarsi del materiale in modo tale da non danneggiare il tessuto)	–	10	–	0,60	6	0,60	6	0,60	6	0,60	6	1	10	0,80	8
		1.4	Pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali	Disponibilità lavori scientifici negli ultimi 5 anni 42 mesi (≥ a 40) (≥ a 1)	–	5	0,71	3,55	0,36	1,8	0,64	3,2	0,86	4,3	1	5	0,43	2,15
TOTALE					70		36,55		46,80		47,20		55,30		64,00		37,15	



LOTTO 3 CATETERI INTERMEDI					VALORI MAX PUNTEGGI		1		2		3		6	
N°	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	PRESENZA O VALORE MIN/MAX	D	Q	AB MEDICAL		CROSSMED		IMPLEMED ITALIA		MEDTRONIC	
							coef.	punti	coef.	punti	coef.	punti	coef.	punti
1	Qualità del catetere	1.1	Capacità di progressione / navigabilità (maggior “trackability”, consistenza del materiale, capacità di deformarsi e modificarsi lasciando inalterata la struttura del vaso)	–	32	–	0,60	19,2	0,60	19,2	1	32	0,80	25,6
		1.2	Atraumaticità, morbidezza della punta	–	16	–	0,80	12,8	0,60	9,6	1	16	0,60	9,6
		1.3	Portanza, maggior supporto distale	–	11	–	0,80	8,8	0,80	8,8	0,80	8,8	0,80	8,8
		1.4	Ampiezza del lume interno	Rapporto tra lume interno e calibro	5	–	1	5	0,80	4	0,80	4	0,80	4
		1.5	Gamma di calibri dei cateteri	Maggiore gamma (≥ a 2)	–	6	0,33	1,98	1	6	0,00	0	0,00	0
TOTALE					70		47,78		47,60		60,80		48,00	



LOTTO 4					VALORI MAX PUNTEGGI		2		4	
INTRODUTTORI ARMATI IDROFILICI										
N°	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	PRESENZA O VALORE MIN/MAX	D	Q	CROSSMED		INFORMED	
							coef.	punti	coef.	punti
1	Qualità dell'introduttore	1.1	Navigabilità (maggior “trackability”, consistenza del materiale, capacità di deformarsi e modificarsi lasciando inalterata la struttura del vaso)	–	20	–	1	20	/	
		1.2	Stabilità, portanza, rigidità del catetere	–	20	–	1	20	/	
		1.3	Atraumaticità della punta, morbidezza e deformabilità	–	20	–	1	20	/	
		1.4	Gamma configurazione punta	Maggiore gamma (≥ a 2)	–	5	0,00	0	/	
		1.5	Gamma di lunghezze	Maggiore gamma (≥ a 2)	–	5	1	5	/	
TOTALE					70		65,00		Esclusa (*)	

(*) La Ditta Informed offre un prodotto non conforme ai requisiti minimi richiesti all'Art. 4 del Capitolato speciale descrittivo prestazionale in quanto la gamma configurazione punta è inferiore a 2. La Ditta è pertanto esclusa dal prosieguo della gara per il lotto in questione.



LOTTO 5 GUIDE					VALORI MAX PUNTEGGI		5	
N°	CRITERIO DI VALUTAZIONE	N.	SOTTOCRITERIO DI VALUTAZIONE	PRESENZA O VALORE MIN/MAX	D	Q	MEDTRONIC	
							coef.	punti
1	Qualità delle guide	1.1	Atraumaticità della punta, grado di deformabilità del materiale	–	30	–	0,60	18
		1.2	Portanza, maggior supporto distale	–	10	–	0,80	8
		1.3	Scorrevolezza, minor attrito tra micro catetere e microguida	–	10	–	0,60	6
		1.4	Capacità di mantenere la curva dopo modellazione	–	5	–	0,80	4
		1.5	Controllo della torsione	–	5	–	0,20	1
		1.6	Radiopacità, maggior visibilità alla fluoroscopia	–	5	–	0,80	4
		1.7	Gamma lunghezze	Maggiore gamma (\geq a 2)	–	5	1	5
TOTALE					70		46,00	

Essendo le ore tredici e minuti trenta la seduta viene chiusa, previa approvazione del presente verbale che viene in appresso sottoscritto.

Letto, approvato e sottoscritto:

Dr.	Luigi	GOZZOLI	Dirigente Medico - S.S.D. Neuroradiologia – A.O. S.CROCE e CARLE di CUNEO	- PRESIDENTE
Dr.	Alberto	BALDERI	Dirigente Medico - S.C. Radiodiagnostica – A.O. S.CROCE e CARLE di CUNEO	- COMPONENTE
Dr.	Riccardo	DUTTO	Dirigente Farmacista - S.C. Farmacia Ospedaliera – A.O. S.CROCE e CARLE di CUNEO	- COMPONENTE
Dott.ssa	Monica	FICETTI	Collaboratore Amm.vo Professionale Esperto S.C.I. Acquisti Beni e Servizi - A.O. S.CROCE e CARLE di CUNEO	- SEGRETARIO VERBALIZZANTE