

Riepilogo delle attività di verifica amministrativa

Oggetto	Fornitura in service full-risk di Sistemi per Emocomponenti per SIMT occorrenti alla ASL di Viterbo per il periodo di tre anni+uno.
CIG	Lotto 1 - CIG 96114367E5
Atto indizione	Delibera n.47
Data Atto indizione	13/01/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	03/03/2023 12:00
Dati di Pubblicazione	
Seggio di Gara	<p>Atto: Delibera - N° 47 del 13/12/2023</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tania Morano - Presidente\Soggetto Valutatore • Enrica Moscatelli - Componente • Annalisa Maugiatti - Componente

Concorrenti

Riga	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Lotti Offerti	Registro di Sistema	Stato	Data ricezione
1	FRESENIUS KABI ITALIA SRL	03524050238	1	PI029485-23	Invalidato	02/03/2023 19:05:13
2	FRESENIUS KABI ITALIA SRL	03524050238	1	PI029538-23	Inviato	03/03/2023 09:24:05

Esame verifica amministrativa

Inizio	06/03/2023 09:31:34
Fine	06/03/2023 10:16:05

Preliminarmente il segretario verbalizzante, Simone Costantini, presa visione dell'identità dei partecipanti alla procedura, dichiarano, sotto la propria personale responsabilità e consapevoli delle conseguenze penali stabilite dalla legge in caso di dichiarazioni mendaci e false attestazioni, che nei propri confronti non sussistono le cause di incompatibilità/astensione di cui all'art. 77 del d.lgs. 50/2016.

Si procede poi alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo. Si dispone che l'esame della documentazione amministrativa relativa alle dichiarazioni e ai documenti richiesti negli atti di gara.

Il segretario verbalizzante riporta il risultato delle operazioni di esame delle "Buste Documentazione" condotte dal Seggio ne prende atto facendone proprie le relative risultanze.

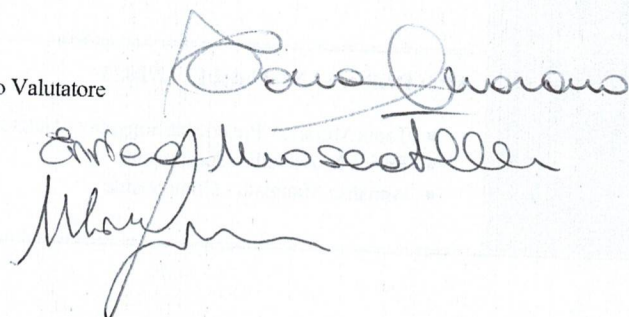
Esito Valutazione Amministrativa

Riga	Avvalimento	Ragione Sociale	Lotti Offerti	Esito
1	no	FRESENIUS KABI ITALIA SRL	1	Esclusa La presente offerta non viene presa in considerazione ai fini della presente procedura in quanto risulta pervenuta una successiva offerta, che, ai sensi del disciplinare di gara, è considerata sostitutiva di ogni altra offerta precedente
2	no	FRESENIUS KABI ITALIA SRL	1	Ammessa

Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Tania Morano - Presidente\Soggetto Valutatore
-
- Enrica Moscatelli - Componente
-
- Annalisa Maugiatti - Componente



The image shows three handwritten signatures in black ink. The top signature is 'Tania Morano' with a horizontal line underneath. Below it is 'Enrica Moscatelli'. At the bottom is 'Annalisa Maugiatti'.

Riepilogo delle attività di valutazione tecnica

Oggetto	Fornitura in service full-risk di Sistemi per Emocomponenti per SIMT occorrenti alla ASL di Viterbo per il periodo di tre anni+uno.
CIG	Lotto 1 - CIG 96114367E5
Atto indizione	Deliberazione n. 47
Data Atto indizione	17/01/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	03/03/2023 12:00
Commissione Giudicatrice	<p>Atto: Delibera - N° 615 del 20/03/2023</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gabriele Mandarello - Presidente\Soggetto Valutatore • Giovanni Rizzo - Componente • Daniele Piccioni - Componente

Esame valutazione tecnica

Inizio	27/03/2023 12:34:22
Fine	20/04/2023 13:32:23

Preliminarmente il segretario verbalizzante, Patrizia Paoletti e la Commissione Giudicatrice, presa visione dell'identità dei partecipanti alla procedura, dichiarano, sotto la propria personale responsabilità e consapevoli delle conseguenze penali stabilite dalla legge in caso di dichiarazioni mendaci e false attestazioni, che nei propri confronti non sussistono le cause di incompatibilità/astensione di cui all'art. 77 del d.lgs. 50/2016.

Si procede alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo.

La Commissione Giudicatrice effettua l'apertura delle buste e la valutazione delle offerte tecniche ammesse, analiticamente descritta e motivata nell'allegata scheda che è parte integrante e sostanziale del presente verbale, come di seguito riportato a livello di punteggio tecnico complessivo.

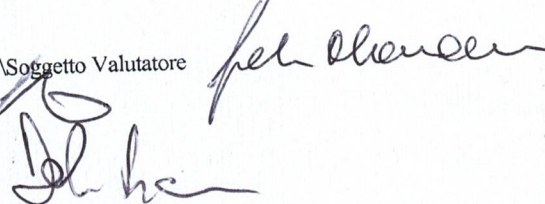
Esito Valutazione Tecnica

Riga	Fornitore	Esito
2	FRESENIUS KABI ITALIA SRL	Valutato Punteggio:66,75

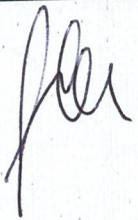
Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Gabriele Mandarello - Presidente\Soggetto Valutatore
- Giovanni Rizzo - Componente
- Daniele Piccioni - Componente



Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione (fino a 32 punti)	Punteggio max	Giudizio	Valutazione	Punti Fresenius
<u>DISPOSITIVI MONOUSO</u>				
Caratteristiche dell'ago atte a favorire un miglior flusso durante la donazione	3	OTTIMO	Non presenta la cannula sulla linea di donazione che ne rallenta il flusso della donazione stessa e calibro interno	3
1 Calibro interno dell'ago (dichiarare calibro ago)	2	OTTIMO	Ha un sistema ago con calibro interno d 2 mm maggiorato	2
2 Sistema di protezione dell'ago dalle punture accidentali	3	OTTIMO	Ha il sistema di protezione dell'ago integrato nell'ago. Punti 3	3
3 Presenza di etichetta su tutte le sacche satellite della sacca di donazione	3	OTTIMO	Ha tutte le etichette su tutte le sacche	3
4 Caratteristiche tecniche/costruttive delle sacche che consentono durante la scomposizione di diminuire i tempi di separazione e l'emolisi finale dei globuli rossi	4	OTTIMO	Il sangue defluisce meglio perché non ha ostruzioni	4
5 Tipologia di sistema di protezione utilizzato sulla linea di campionamento provette per una completa sicurezza del donatore/paziente	4	OTTIMO	Rispetta la caratteristiche tecniche richieste	4
6 Caratteristiche degli emocomponenti preparati (recupero eritrocitario, PLT residue, plasma e leucodeplezione)	4	OTTIMO	Rispetta la caratteristiche tecniche richieste	4
7 Tipologia materiale plastico sacche da aliquota pediatrica	Con ftalati(DEHP) Punti 2	SUFFICIENTE	Rispetta la caratteristiche tecniche richieste	1,20
8 Tipologia materiale plastico Kit per la preparazione dei concentrati piastrinici da Pool di Buffy Coat leucodepleti	Con ftalati(DEHP) Punti 2	SUFFICIENTE	Rispetta la caratteristiche tecniche richieste	1,20


10	N° sacche da donazione contenute in una singola confezione	3	OTTIMO	Confezioni a scatola 24: dimensioni imballo: 39x39x20 Le misure di confezionamento contenute consentono di stoccare in magazzino fino a 100 scatole	3
11	Kit per la preparazione dei concentrati piastrinici da Pool di Buffy Coat leucodepleti	Con filtro morbido Punti 2	OTTIMO	Rispetta la caratteristiche tecniche richieste	2
Tot.					30,40
Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione (fino a 38 punti) APPARECCHIATURE	Punteggio max	Giudizio	Valutazione	Punti Fresenius	
1 Funzionalità ed ergonomia di utilizzo Realizzazione di interfacciamento bidirezionale con il gestionale che preveda il check di tutte le sacche e provette della donazione	4	OTTIMO	Soddisfa le caratteristiche richieste	4	
2 Numero massimo di donazioni con la batteria d'esercizio collegata	4	OTTIMO	Rispetta la caratteristiche tecniche richieste	4	
3 Supporto porta filtro sacca integrato nel vassoio della bilancia	3	BUONO	Max 70 donazioni	2,55	
4 Antenna per allarmi donazione, regolabile in altezza e integrata nel corpo bilancia	2	OTTIMO	Le bilance prevedono il supporto filtro	2	
5 Presenza di display Touch Screen	2	OTTIMO	Presenza di antenna integrata e regolabile in altezza	3	
6 Tecnologia utilizzata per garantire un ottimale separazione degli emocomponenti (Plasma e Globuli Rossi) e per isolare il Buffycoat per un ottimale preparazione di pool da BC	5	SUFFICIENTE	No Touch Screen	1,20	
7 Sistema di decomposizione della sacca tramite uso di doppia pressa	2	OTTIMO	La separazione degli emocomponenti avviene tramite l'utilizzo di una doppia pressa e lama che garantisce maggior sicurezza e standardizzazione	5	

9	Tempi di scomposizione sacche Top & Bottom inclusi i tempi di saldatura e de-areazione della sacca(indicare il tempo totale in minuti)	4	OTTIMO	La scomposizione avviene in circa 2 minuti	4
10	Dispositivo automatico per la miscelazione dei globuli rossi durante la scomposizione	1	SUFFICIENTE	La forma della bilancia favorisce la miscelazione	0,6
11	Numero di presse totali dello scompositore	4	OTTIMO	Presenza di 4 presse	4
12	Apertura/chiusura automatica dello sportello dello scompositore	3	OTTIMO	Funzione presente	3
13	Software per i CQ degli emocomponenti dotato di certificazione da ente esterno	1	OTTIMO	Presente	1
Tot.					36,35
DISPOSITIVI MONOUSO APPARECCHIATURE					
					30,40
					36,35
					66,75
Tot.					

PRESIDENTE COMMISSIONE

DOTT. GABRIELE MANDARELLO

COMPONENTE
DOTT. GIOVANNI RIZZO

COMPONENTE
DOTT. DANIELE PICCIONI

Riepilogo delle attività di valutazione economica

Oggetto	Fornitura in service full-risk di Sistemi per Emocomponenti per SIMT occorrenti alla ASL di Viterbo per il periodo di tre anni+uno.
CIG	Lotto 1 - CIG 96114367E5
Atto indizione	Deliberazione n.47
Data Atto indizione	17/01/2023
Criterio di Aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa
Criterio Formulazione Offerta Economica	Prezzo
Termine Presentazione Offerta	03/03/2023 12:00
Commissione Giudicatrice	<p>Atto: Delibera - N° 615 del 20/03/2023</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gabriele Mandarello - Presidente\Soggetto Valutatore • Giovanni Rizzo - Componente • Daniele Piccioni - Componente

Esame valutazione economica

Inizio	20/04/2023 14:01:15
Fine	20/04/2023 14:40:10

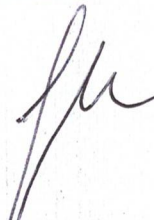
Si procede alla verifica dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul Portale: la verifica ha esito positivo.

La Commissione Giudicatrice effettua l'apertura delle buste e la valutazione delle offerte economiche ammesse, analiticamente descritta e motivata nell'allegata scheda che è parte integrante e sostanziale del presente verbale, come di seguito riportato a livello di punteggio economico complessivo.

Esito Valutazione Economica

Riga	Ragione Sociale	Stato	Punteggio Economico
1	FRESENIUS KABI ITALIA SRL		Punteggio:30,00

Pertanto dalla sommatoria dei punteggi tecnici ed economici attribuiti dalla Commissione scaturisce la seguente graduatoria.



Riga	Fornitore	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Punteggio Totale	Stato
1	FRESENIUS KABI ITALIA SRL	66,75	30,00	96,75	Aggiudicatario proposto

Riepilogo finale comprensivo del valore dell'offerta economica:

Fornitore	Stato Offerta	Punteggio Totale	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Valore Offerta	Base d'asta	Ribasso %
FRESENIUS KABI ITALIA SRL	Aggiudicatario proposto	96,75	66,75	30,00	672.105,84	720.000,00	6,65197

Note

Letto, approvato, sottoscritto.

- Gabriele Mandarello - Presidente\Soggetto Valutatore
-
- Giovanni Rizzo - Componente
-
- Daniele Piccioni - Componente