

**VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA DEL 22/08/2023****PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA TRIENNALE DI SET PER OSSIGENAZIONE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA**

Con deliberazione n. 721 del 22/06/2022 è stata indetta una procedura aperta per l'affidamento della fornitura triennale di set per ossigenazione per circolazione extracorporea, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, con importo a base d'asta di € 960.496,50 oltre IVA 22% con criterio di scelta dell'offerta economicamente più vantaggiosa, secondo i criteri indicati nella documentazione di gara.

La procedura viene condotta mediante l'ausilio di sistemi informatici, nel rispetto della normativa vigente in materia di appalti pubblici e di strumenti telematici, utilizzando il sistema di intermediazione telematica di Regione Lombardia denominato "Sintel", ai sensi della L.R. 33/07 e s.m.i. al quale è possibile accedere attraverso l'indirizzo internet www.ariaspa.it.

Il termine ultimo per la presentazione delle offerte è scaduto alle ore 10:00 del 10/08/2022.

Entro il termine suindicato, hanno presentato offerta i seguenti operatori economici:

IMPRESA	LOTTO
Eurosets S.r.l.	3-4-13-15-16-17-18-19
Gada Italia S.p.A.	6-8
Getinge Italia S.r.l.	10
Medtronic Italia S.p.A.	9-10-11-12
Sorin Group Italia S.r.l.	1-2-3-4-5-6-7-13-15-16-17-18-19
Tau Medica S.r.l.	13

In seduta riservata si è proceduto all'esame della documentazione amministrativa.

Come indicato nei precedenti verbali, tutti i raggruppamenti partecipanti sono stati ammessi alla fase successiva di gara.

In data 21/09/2022 alle ore 11:30 si è riunito l'ufficio di gara, che ha proceduto ad aprire la busta telematica contenente la documentazione tecnica.

Il Direttore Generale, con deliberazione n.998 del 15/09/2022 ha nominato la Commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte della procedura in oggetto, così composta:

- Presidente: Dott. Aldo Cannata, S.C. Cardiochirurgia;
- Componente: Dott. Mauro Bosi, Settore Perfusioni Cardiovascolari;
- Componente: Dott.ssa Marta Dall'Aglio, S.C. Farmacia;

In data 22/08/2023 alle ore 15:00 si è riunita la Commissione Giudicatrice per proseguire con la valutazione dei lotti nn. 4, 6, e 10.

La Commissione procede all'attribuzione dei punteggi relativi ai lotti sopra indicati come previsto dal Disciplinare di gara e come riportato nel verbale del 16/06/2023, all. 15 in atti, di seguito dettagliato:

**Lotto 4 Kit ossigenatore a circuito aperto per pazienti pediatrici di peso da 20Kg a 40Kg**

Criterio	Descrizione e sub-criteri		Punti max	Modalità di assegnazione del punteggio	Impresa Eurosets S.r.l.			Impresa Sorin Group Italia S.r.l.						
					Commissari			Commissari						
					1	2	3	1	2	3				
1	Caratteristiche di sicurezza	Resistenza alla contaminazione durante l'assemblaggio	10	D	Coefficienti			Coefficienti						
					0,8	0,8	1	0,8	0,8	0,8				
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti						
					0,80			0,80						
					Punteggio attribuito			Punteggio attribuito						
					8			8						
	2	Resistenza a fattori di stress meccanico dei circuiti		10	D	Commissari			Commissari					
1						2	3	1	2	3				
Coefficienti						Coefficienti								
0,6						0,6	1	0,8	0,8	0,8				
Media dei coefficienti						Media dei coefficienti								
0,60						0,80								
Motivazione						Motivazione								
Luer dell'ossigenatore incline a fratture a causa di difficoltoso alloggiamento dell'ossigenatore sul supporto dedicato														
Punteggio attribuito						Punteggio attribuito								
6						8								
3						Deformabilità termica dei tubatismi	5	Q		4			4	
4	Praticità d'uso		10	D	Commissari			Commissari						
					1	2	3	1	2	3				
					Coefficienti			Coefficienti						
					1	1	1	0,4	0,4	0,4				
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti						
					1,00			0,40						
					Motivazione			Motivazione						
								Elevato priming dell'ossigenatore per paziente di 20-40 kg						
Punteggio attribuito			Punteggio attribuito											
10			4											
5	Ulteriori accessori integrati del sistema	10	Q		9			9						

**Lotto 4 Kit ossigenatore a circuito aperto per pazienti pediatrici di peso da 20Kg a 40Kg**

Criterio	Descrizione e sub-criteri	Punti max	Modalità di assegnazione del punteggio	Impresa Eurosets S.r.l.			Impresa Sorin Group Italia S.r.l.		
				1	2	3	1	2	3
6	Facilità e sicurezza di assemblaggio	10	D	Commissari			Commissari		
				1	2	3	1	2	3
				Coefficienti			Coefficienti		
				0,8	0,8	1	0,8	0,8	0,8
				Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
				0,80			0,80		
				Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
8			8						
7	Confezionamento del kit	5	D	Commissari			Commissari		
				1	2	3	1	2	3
				Coefficienti			Coefficienti		
				0,8	0,8	1	0,8	0,8	0,8
				Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
				0,80			0,80		
				Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
4			4						
Totale punteggi qualitativi		70		56			52		

Lotto 6 Kit ossigenatore a circuito aperto per pazienti pediatrici di peso da 5Kg a 10Kg

Criterio	Descrizione e sub-criteri		Punti max	Modalità di assegnazione del punteggio	Impresa Gada Italia S.p.A.			Impresa Sorin Group Italia S.r.l.		
					1	2	3	1	2	3
1	Caratteristiche di sicurezza	Resistenza alla contaminazione durante l'assemblaggio	10	D	Commissari			Commissari		
					1	2	3	1	2	3
					Coefficienti			Coefficienti		
					0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
					0,80			0,80		
					Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
	8			8						
		Prevenzione da danni accidentali agli operatori durante l'assemblaggio	10	D	Commissari			Commissari		
					1	2	3	1	2	3
					Coefficienti			Coefficienti		
					0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
					0,70			0,70		
Punteggio attribuito					Punteggio attribuito					
7			7							



Lotto 6 Kit ossigenatore a circuito aperto per pazienti pediatrici di peso da 5Kg a 10Kg

Criterio	Descrizione e sub-criteri	Punti max	Modalità di assegnazione del punteggio	Impresa Gada Italia S.p.A.			Impresa Sorin Group Italia S.r.l.		
				1	2	3	1	2	3
2	Resistenza a fattori di stress meccanico dei circuiti	10	D	Commissari			Commissari		
				1	2	3	1	2	3
				Coefficienti			Coefficienti		
				0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
				Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
				0,80			0,80		
				Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
8			8						
3	Deformabilità termica dei tubatismi	5	Q	4			4		
4	Praticità d'uso	10	D	Commissari			Commissari		
				1	2	3	1	2	3
				Coefficienti			Coefficienti		
				1	1	1	0,5	0,5	0,5
				Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
				1,00			0,50		
				Motivazione			Motivazione		
							Maggior emodiluizione intraoperatoria		
Punteggio attribuito			Punteggio attribuito						
10			5						
5	Ulteriori accessori integrati del sistema	10	Q	10			8		
6	Facilità e sicurezza di assemblaggio	10	D	Commissari			Commissari		
				1	2	3	1	2	3
				Coefficienti			Coefficienti		
				0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
				Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
				0,80			0,80		
				Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
8			8						
7	Confezionamento del kit	5	D	Commissari			Commissari		
				1	2	3	1	2	3
				Coefficienti			Coefficienti		
				0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
				Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
				0,80			0,80		
				Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
4			4						
	Totale punteggi qualitativi	70		59			52		

**Lotto 10 Stabilizzatore cardiaco per chirurgia a cuore battente e Nebulizzatore per lavaggio coronarie**

Criterio	Descrizione e sub-criteri		Punti max	Modalità di assegnazione del punteggio	Impresa Getinge Italia S.r.l.			Impresa Medtronic Italia S.p.A.		
					1	2	3	1	2	3
1	Stabilizzazione cardiaca efficace	Massima articolazione del braccio	15	D	Commissari			Commissari		
					1	2	3	1	2	3
					Coefficienti			Coefficienti		
					0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
					0,80			0,80		
					Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
	12			12						
		Malleabilità dei piedini	15	D	Commissari			Commissari		
					1	2	3	1	2	3
					Coefficienti			Coefficienti		
					1	1	1	1	1	1
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
					1,00			1,00		
Punteggio attribuito					Punteggio attribuito					
15			15							
2	Minimo ingombro		15	Q	14			14		
3	Atraumaticità		10	D	Commissari			Commissari		
					1	2	3	1	2	3
					Coefficienti			Coefficienti		
					0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
					0,80			0,80		
					Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
8			8							
4	Sicurezza di impiego		10	D	Commissari			Commissari		
					1	2	3	1	2	3
					Coefficienti			Coefficienti		
					1	1	1	1	1	1
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
					1,00			1,00		
					Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
10			10							
5	Facilità d'uso		5	D	Commissari			Commissari		
					1	2	3	1	2	3
					Coefficienti			Coefficienti		
					0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
					Media dei coefficienti			Media dei coefficienti		
					0,80			0,80		
					Punteggio attribuito			Punteggio attribuito		
4			4							
	Totale punteggi qualitativi		70		63			63		



La Commissione ha dunque proceduto alla stesura e alla sottoscrizione del presente verbale.

La Commissione conclude i lavori e la seduta si chiude alle ore 16:30.

Milano, 22 agosto 2023

La Commissione Giudicatrice:

Presidente: Dott. Aldo Cannata

Componente: Dott. Mauro Bosi

Componente: Dott.ssa Marta Dall'Aglio