

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 | Atto: Delibera - N° 47 del 13/12/2023 <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.

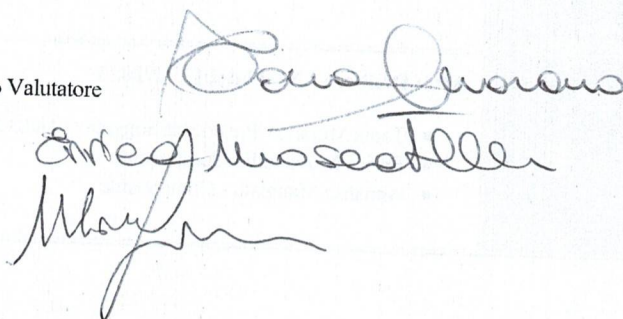
Esito Valutazione Amministrativa

| 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



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 | Atto: Delibera - N° 615 del 20/03/2023 <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 |
|---|--|---------------------------------|--|-------------|--|--|-----------------|
| DISPOSITIVI MONOUSO | | | | | | | |
| 1 | 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 maggiorato | 3 |
| 2 | Calibro interno dell'ago (dichiarare calibro ago) | 2 | | OTTIMO | | Ha un sistema ago con calibro interno d 2 mm | 2 |
| 3 | Sistema di protezione dell'ago dalle punture accidentali | Integrato nell'ago Punti 3 | | OTTIMO | | Ha il sistema di protezione dell'ago integrato nell'ago. | 3 |
| 4 | Presenza di etichetta su tutte le sacche satelliti della sacca di donazione | 3 | | OTTIMO | | Ha tutte le etichette su tutte le sacche | 3 |
| 5 | 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 |
| 6 | 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 |
| 7 | Caratteristiche degli emocomponenti preparati (recupero eritrocitario, PLT residue, plasma e leucodeplezione) | 4 | | OTTIMO | | Rispetta la caratteristiche tecniche richieste | 4 |
| 8 | Tipologia materiale plastico sacche da aliquota pediatrica | Con ftalati(DEHP) Punti 2 | | SUFFICIENTE | | Rispetta la caratteristiche tecniche richieste | 1,20 |
| 9 | 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 |

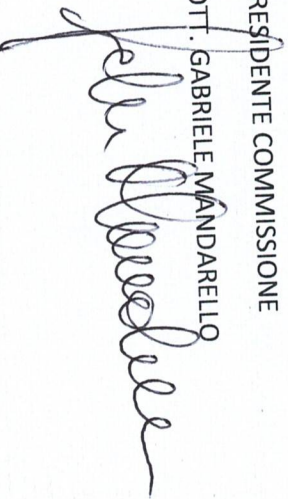
| | | | | | |
|------|--|-------------------------------|--------|--|-------|
| 10 | N° sacche da donazione contenute in una singola confezione | 3 | OTTIMO | Confezioni a scatola 24: dimensioni imballo: 39x39x20 Le misure di confezionamento contenute consentono di stoccare in magazzino fino a 100 scatole | 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 | 4 | OTTIMO | Soddisfa le caratteristiche richieste | 4 |
| 2 | Realizzazione di interfacciamento bidirezionale con il gestionale che preveda il check di tutte le sacche e provette della donazione | 4 | OTTIMO | Rispetta la caratteristiche tecniche richieste | 4 |
| 3 | Numero massimo di donazioni con la batteria d'esercizio collegata | 3 | BUONO | Max 70 donazioni | 2,55 |
| 4 | Supporto porta filtro sacca integrato nel vassoio della bilancia | 2 | OTTIMO | Le bilance prevedono il supporto filtro | 2 |
| 5 | Antenna per allarmi donazione, regolabile in altezza e integrata nel corpo bilancia | 3 | OTTIMO | Presenza di antenna integrata e regolabile in altezza | 3 |
| 6 | Presenza di display Touch Screen | 2 | SUFFICIENTE | No Touch Screen | 1,20 |
| 7 | 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 | OTTIMO | La separazione degli emocomponenti avviene tramite l'utilizzo di una doppia pressa e lama che garantisce maggior sicurezza e standardizzazione | 5 |
| 8 | Sistema di scomposizione della sacca tramite uso di doppia pressa | 2 | OTTIMO | Separazione tramite doppia pressa | 2 |

| | | | | | |
|---------------------|--|---|-------------|---|-------|
| 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 | | | | | PUNTI |
| APPARECCHIATURE | | | | | 30,40 |
| | | | | | 36,35 |
| Tot. | | | | | 66,75 |

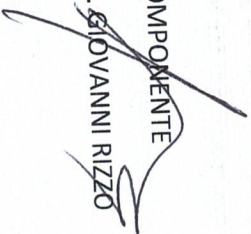
PRESIDENTE COMMISSIONE

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 | Atto: Delibera - N° 615 del 20/03/2023 <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

