

Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di n° 04 sistemi di sterilizzazione a gas plasma di varie capacità occorrenti a varie camere operatorie dell'Azienda Ospedaliera Universitaria "Luigi Vanvitelli" – CIG: 9738460F68 - Bando SIAPS n. PI032933-23

TABELLA COEFFICIENTI PER ATTRIBUZIONE PUNTEGGI TECNICI

Rif.	Caratteristiche tecniche / Criteri di valutazione	Punteggi		ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS ITALIA S.R.L.			EUROSANITY SERVICE SRL			STEELCO S.P.A.			TECNOMEDICAL S.R.L.		
		Punteggi massimi attribuibili	D/Q	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.	COMM.
				1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
1	Caratteristiche prestazionali (tot) Valutazione delle caratteristiche del sistema descritte nella relazione tecnica dettagliata da allegare alla documentazione di gara (disponibilità di programmi specifici, upgrade disponibili, sicurezza e caratteristiche presenti), volume della camera, semplicità di utilizzo dell'apparecchiatura, possibilità di impostazione programmi e cicli di sterilizzazione	40	D	1	1	1	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1	1	0,8	0,8
2	Metodiche di caricamento del materiale di consumo	6	D	1	1	1	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8
3	Rapidità ciclo di sterilizzazione	4	D	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	Migliorie tecniche (opzioni e caratteristiche aggiuntive a quelle richieste nelle specifiche tecniche con effettive possibilità di ausilio	5	D	1	1	1	0,8	0,8	0,8	1	1	1	0,8	0,7	0,9

Rif.	Caratteristiche tecniche / Criteri di valutazione	Punteggi		ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS ITALIA S.R.L.									EUROSANITY SERVICE SRL			STEELCO S.P.A.			TECNOMEDICAL S.R.L.		
		Punteggi massimi attribuibili	D/Q	COM.M.			COM.M.			COM.M.			COM.M.			COM.M.					
				1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3						
	all'assistenza in fase di anestesia del paziente)																				
5	Termini consegna (si applica la seguente formula: 2*tempo min off/ tempo off. lesima)	2	Q																		
6	Formazione	2	D	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
7	Garanzia (si applica la seguente formula: 2*tempo off lesima/ tempo massimo offerto)	2	Q																		
8	Manutenzione full risk(si applica la seguente formula: 2*tempo off lesima/tempo massimo offerto)	7	Q																		
9	Quantità di campione occorrente per il profilo completo non superiore a 150 microlitri	2	D	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
TOTALE PUNTEGGI TECNICI		70																			

METODO DI ATTRIBUZIONE DEL COEFFICIENTE PER IL CALCOLO DEL PUNTEGGIO DELL'OFFERTA TECNICA

A ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio discrezionale nella colonna "D" della tabella, è attribuito un coefficiente variabile da zero ad uno da parte di ciascun commissario, tenendo conto della relazione tra il giudizio qualitativo di valutazione e i coefficienti di seguito specificati:

giudizio qualitativo	coefficiente
Eccellente	1,0
Ottimo	0,9
Buono	0,8
Discreto	0,7

Coefficiente	0,5
Insufficiente	0,4
Mediocre	0,3
Scasso	0,2
Molto scarso	0,1
Inadeguato	0,00
Non valutabile	0,00

Ciascun commissario valuterà, con il metodo su riportato, ogni proposta tecnica assegnando, per ciascuno o dei parametri qualitativi (criteri di valutazione), componenti il progetto, un punteggio parziale compreso tra 0,00 e 1,0 in funzione della rispondenza, ricchezza, completezza, pertinenza e chiarezza documentale della soluzione proposta.

La commissione calcola la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari all'offerta in relazione al sub-criterio in esame, al fine di ottenere il coefficiente medio da applicare al medesimo.

Il concorrente è escluso dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla soglia minima di sbarramento pari a 55.

Il superamento della soglia di sbarramento è calcolato prima della riparametrazione.

PUNTEGGI TECNICI

Rif.	Caratteristiche tecniche / Criteri di valutazione	Punteggi		ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS ITALIA S.R.L.		EUROSANITY SERVICE SRL		STEELCO S.P.A.		TECNOMEDICAL S.R.L.	
		Punteggi massimi attribuibili	D/Q	COEFFICIENTE MEDIO	PUNTEGGI	COEFFICIENTE MEDIO	PUNTEGGI	COEFFICIENTE MEDIO	PUNTEGGI	COEFFICIENTE MEDIO	PUNTEGGI
1	Caratteristiche prestazionali (tot) Valutazione delle caratteristiche del sistema descritte nella relazione tecnica dettagliata da allegare alla documentazione di gara (disponibilità di programmi specifici, upgrade disponibili,	40	D	1	40	0,8	32	0,9334	37,34	0,8667	34,67

Rif.	Caratteristiche tecniche / Criteri di valutazione	Punteggi		ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS ITALIA S.R.L.	EUROSANITY SERVICE SRL	STEELCO S.P.A.		TECNOMEDICAL S.R.L.		
		Punteggi massimi attribuibili	D/Q			COEFFICIENTE MEDIO	PUNTEGGI	COEFFICIENTE MEDIO	PUNTEGGI	COEFFICIENTE MEDIO
2	sicurezza e caratteristiche presenti), volume della camera, semplicità di utilizzo dell'apparecchiatura, possibilità di impostazione programmi e cicli di sterilizzazione	6	D	1	0,83	5	0,83	5	0,83	5
3	Metodiche di caricamento del materiale di consumo	4	D	1	1	4	1	4	1	4
4	Rapidità ciclo di sterilizzazione	5	D	1	0,8	4	1	5	0,8	4
5	Migliorie tecniche (opzioni e caratteristiche aggiuntive a quelle richieste nelle specifiche tecniche con effettive possibilità di ausilio all'assistenza in fase di anestesia del paziente)	2	Q	2	1	2	1	2	2	2
6	Termini consegna (si applica la seguente formula: 2 * tempo min off/ tempo off. lesima)	2	D	1	1	2	1	2	1	2
7	Formazione	2	Q	2	2	2	2	2	2	2
8	Garanzia (si applica la seguente formula: 2 * tempo off iesima/ tempo massimo offerto)	7	Q	7	5	7	7	7	7	7
9	Manutenzione full risk (si applica la seguente formula: 7 * tempo off iesima/tempo massimo offerto)	2	D	1	1	2	1	2	1	2
		70		70	57	65,34	62,67			
TOTALE PUNTEGGI TECNICI		70		70	57	65,34	62,67			

Napoli, 21/06/2023

Prof.ssa Maria Caterina Pace Presidente

Prof. Fausto Ferraro Componente *Fausto Ferraro*

Dott.ssa Tecla Della Posta Componente *Tecla Della Posta*