

Presso i locali della SS LOGISTICA E ACQUISTI

IL RESPONSABILE

ZAMPESE ELVIRA

in conformità con gli indirizzi e i criteri disposti nella materia dall'A.S.L. BI di Biella con deliberazione n. 474 del 21.12.2016,

**ha assunto la seguente determinazione:**

Determinazione n. 1292 in data 06/12/2019

**OGGETTO:** PROCEDURA APERTA TRAMITE RDO PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 3 ECOGRAFI E RELATIVI ACCESSORI PER CHIRURGIA VASCOLARE (LOTTO 1), ANESTESIA E RIANIMAZIONE (LOTTO 2) E PRONTO SOCCORSO (LOTTO 3). AGGIUDICAZIONE LOTTO 1 A FAVORE DELLA DITTA VERIS S.R.L. DI CAMBIANO. IMPORTO EURO 90.410,00 OLTRE IVA - CIG 805914158A

Determinazione n. 1292 in data 06/12/2019

**OGGETTO:** PROCEDURA APERTA TRAMITE RDO PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 3 ECOGRAFI E RELATIVI ACCESSORI PER CHIRURGIA VASCOLARE (LOTTO 1), ANESTESIA E RIANIMAZIONE (LOTTO 2) E PRONTO SOCCORSO (LOTTO 3). AGGIUDICAZIONE LOTTO 1 A FAVORE DELLA DITTA VERIS S.R.L. DI CAMBIANO. IMPORTO EURO 90.410,00 OLTRE IVA - CIG 805914158A

**IL RESPONSABILE**

PREMESSO che:

- con Deliberazione n. 474 del 21/12/2016 è stato approvato il regolamento per l'adozione dei provvedimenti amministrativi dell'A.S.L. BI, in applicazione ai principi generali contenuti nell'Atto Aziendale 2015;
- con Deliberazione n. 316 del 30/07/2018 è stato approvato il regolamento per gli acquisti di beni e servizi di valore inferiore alla soglia di rilievo comunitario;
- con Deliberazione n. 147 del 17/04/2019 è stato approvato l'elenco degli interventi verso cui destinare prioritariamente l'utile di esercizio derivante dal Bilancio consuntivo 2017, fra cui n. 1 ecografo vascolare di alta fascia (scheda UVA 312);
- con Determinazione n. 1070 del 14/10/2019 è stata indetta procedura aperta tramite RdO a tutti i fornitori iscritti al MePa di Consip per l'affidamento della fornitura di n. 1 ecografo vascolare di alta fascia, carrellato, corredato da stampante e sonde (Lotto 1), n. 1 ecografo multidisciplinare carrellato facilmente movimentabile per attività anestesilogica e di terapia antalgica, corredato di sonde (Lotto 2) e di n. 1 ecografo portatile carrellato per pronto soccorso, corredato da stampante e sonde (Lotto 3);
- la procedura sarà aggiudicata a lotti separati, secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016;

PRESO ATTO che:

- entro il termine previsto, ore 16,00 del giorno 11/11/2019, in riferimento al Lotto 1 è pervenuta la sola offerta della Ditta VERIS s.r.l. di Cambiano (TO);
- il giorno 12/11/2019, in seduta pubblica telematica, alle ore 10, presso un ufficio della S.S. Logistica e Acquisti, si è proceduto all'apertura delle offerte, come da verbale "Apertura plichi principali" allegato alla presente in parte integrante e sostanziale;

---

Determinazione n. 1292 in data 06/12/2019

- la documentazione amministrativa della Ditta VERIS s.r.l. di Cambiano risulta conforme a quanto richiesto nei documenti di gara;
- a seguire, nella medesima giornata, si è proceduto all'apertura della busta contenente la documentazione tecnica;
- con lettera protocollo 32070 pubblicata sulla piattaforma MePa di Consip in data 14/11/2019 e conservata agli atti della S.S. Logistica e Acquisti, così come previsto nella lettera d'invito al paragrafo 4.2, è stata chiesta la consegna in prova/visione dell'apparecchiatura proposta al Lotto 1, completa di tutte le sonde e della stampante ecografica B/N, per la durata della prova;
- con determinazione n. 1210 del 15/11/2019 è stato costituito l'organo tecnico incaricato delle valutazioni qualitative e di conformità dell'offerta tecnica per la fornitura dell'ecografo vascolare di alta fascia;
- in data 22/11/2019 l'Organo Tecnico si è riunito, come da verbale allegato alla presente per farne parte integrante e sostanziale, per l'analisi qualitativa ed all'attribuzione dei punteggi assegnando alla Ditta VERIS un punteggio complessivo di 66 punti su 70 e contestualmente ha richiesto "[omissis]...di aggiudicare con la massima sollecitudine l'attuale configurazione di offerta senza procedere intanto all'acquisto della sonda lineare meccanica (Trasduttore 3D/4D lineare a Larga banda VL13-5), riservandosi di acquistarla in un prossimo futuro dopo aver effettuato ulteriori valutazioni con la Direzione Aziendale rispetto alla possibile estensione del finanziamento per esercitare l'acquisto del software e della sonda in opzione "[omissis]";
- con nota pubblicata sul MePa di Consip in data 29/11/2019 è stata comunicata la data dello svolgimento delle operazioni previste al paragrafo 4.4 della lettera di invito di apertura dell'offerta economica;
- il giorno 02/12/2019, alle ore 10, presso un ufficio della S.S. Logistica e Acquisti, in seduta pubblica telematica, si è proceduto allo svolgimento delle seguenti operazioni come da verbale allegato alla presente per farne parte integrante e sostanziale:
  1. lettura dei punteggi attribuiti come da verbale del 22/11/2019 dell'Organo Tecnico;
  2. apertura telematica della busta contenente l'offerta economica da cui risulta che la Ditta VERIS s.r.l. ha offerto il Lotto 1 per Euro 99.860,00 oltre IVA;
- in data 02/12/2019 copia dell'offerta economica è stata inoltrata al Responsabile della S.S. Ingegneria Clinica, per l'acquisizione del parere;

Determinazione n. 1292 in data 06/12/2019

- in data 03/12/2019 il Responsabile della S.S. Ingegneria Clinica, con nota a mezzo e.mail, ha comunicato che le prestazioni tecnico/cliniche dell'apparecchiatura sono corrispondenti alle esigenze rappresentate nel capitolato speciale, che il costo corrispondente è congruo sollecitando l'acquisizione nelle modalità richieste dall'Organismo Tecnico;

RITENUTO pertanto:

- di aggiudicare alla Ditta VERIS s.r.l. di Cambiano (TO), unica offerente per il Lotto 1, la fornitura di n. 1 ecografo vascolare di alta fascia carrellato, EPIQ5 ELITE, corredato da stampante e sonde, ad eccezione della sonda lineare meccanica VL13-5, per le motivazioni sopra riportate;

ACQUISITO il parere favorevole del Direttore della S.C. Amministrazione e Controllo;

**TUTTO CIO' PREMESSO**

IN CONFORMITA' con gli indirizzi e i criteri disposti nella materia dall'A.S.L. "BI" di Biella con deliberazione n. 474 del 21.12.2016

**DETERMINA:**

- 1) di approvare il verbale del 12/11/2019 di apertura della documentazione amministrativa e tecnica allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;
- 2) di approvare il verbale del 22/11/2019 dell'Organo Tecnico allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;
- 3) di approvare il verbale del 02/12/2019 di apertura dell' offerta economica allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale, di seguito sintetizzato:

| Ditta | Punteggio tecnico | Offerta economica                 | Punteggio economico | Punteggio complessivo |
|-------|-------------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------|
| VERIS | 66                | € 99.860,00 offerta dell'11/11/19 | 30                  | 96                    |

- 4) di aggiudicare alla Ditta VERIS s.r.l. di Cambiano (TO) la fornitura dell'ecografo vascolare di alta fascia - Lotto 1 – CIG 805914158A, alle condizioni di cui all'offerta dell'11/11/2019, agli atti della S.S. Logistica e Acquisti, come segue:

| Q.tà | Descrizione                                      | Codice       | Prezzo unitario |
|------|--------------------------------------------------|--------------|-----------------|
| 1    | Ecografo vascolare di alta fascia, carrellato    | EPIQ 5 ELITE | € 53.960,00     |
| 1    | Stampante ecografica b/n                         | UPX898MD     | 600,00          |
| 1    | Sonda 2D convex ad alta capacità di penetrazione | C5-1         | € 6.850,00      |
| 1    | Sonda lineare ad alta frequenza ed alta          | eL18-4       | € 8.200,00      |

Determinazione n. 1292 in data 06/12/2019

|   |                                                             |        |             |
|---|-------------------------------------------------------------|--------|-------------|
|   | capacità di penetrazione per applicazioni vascolari         |        |             |
| 1 | Sonda per ecotransesofageo                                  | X7-2   | € 15.700,00 |
| 1 | Sonda lineare tipo microconvex con frequenza di circa 7 MHz | C8-5   | € 5.100,00  |
| 1 | Sonda volumetrica lineare 4D                                | VL13-5 | 9.450,00    |
|   | Totale fornitura (A) – IVA esclusa                          |        | € 99.860,00 |

- 5) di affidare conseguentemente alla Ditta VERIS s.r.l. di Cambiano (TO) la fornitura dell'ecografo vascolare di alta fascia - Lotto 1 – CIG 805914158A, alle condizioni di cui all'offerta dell'11/11/2019, agli atti della S.S. Logistica e Acquisti, per le motivazioni riportate in premessa e qui integralmente richiamate, come segue:

| Q.tà | Descrizione                                                                                 | Codice       | Prezzo unitario |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------|
| 1    | Ecografo vascolare di alta fascia, carrellato                                               | EPIQ 5 ELITE | € 53.960,00     |
| 1    | Stampante ecografica b/n                                                                    | UPX898MD     | 600,00          |
| 1    | Sonda 2D convex ad alta capacità di penetrazione                                            | C5-1         | € 6.850,00      |
| 1    | Sonda lineare ad alta frequenza ed alta capacità di penetrazione per applicazioni vascolari | eL18-4       | € 8.200,00      |
| 1    | Sonda per ecotransesofageo                                                                  | X7-2         | € 15.700,00     |
| 1    | Sonda lineare tipo microconvex con frequenza di circa 7 MHz                                 | C8-5         | € 5.100,00      |
|      | TOTALE IVA esclusa                                                                          |              | € 90.410,00     |

di cui: oneri aziendali di sicurezza relativi all'appalto specifico: Euro 150,00

Garanzia: 12 mesi

Validità offerta: 180 giorni

Consegna, installazione e collaudo: entro il 31/12/2019

|                                                                                                                                  |                      |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| <b>OPZIONALE:</b>                                                                                                                |                      |
| Sonda intraoperatoria "tipo mazza da golf", con sconto fissato                                                                   | € 8.100,00           |
| Sonda Phased Array da 1-5 Mhz per doppler transcranico                                                                           | € 9.700,00           |
| Sonda 4D di cui al punto B-1.3                                                                                                   | Offerta in fornitura |
| Percentuale di sconto sul listino per materiale, secondo quanto previsto al paragrafo 3, lettera C delle condizioni di fornitura | 2%                   |

Determinazione n. 1292 in data 06/12/2019

|                                                                                                           |             |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| Costo contratto assistenza tecnica Full Risk anno per sistema Epiq 5 ELITE come da configurazione offerta | € 5.991,30  |
| Costo contratto assistenza tecnica Full Risk per 6 anni per sistema                                       | € 35.947,80 |

- 6) di riservarsi di procedere all'acquisto della sonda lineare meccanica (Trasduttore 3D/4D lineare a Larga banda VL13-5) in un prossimo futuro, alle condizioni economiche di cui all'offerta n. 524.am.19 del 22/11/2019, in seguito alla valutazione d'opportunità da parte della Direzione Aziendale;
- 7) di dare atto che alla scadenza del periodo di garanzia (12 mesi) l'A.S.L. si riserva la facoltà di attivazione del contratto di manutenzione full risk, per un periodo di 6 anni per complessivi Euro 35.947,80 oltre IVA;
- 8) di attribuire l'onere derivante dal presente provvedimento, pari ad Euro 90.410,00 oltre IVA 22% (pari ad Euro 19.890,20) ed in totale Euro 110.300,20 al conto 1.12.04.11 "Attrezzature sanitarie", budget finanziario n. 3 assegnato alla S.C. Amministrazione e Controllo, attingendo dall'utile di esercizio derivante dal Bilancio consuntivo 2017 di cui alla deliberazione n. 147 del 17/04/2019;
- 9) di trasmettere copia del presente atto alla S.C. Tecnico Patrimoniale per l'inserimento dei beni nel patrimonio dell'Azienda e alla S.S. Ingegneria Clinica per le attività di competenza;
- 10) di pubblicare il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza, sul sito aziendale [www.aslbi.piemonte.it](http://www.aslbi.piemonte.it) – sezione "Bandi di gara/Bandi";
- 11) di provvedere agli adempimenti consequenziali;
- 12) di dare immediata esecuzione, stante l'urgenza della fornitura.

**DETERMINAZIONE DELLA SS LOGISTICA E ACQUISTI**

Determinazione n. 1292 in data 06/12/2019

IL RESPONSABILE  
ZAMPESE ELVIRA

**SEDE LEGALE**

Via dei Ponderanesi n. 2 - 13875 Ponderano (BI)

*Ospedale degli Infermi*

Tel. 015-15151 Fax. 015-15153914

[www.aslbi.piemonte.it](http://www.aslbi.piemonte.it)

P.I./Cod. Fisc. 01810260024

Ponderano li, 22/11/2019



**S.S. Logistica e acquisti**

c.a. Dr.ssa Leila Rossi

c.a. sig.ra Monica Baldi

**OGGETTO: Fornitura di n. 3 ecografi e relativi accessori per Chirurgia Vascolare (lotto 1 – CIG 805914158AI, Anestesia e Rianimazione (Lotto 2 – CIG 805917F1C) e Pronto Soccorso (Lotto 3 – CIG 8059189D24).**

**- VERBALE DI VALUTAZIONE OFFERTA E ATTRIBUZIONE PUNTEGGI -**

In riferimento alla procedura in oggetto il giorno 22/11/2019 l'Organo Tecnico formato dalla dott.ssa Barbara Conti, dal dott. Luigi Iazzolino e dal dott. Claudio Castagno, si è riunito presso i locali della Chirurgia Vascolare all'interno dell'Ospedale degli Infermi.

La seduta è iniziata alle ore 13:30 con l'analisi qualitativa e l'attribuzione dei punteggi delle apparecchiature presentate in gara; è stata presentata la sola offerta da parte della ditta VERIS con il modello EPIQ.

Di seguito si riporta l'esito dell'analisi dei parametri di qualità definiti nel Capitolato Speciale di Gara in relazione alla documentazione tecnica ed alle prove effettuate il giorno 21/11/2019.

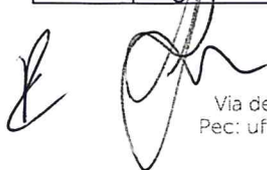
L'apparecchiatura offerta risulta rispondente ai requisiti minimi di idoneità, essendo unica offerta, le valutazioni hanno previsto l'attribuzione diretta per ciascun parametro dei seguenti giudizi sintetici e la conseguente individuazione del punteggio corrispondente.

Si evidenzia che i tre commissari hanno formulato all'unanimità i giudizi da attribuire a ciascun parametro sotto riportato.



|                            |
|----------------------------|
| Giudizio sintetici         |
| Ottimo (O)                 |
| Più che adeguato (AA)      |
| Adeguato (A)               |
| Parzialmente adeguato (PA) |
| Scarsamente adeguato (SA)  |
| Non adeguato (NA)          |

|                | <b>Caratteristica oggetto di valutazione</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>Quantitativo</b> | <b>Discrezionale</b> | <b>Tabellare</b> |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------|
| <b>B-1.1</b>   | Qualità dell'imaging delle modalità Doppler (Color, Power, Power Direzionale, Doppler spettrale) (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                     | 10                   |                  |
| <b>B-1.2</b>   | Qualità dell'imaging 2D (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                     | 10                   |                  |
| <b>B-1.3</b>   | Prestazioni dell'imaging avanzato:<br>- imaging volumetrico<br>- sistema in grado di visualizzare anche esami RM/TC/PET e esami US, anche di altre aziende, richiamabili da PACS e/o memoria esterna per confronto e valutazione; visualizzazione sul monitor delle immagini salvate dal paziente attivo;<br>- Modulo volumetrico avanzato semiautomatico per la misurazione e la valutazione della placca carotidea in termini volumetrici con calcolo del volume di placca e GSM (gray Scale Mean); tale modulo deve poter essere attivato su sonda volumetrica lineare 4D eventualmente compresa in configurazione e deve assicurare il riconoscimento automatico del profilo di placca. (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista) |                     | 10                   |                  |
| <b>B-1.4</b>   | Sonda 2D convex ad alta capacità di penetrazione (efficacia nel paziente con BMI>35) (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista anche con pazienti con BMI>35)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                     | 10                   |                  |
| <b>B-1.5</b>   | Sonda lineare ad alta frequenza (superiore a 15 Mhz) ed alta capacità di penetrazione da almeno 50 mm, per applicazioni vascolari (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                     | 10                   |                  |
| <b>B-1.6</b>   | Caratteristiche prestazionali delle altre sonde offerte:<br>- Sonda per ecotransesofageo (visualizzazione 2D e preferibile visualizzazione 3D)<br>-Sonda lineare tipo microconvex con frequenza di circa 7 MHZ (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 10                  |                      |                  |
| <b>B-1.7</b>   | Performance, ergonomia e software inclusi nel sistema offerto                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                     |                      |                  |
| <b>B-1.7.1</b> | diagonale dell'immagine in modalità senza perdita di risoluzione (miglior punteggio alla maggior dimensione)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 4                   |                      |                  |
| <b>B-1.7.2</b> | diagonale del monitor (miglior punteggio alla maggior dimensione)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 3                   |                      |                  |




|                |                                                                                                      |  |   |   |
|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---|---|
| <b>B-1.7.3</b> | software IMT per la misura automatica dell'intima media (presenza o assenza)                         |  |   | 2 |
| <b>B-1.7.4</b> | funzionalità del monitor touchpad (miglior punteggio al maggior numero di funzionalità ed ergonomia) |  | 1 |   |

Di seguito si riportano le tabelle con i giudizi ed i punti espressi per ciascuna parametro relativo all'offerta.

|                | <b>Caratteristica oggetto di valutazione</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>Giudizio sintetico</b>                   | <b>Punteggio</b> |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------|
| <b>B-1.1</b>   | Qualità dell'imaging delle modalità Doppler (Color, Power, Power Direzionale, Doppler spettrale) (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Ottimo                                      | 10               |
| <b>B-1.2</b>   | Qualità dell'imaging 2D (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Ottimo                                      | 10               |
| <b>B-1.3</b>   | Prestazioni dell'imaging avanzato:<br>- imaging volumetrico<br>- sistema in grado di visualizzare anche esami RM/TC/PET e esami US, anche di altre aziende, richiamabili da PACS e/o memoria esterna per confronto e valutazione; visualizzazione sul monitor delle immagini salvate dal paziente attivo;<br>- Modulo volumetrico avanzato semiautomatico per la misurazione e la valutazione della placca carotidea in termini volumetrici con calcolo del volume di placca e GSM (gray Scale Mean); tale modulo deve poter essere attivato su sonda volumetrica lineare 4D eventualmente compresa in configurazione e deve assicurare il riconoscimento automatico del profilo di placca. (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista) | Più che adeguato                            | 8                |
| <b>B-1.4</b>   | Sonda 2D convex ad alta capacità di penetrazione (efficacia nel paziente con BMI>35) (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista anche con pazienti con BMI>35)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Ottimo                                      | 10               |
| <b>B-1.5</b>   | Sonda lineare ad alta frequenza (superiore a 15 Mhz) ed alta capacità di penetrazione da almeno 50 mm, per applicazioni vascolari (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Ottimo                                      | 10               |
| <b>B-1.6</b>   | Caratteristiche prestazionali delle altre sonde offerte:<br>- Sonda per ecotransesofageo (visualizzazione 2D e preferibile visualizzazione 3D)<br>- Sonda lineare tipo microconvex con frequenza di circa 7 MHZ (miglior punteggio in relazione alla possibilità di effettuare una migliore e più rapida diagnosi da parte dell'ecografista)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Più che adeguato                            | 8                |
| <b>B-1.7.1</b> | diagonale dell'immagine in modalità senza perdita di risoluzione (miglior punteggio alla maggior dimensione)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Modalità tutto schermo (circa 20") - Ottimo | 4                |
| <b>B-1.7.2</b> | diagonale del monitor (miglior punteggio alla maggior                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 24"                                         | 3                |

|                |                                                                                                      |          |   |
|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---|
|                | dimensione)                                                                                          |          |   |
| <b>B-1.7.3</b> | software IMT per la misura automatica dell'intima media (presenza o assenza)                         | Presente | 2 |
| <b>B-1.7.4</b> | funzionalità del monitor touchpad (miglior punteggio al maggior numero di funzionalità ed ergonomia) | Ottimo   | 1 |

Punteggio totale attribuito: 66

La macchina offerta è complessivamente di qualità elevatissima e di piena soddisfazione per i clinici.

Si segnala che durante la prova è stata visionata, inserita tra gli "ACCESSORI OPZIONALI NON INCLUSI NELL'OFFERTA" e visibile nel documento di offerta "DOCUMENTO B2 – RELAZIONE TECNICA", anche l'estensione dell'apparecchiatura alla tecnologia X-Matrix che permetterebbe di montare una nuova tipologia di sonda 4D elettronica con indubbi ulteriori vantaggi dal punto di vista della qualità diagnostica e di concreta limitazione di indagini e controlli seriati invasivi alternativi.

Si chiede pertanto di aggiudicare con la massima sollecitudine l'attuale configurazione di offerta senza procedere intanto all'acquisto della sonda lineare meccanica (Trasduttore 3D/4D lineare a Larga banda VL13-5), riservandosi di acquistarla in un prossimo futuro dopo aver effettuato ulteriori valutazioni con la Direzione Aziendale rispetto alla possibile estensione del finanziamento per esercitare l'acquisto del software e della sonda in opzione.

La sessione si è conclusa alle 14:30.

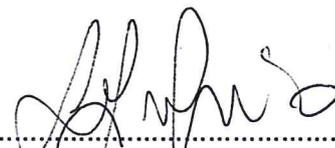
Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono distinti saluti.

I membri dell'Organo Tecnico.

Dott.ssa Barbara Conti



Dott. Luigi Iazzolino



Dott. Claudio Castagno

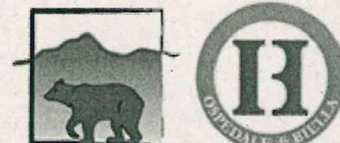


**S.S. Logistica e Acquisti**

Responsabile: Dott.ssa Leila Rossi

Tel. 015.15153433 Fax. 015.15153516

leila.rossi@aslbi.piemonte.it



AZIENDA SANITARIA  
LOCALE DI **BIELLA**

**PROCEDURA APERTA TRAMITE MEPA DI CONSIP S.P.A. PER L'ACQUISIZIONE, AI SENSI  
DELL'ART. 36 D. LGS. 50/2016, DI UN ECOGRAFO VASCOLARE DI ALTA FASCIA,  
CARRELLATO, CORREDATO DA STAMPANTE E SONDE - LOTTO 1 - CIG 805914158A  
APERTURA Busta "C" - Offerta economica**

In data 02/12/2019 alle ore 10, presso un ufficio della S.S. Logistica e Acquisti dell'ASL BI, sita in Ponderano (BI), Via dei Ponderanesi n. 2, si procede alle operazioni previste al paragrafo 4.4 della lettera di invito per la fornitura in oggetto.

Sono presenti:

Per l'ASL BI:

- Sig.a Elena Maestrelli - Collaboratore amministrativo - S.S. Logistica e Acquisti, delegata dalla Dott.ssa Leila Rossi - RUP della gara;
- Sig.a Monica Baldi - Collaboratore amministrativo - S.S. Logistica e Acquisti,
- Sig.a Luisa Guglielminotti Contin - Collaboratore amministrativo - S.S. Logistica e Acquisti

Si procede alla lettura del punteggio attribuito all'offerta tecnica del LOTTO 1.

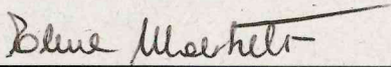
A seguire viene aperta telematicamente, sulla piattaforma Mepa di Consip, la busta contenente l'offerta economica del LOTTO 1 le cui risultanze di seguito si riassumono:

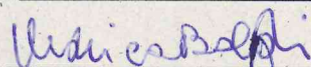
|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Ditta VERIS s.r.l. - Cambiano (TO) |                       |
| Offerta dell'11/11/2019            |                       |
| Totale fornitura (A)               | € 99.860,00 oltre IVA |

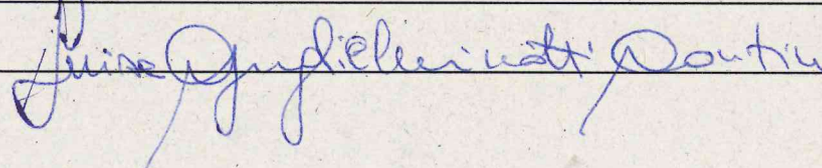
La seduta termina alle ore 10.46.

Letto, confermato e sottoscritto.

Ponderano, 2 dicembre 2019

Elena Maestrelli 

Monica Baldi 

Luisa Guglielminotti Contin 

**PROCEDURA APERTA TRAMITE MEPA DI CONSIP S.P.A. PER L'ACQUISIZIONE, AI SENSI  
DELL'ART. 36 D. LGS. 50/2016, DI N. 3 ECOGRAFI E RELATIVI ACCESSORI PER  
CHIRURGIA VASCOLARE - LOTTO 1 - CIG 805914158A, ANESTESIA E RIANIMAZIONE -  
LOTTO 2 CIG 8059172F1C E PRONTO SOCCORSO - LOTTO 3 CIG 8059189D24**

**APERTURA PLICHI PRINCIPALI**

In data 12/11/2019 alle ore 10, presso un ufficio della S.S. Logistica e Acquisti dell'ASL BI, sita in Ponderano (BI), Via dei Ponderanesi n. 2, si procede all'apertura dei plichi principali contenenti la documentazione amministrativa presentata dalle Ditte partecipanti alla gara in oggetto.

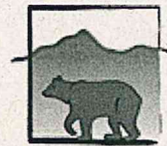
Sono presenti:

Per l'ASL BI:

- Sig.a Elena Maestrelli - Collaboratore amministrativo - S.S. Logistica e Acquisti,
- Sig.a Monica Baldi - Collaboratore amministrativo - S.S. Logistica e Acquisti,
- Dott. Fabrizio Crestani - Collaboratore Amministrativo - S.S. Logistica e Acquisti

**PREMESSO CHE:**

- 1) con determinazione n. 1070 del 14/10/2019 è stata indetta, ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs. 50/2016, procedura aperta tramite RdO a tutti i fornitori iscritti al MePa di Consip per l'affidamento della fornitura di n. 1 ecografo vascolare di alta fascia, carrellato, corredato da stampante e sonde - importo presunto Euro 100.000 oltre IVA - CIG 805914158A, n. 1 ecografo multidisciplinare carrellato facilmente movimentabile per attività anestesologica e di terapia antalgica, corredato di sonde - importo presunto Euro 40.000 oltre IVA - CIG 8059172F1C, n. 1 ecografo portatile carrellato per Pronto Soccorso, corredato da stampante e sonde - importo presunto Euro. 30.000 oltre IVA - CIG 8059189D24, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016, per un importo complessivo a base di gara di Euro 170.000,00 oltre IVA;
- 2) in data 16/10/2019 è stata pubblicata sul portale MePa di Consip l'RdO n. 2418104 per la fornitura in oggetto con termine ultimo di presentazione offerte l'11/11/2019, ore 16:00;
- 3) il provvedimento di indizione, in ossequio al principio di trasparenza, è stato pubblicato sul sito aziendale [www.aslbi.piemonte.it](http://www.aslbi.piemonte.it) nella sezione "Bandi di gara/Avvisi" in data 18/10/2019;
- 4) in data 05/11/2019, con lettera protocollo 30547, sono state pubblicate le risposte ai chiarimenti;
- 5) alla scadenza del termine previsto dagli atti di gara per la presentazione delle offerte sono pervenuti i plichi delle seguenti Ditte:



- A.C.F. ITALIA s.r.l. CON SOCIO UNICO – Taino (VA);
- BK MEDICAL ITALIA s.r.l. – Melegnano (MI);
- ESAOTE S.p.A. – Genova;
- GE MEDICAL SYSTEMS ITALIA S.p.A. – Milano;
- SIPAR s.r.l. – Cernusco S/N (MI);
- VERIS s.r.l. – Cambiano (TO)

6) la documentazione richiesta al paragrafo 3, è la seguente:

A) **DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA** composta da:

- 1) **Dichiarazione** attestante il permanere delle condizioni di assenza delle cause di esclusione previste dall'art. 80 D.Lgs. 50/2016 (resa ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/00) in capo a tutti i soggetti previsti al comma 3 del citato articolo, sottoscritta dal Legale Rappresentante della Ditta o da persona munita di procura (in tal caso la procura dovrà essere allegata) già dichiarata in sedi di adesione al bando MEPA;
- 2) **Copia** della presente lettera d'invito firmata per accettazione dal Legale Rappresentante della Ditta o da persona munita di procura (in tal caso la procura dovrà essere allegata);
- 3) **Dichiarazione** allegata alla presente lettera d'invito di essere in possesso dei requisiti di capacità tecnico professionale di cui all'art. 26 comma 1 D.lgs. 81/08 - (Allegato\_1-Dichiarazione\_DLgs\_81-2008\_art. 26);
- 4) **Dichiarazione** sulla disponibilità a presentare i modelli proposti in prova/visione, ai sensi dell'art. 4.2;
- 5) **Copia della** certificazione del produttore per la produzione in qualità, tipo certificazione ISO;
- 6) **garanzia provvisoria** ai sensi dell'art. 93 D.Lgs. 50/2016, per il Lotto 1 di € 2.000,00, per il Lotto 2 di € 800,00, per il Lotto 3 di € 600,00, con validità di almeno 180 gg. decorrenti dalla data di scadenza prevista per la presentazione dell'offerta, da prestarsi a scelta dell'offerente:
  - in contanti oppure in titoli del debito pubblico garantiti dallo Stato al corso del giorno del deposito presso una sezione di tesoreria provinciale o presso aziende autorizzate a titolo di pegno a favore dell'ASL BI,
  - nella forma della fideiussione bancaria o assicurativa rilasciata dagli intermediari finanziari autorizzati e iscritti all'albo di cui all'art. 106 D.Lgs. 1/09/1993, n. 385.Qualora la cauzione provvisoria sia prestata in contanti oppure in titoli del debito pubblico garantiti dallo Stato, dovrà essere corredata **a pena di esclusione** dall'impegno incondizionato di un fideiussore a rilasciare la garanzia fideiussoria per l'esecuzione del contratto qualora l'offerente risultasse aggiudicatario.  
In caso di cauzione provvisoria prodotta in forma di fideiussione, essa dovrà contenere:
  - **a pena di esclusione** l'impegno incondizionato di un fideiussore a rilasciare la garanzia fideiussoria per l'esecuzione del contratto, pari al 10% dell'importo aggiudicato, IVA esclusa, qualora l'offerente risultasse aggiudicatario;
  - la rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale ex art. 1944 c.c.;

- la rinuncia all'eccezione di cui all'art. 1957, comma 2, c.c.;
- l'indicazione dell'operatività entro 15 giorni a semplice richiesta scritta della Stazione appaltante.

Si applicano le disposizioni dell'art. 93, co. 7, D.Lgs. 50/2016 per la riduzione della cauzione; in tal caso l'operatore economico dovrà allegare alla garanzia alternativamente:

- copia semplice della certificazione di qualità in corso di validità corredata dalla dichiarazione di conformità all'originale ai sensi del D.P.R. 445/2000;
- dichiarazione resa dal legale rappresentante ai sensi del D.P.R. 445/2000 che attesti il possesso della certificazione di qualità e riporti tutti i dati e le informazioni contenute nel certificato originale.

Non sono ammesse garanzie fideiussorie rilasciate da soggetti diversi da quelli sopra indicati;

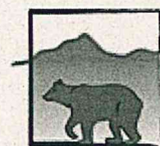
- 7) **Patto d'integrità**, debitamente compilato e firmato per accettazione dal Rappresentante Legale della ditta - (Allegato\_2- Patto\_integrita);
- 8) **PASSOE (se previsto)** rilasciato dall'ANAC ai fini dell'accertamento del possesso dei requisiti di partecipazione, secondo le disposizioni previste dalla Deliberazione n. 157 del 17/02/2016 dell'ANAC.;
- 9) **Relativamente** al rispetto degli obblighi sulla tracciabilità dei flussi finanziari, ai sensi dell'art. 3, comma 7 della L. 136 del 13.08.2010 come modificato dalla L. N° 217 del 17/12/2010, la ditta offerente è tenuta a comunicare, secondo il modello allegato - (Allegato\_03- Dichiarazione\_flussi\_finanziari):
  - Il nr. di conto dedicato;
  - Le relative coordinate bancarie;
  - Le generalità ed il codice fiscale di tutte le persone delegate ad operare sul conto.

La ditta è esentata ad ottemperare a quanto sopra, qualora abbia già provveduto alla comunicazione.

Si rammenta, inoltre, che dovrà essere tempestivamente comunicata ogni modifica dei dati trasmessi e che ogni offerta che verrà presentata alla Scrivente Amministrazione dovrà contenere, a pena di nullità assoluta, l'impegno al rispetto della regola sulla tracciabilità dei pagamenti in applicazione delle disposizioni di cui alla 136/2010 s.m.i.;
- 10) impegno di eseguire la consegna, installazione e collaudo **entro il 31/12/2019**.

**B) "DOCUMENTAZIONE TECNICA" comprendente:**

- 1) **Dichiarazione** di possesso delle caratteristiche tecniche minime dei prodotti da fornire (Allegato\_04\_Dich\_caratt\_tecniche\_minime);
- 2) **Relazione**, resa in forma di dichiarazione, in cui vengono evidenziate e dettagliate le caratteristiche tecniche oggetto di valutazione;
- 3) **dichiarazione di avvenuta registrazione nel Repertorio dei Dispositivi medici** in ottemperanza al Decreto del Ministero della Salute 20/02/2007 (Allegato\_05\_Dichiarazione\_registrazione\_Repertorio\_dispositivi\_medici);
- 4) **copia delle certificazioni previste dalle direttive comunitarie in vigore sui dispositivi medici** (Direttiva 14/06/1993, n. 93/42/CEE e ss.mm.ii.), se non reperibili nel Repertorio Dispositivi Medici del Ministero della Salute;



- 5) **questionario tecnico, timbrato e firmato** (Allegato\_06\_Questinario Tecnico);
- 6) **materiale illustrativo e tecnico** dei prodotti offerti.

La fase di apertura della documentazione amministrativa termina alle ore 12,45.

Nella medesima giornata, alle ore 15,00 riprendono i lavori.

Le seguenti Ditte vengono ammesse con riserva, per le motivazioni che si riportano:

1. Ditta ACF ITALIA s.r.l.: con lettera protocollo 31684 viene richiesto l'inoltro della lettera di invito firmata per accettazione dal legale rappresentante della Ditta o da persona munita di procura.
2. Ditta BK MEDICAL ITALIA s.r.l.: con lettera protocollo 31687 viene richiesto l'inoltro della dichiarazione attestante il permanere delle condizioni di assenza delle cause di esclusione previste dall'art. 80 D.Lgs. 50/2016 (resa ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/00) in capo a tutti i soggetti previsti al comma 3 del citato articolo, sottoscritta dal Legale Rappresentante della Ditta o da persona munita di procura (in tal caso la procura dovrà essere allegata) già dichiarata in sede di adesione al bando MEPA.

Si procede con l'approvazione della documentazione amministrativa e conseguentemente all'apertura della documentazione tecnica presentata.

Ala seduta termina alle ore 17,05.

Letto, confermato e sottoscritto.

Ponderano, 12 novembre 2019

Elena Maestrelli *Elena Maestrelli*

Monica Baldi *Monica Baldi*

Fabrizio Crestani *Fabrizio Crestani*