



GARA PER L'AFFIDAMENTO DELLA "FORNITURA DI SISTEMI DI ASPIRAZIONE A CIRCUITO CHIUSO PER ASPIRAZIONE TRACHEO-BRONCHIALE" OCCORRENTE ALL'A.O. ORDINE MAURIZIANO DI TORINO PER LA DURATA DI 36 MESI.

VERBALE VALUTAZIONE TECNICO/QUALITATIVA DEI PRODOTTI

COMPONENTI COMMISSIONE GIUDICATRICE:

Dott.ssa ABASCIA' Arianna - Dirigente Medico S.C. Rianimazione Cardiovascolare – A.O. Ordine Mauriziano di Torino - Presidente

Dott.ssa PENNONE Evelyn Janet - Dirigente Farmacista S.C. Farmacia- Commissario

Dott.ssa PILLAI Daniela – Coordinatore infermieristico S.C. Rianimazione Generale – Commissario

Nel periodo che va dal 17/03/2022 al 28/06/2022 è stato effettuato preliminarmente un esame delle caratteristiche tecniche desumibili dalle schede tecniche dei prodotti - in ordine alla conformità con quanto richiesto dal capitolato ed è stata valutata la documentazione scientifica presentata dalle varie ditte offerenti. Si è quindi proceduto ad effettuare la valutazione delle campionature delle Società offerenti, per la valutazione tecnica-qualitativa della gara in oggetto.

Le risultanze della valutazione tecnica- qualitativa sono riportate nella tabella allegata.

Le valutazioni tecnico-qualitative e relative attribuzione dei coefficienti di valutazione sono stati attribuiti all'unanimità e non si è reso pertanto necessario calcolare la media aritmetica dei coefficienti attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari.

L'attribuzione del relativo punteggio viene riportato di seguito al presente documento.

Griglia predefinita per l'attribuzione dei coefficienti dei valori dei giudizi	
SCALA DI VALUTAZIONE	COEFFICIENTE
ECCELLENTE	1
OTTIMO	0,9
DISTINTO	0,8
MOLTO BUONO	0,7
BUONO	0,6
DISCRETO	0,5
MEDIOCRE	0,4
SUFFICIENTE	0,3
SCARSO	0,2
MOLTO SCARSO	0,1

F. Abascia

E. Pennone

D. Pillai

SISTEMI DI ASPIRAZIONE A CIRCUITO CHIUSO PER ASPIRAZIONE TRACHEO-BRONCHIALE

Ditta	Criteri di valutazione	Attribuzione del coefficiente di valore qualitativo, sulla base della griglia preferenziale indicata nel disciplinare di gara											Punteggio Max.	Punteggio attribuito	TOTALE		
		1,00	0,90	0,80	0,70	0,60	0,50	0,40	0,30	0,2	0,1						
DAHLHAUSEN ITALY SRL	Morbidezza dei tubatismi (materiale anti-inguinechiamento). (Max 15 punti)	X													15	15	70
	Atraumatismo. (Max 20 punti)	X													20	20	
	Tenuta delle connessioni. (Max 10 punti)	X													10	10	
	Sicurezza (innovazioni tecniche), praticità d'uso e affidabilità (prova pratica effettuata tramite uso campionario). (Max 20 punti)	X													20	20	
	Caratteristiche di confezionamento (Max 5 punti)	X													5	5	
ENDOTECHNICA SRL	Morbidezza dei tubatismi (materiale anti-inguinechiamento). (Max 15 punti)						X								15	7,5	25,5
	Atraumatismo. (Max 20 punti)						X								20	10	
	Tenuta delle connessioni. (Max 10 punti)									X					10	1	
	Sicurezza (innovazioni tecniche), praticità d'uso e affidabilità (prova pratica effettuata tramite uso campionario). (Max 20 punti)									X					20	2	
	Caratteristiche di confezionamento (Max 5 punti)	X													5	5	
FLEXICARE SRL	Morbidezza dei tubatismi (materiale anti-inguinechiamento). (Max 15 punti)	X													15	15	52
	Atraumatismo. (Max 20 punti)	X													20	20	
	Tenuta delle connessioni. (Max 10 punti)	X													10	10	
	Sicurezza (innovazioni tecniche), praticità d'uso e affidabilità (prova pratica effettuata tramite uso campionario). (Max 20 punti)									X					20	2	
	Caratteristiche di confezionamento (Max 5 punti)	X													5	5	
INTERSURGICAL SBA	Morbidezza dei tubatismi (materiale anti-inguinechiamento). (Max 15 punti)	X													15	15	70
	Atraumatismo. (Max 20 punti)	X													20	20	
	Tenuta delle connessioni. (Max 10 punti)	X													10	10	
	Sicurezza (innovazioni tecniche), praticità d'uso e affidabilità (prova pratica effettuata tramite uso campionario). (Max 20 punti)	X													20	20	
	Caratteristiche di confezionamento (Max 5 punti)	X													5	5	
MEDTRONIC ITALIA S.p.A.	Morbidezza dei tubatismi (materiale anti-inguinechiamento). (Max 15 punti)									X					15	7,5	34,5
	Atraumatismo. (Max 20 punti)									X					20	10	
	Tenuta delle connessioni. (Max 10 punti)	X													10	10	
	Sicurezza (innovazioni tecniche), praticità d'uso e affidabilità (prova pratica effettuata tramite uso campionario). (Max 20 punti)												X		20	2	
	Caratteristiche di confezionamento (Max 5 punti)	X													5	5	

Handwritten signature and scribbles.



Torino 30/06/2022

La Commissione Giudicatrice composta da:

Dott.ssa ABASCIA' Arianna

Dott.ssa PENNONE Evelyn Janet

Dott.ssa PILLAI Daniela