

VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE 1 di 2

Oggetto: Procedura negoziata per la fornitura di sistemi di colorazione (reagenti e apparecchiature) per le UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti, per un periodo di 36 mesi. – ID Sintel 189106403.

In data 15/10/2024 alle ore 14:00 circa, presso l'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, in viale Europa, n. 22, si è riunita la Commissione Giudicatrice per l'attribuzione del punteggio qualità nella procedura di gara per la fornitura di sistemi di colorazione (reagenti e apparecchiature) per le UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti, nominata con Deliberazione del Commissario n. 1118 del 11/10/2024 e così composta:

- Dott. Ettore Macrì, Direttore delle UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – Presidente;
- Dott.ssa Carla Moratti, Tecnico di Laboratorio presso Ospedale di Feltre – Componente;
- Dott.ssa Arianna Pellin, Tecnico di Laboratorio presso Ospedale di Belluno – Componente;
- Dott.ssa Valentina Santagiuliana - Segretario Verbalizzante;

Preso atto:

- della documentazione trasmessa dalle ditte che hanno presentato offerta per il lotto unico "Sistemi di colorazione (reagenti e apparecchiature) per le UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti";
- della Deliberazione n. 1118 del 11/10/2024 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

tutto quanto sopra premesso:

Il Presidente della Commissione illustra la documentazione trasmessa dal RUP a tutti i componenti della Commissione Giudicatrice richiamando l'attenzione sulle regole contenute nella Procedura Gestionale Aziendale che disciplinano il funzionamento delle Commissioni Giudicatrici. In particolare vengono illustrati i doveri della Commissione Giudicatrice con riferimento al dovere di non divulgazione di ogni notizia attinente a tutte le informazioni raccolte nel corso dei lavori della Commissione.

Esperate tali formalità la Commissione Giudicatrice prende visione della documentazione presentata dalle ditte partecipanti:

Leica Microsystems srl;

Histo-Line Laboratories srl;

Viene verificato che la documentazione risulti completa rispetto a quanto richiesto nella documentazione di gara.

Viene concordata la seguente modalità di approccio operativo:

Il giorno 15/10/2024:

- Analisi della documentazione tecnica presentata dalla ditta **Leica Microsystems srl** e conseguente valutazione;

In altra data da concordarsi:

- Analisi della documentazione tecnica presentata dalla ditta **Histo-Line Laboratories srl** e conseguente valutazione;
- Calcolo della media dei coefficienti che ogni commissario ha attribuito alle proposte dei concorrenti per ciascun criterio;
- Attribuzione dei punteggi tecnici;

La Commissione Giudicatrice esaminerà le caratteristiche tecnico-qualitative sulla base della documentazione tecnica presentata, secondo i criteri, contenuti nella lettera d'invito e di seguito specificati:

Lotto UNICO: "Fornitura di sistemi di colorazione (reagenti e apparecchiature) per le UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti," – CIG B2EB8799C6 – base d'asta € 220.000,00:

Numero criterio	PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA	PUNTEGGIO MAX ATTRIBUITO AL REQUISITO	METODO ATTRIBUZIONE
1	Caratteristiche dell'apparecchiatura, allestimento (peso e ingombro complessivo, stazioni di lavaggio) e gestione della sicurezza (smaltimento fumi);	16/70	D
2	Facilità di utilizzo (caratteristiche del pannello, interfaccia utente);	6/70	D
3	Caratteristiche della colorazione (numero di stazioni dei diversi stadi, capacità di caricamento, sistemi di allarme, capacità operativa, protocolli eseguibili);	15/70	D
4	Caratteristiche del sistema di montaggio dei vetrini (modalità di funzionamento, capacità, velocità di montaggio, programmabilità, riscontro anomalie, operazioni di manutenzione);	15/70	D
5	Caratteristiche dei reagenti (gestione reagenti, tracciabilità, disponibilità di protocolli certificati);	13/70	D
6	Assistenza tecnica: - rapidità degli interventi tecnici per la manutenzione correttiva (specificare tempi di intervento, espressi in ore lavorative, tempi di risoluzione e le modalità per gestire i tempi dichiarati); - possibilità di assistenza remota (specificare tempi di intervento, espressi in ore lavorative e tempi di risoluzione); - assistenza tecnica nei prefestivi e festivi;	3/70	D
7	Formazione del personale (la completezza e le modalità della formazione sanitaria e tecnica);	2/70	D
Totale		70/70	

A ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio discrezionale nella colonna "D" della tabella, è attribuito un coefficiente sulla base del metodo di attribuzione discrezionale di un coefficiente variabile da zero ad uno da parte di ciascun commissario, mediante utilizzo della seguente tabella di valutazione:

Giudizio	Ottimo	Buono	Adeguito	Parzialmente adeguato	Scarsamente adeguato	Non adeguato
Coefficiente	1,0	0,8	0,6	0,4	0,2	0

Successivamente si procederà alla determinazione della media dei coefficienti che ogni commissario ha attribuito alle proposte dei concorrenti per ciascun criterio, al calcolo del punteggio definitivo parziale del singolo criterio, moltiplicando il coefficiente definitivo così calcolato per ciascun criterio, al punteggio massimo attribuibile allo stesso.

Le aziende che in fase di valutazione complessiva non avranno raggiunto il punteggio minimo qualitativo pari 42/70 punti, prima della eventuale riparametrazione, verranno escluse dalla gara.

Riparametrazione del punteggio finale (solo per coloro che hanno ottenuto un punteggio pari o superiore a 42/70):

Nel caso in cui in sede di valutazione qualitativa nessuna ditta abbia acquisito il massimo punteggio, si procederà con una riparametrazione dei punteggi assegnati, ovvero attribuendo 70 punti al miglior punteggio qualitativo e attribuendo alle altre ditte un punteggio direttamente proporzionale secondo la seguente formula:

$$\text{Riparametrazione punteggio} = 70 \times \frac{\text{punteggio assegnato all'impresa}}{\text{miglior punteggio assegnato}}$$

[Handwritten signature and initials]

I lavori proseguono con l'analisi della documentazione presentata dalla ditta **Leica Microsystems srl**. Visto quanto previsto nella richiesta d'offerta, ciascun commissario ha espresso per ciascun criterio un proprio giudizio discrezionale. Successivamente è stata calcolata la media dei coefficienti espressi da ogni commissario, ed ogni coefficiente medio è stato poi moltiplicato al relativo punteggio massimo attribuibile a ciascun criterio, così come di seguito riportato:

Leica Microsystems srl					
Criteri	1° Commissario	2° Commissario	3° Commissario	Media dei coefficienti	Totale punteggio del singolo criterio
1. PUNTI A DISPOSIZIONE: 16,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	16,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
2. PUNTI A DISPOSIZIONE: 6,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	6,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
3. PUNTI A DISPOSIZIONE: 15,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	15,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
4. PUNTI A DISPOSIZIONE: 15,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	15,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
5. PUNTI A DISPOSIZIONE: 13,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	13,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
6. PUNTI A DISPOSIZIONE: 3,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	3,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
7. PUNTI A DISPOSIZIONE: 2,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	2,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
Punteggio totale					70,00

I lavori proseguono fino alle ore 17:30 circa, orario in cui si chiude la seduta, rinviando l'analisi della rimanente documentazione alla seduta successiva, in data da destinarsi.

Letto, approvato, sottoscritto:

Dott. Ettore Macri



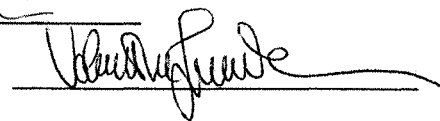
Dott.ssa Carla Moratti



Dott.ssa Arianna Pellin



Dott.ssa Valentina Santagiuliana - Segretario Verbalizzante



VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE 2 di 2

Oggetto: Procedura negoziata per la fornitura di sistemi di colorazione (reagenti e apparecchiature) per le UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti, per un periodo di 36 mesi. – ID Sintel 189106403.

In data 27/11/2024 alle ore 09:30 circa, presso l'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, in viale Europa, n. 22, si è riunita la Commissione Giudicatrice per l'attribuzione del punteggio qualità nella procedura di gara per la fornitura di sistemi di colorazione (reagenti e apparecchiature) per le UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti, nominata con Deliberazione del Commissario n. 1118 del 11/10/2024 e così composta:

- Dott. Ettore Macrì, Direttore delle UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti – Presidente;
- Dott.ssa Carla Moratti, Tecnico di Laboratorio presso Ospedale di Feltre – Componente;
- Dott.ssa Arianna Pellin, Tecnico di Laboratorio presso Ospedale di Belluno – Componente;
- Dott.ssa Valentina Santagiuliana - Segretario Verbalizzante;

Come stabilito nel corso della riunione della Commissione Giudicatrice del 15/10/2024, i lavori iniziano con l'analisi della documentazione presentata dalla ditta Histo-Line Laboratories srl. Visto quanto previsto nella richiesta d'offerta, ciascun commissario ha espresso per ciascun criterio un proprio giudizio discrezionale. Successivamente è stata calcolata la media dei coefficienti espressi da ogni commissario, ed ogni coefficiente medio è stato poi moltiplicato al relativo punteggio massimo attribuibile a ciascun criterio, così come di seguito riportato:

Histo-Line Laboratories srl					
Criteri	1° Commissario	2° Commissario	3° Commissario	Media dei coefficienti	Totale punteggio del singolo criterio
1. PUNTI A DISPOSIZIONE: 16,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	16,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
2. PUNTI A DISPOSIZIONE: 6,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	6,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
3. PUNTI A DISPOSIZIONE: 15,00	Giudizio: Scarsamente adeguato	Giudizio: Scarsamente adeguato	Giudizio: Scarsamente adeguato	0,20	3,00
	Coefficiente: 0,2	Coefficiente: 0,2	Coefficiente: 0,2		
4. PUNTI A DISPOSIZIONE: 15,00	Giudizio: Scarsamente adeguato	Giudizio: Scarsamente adeguato	Giudizio: Scarsamente adeguato	0,20	3,00
	Coefficiente: 0,2	Coefficiente: 0,2	Coefficiente: 0,2		
5. PUNTI A DISPOSIZIONE: 13,00	Giudizio: Parzialmente adeguato	Giudizio: Parzialmente adeguato	Giudizio: Parzialmente adeguato	0,40	5,20
	Coefficiente: 0,40	Coefficiente: 0,40	Coefficiente: 0,40		
6. PUNTI A DISPOSIZIONE: 3,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	3,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
7. PUNTI A DISPOSIZIONE: 2,00	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	Giudizio: Ottimo	1,00	2,00
	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00	Coefficiente: 1,00		
Punteggio totale					38,20

Il punteggio tecnico delle due ditte partecipanti è di seguito riassunto:

Requisito	Leica Microsystems srl	Histo-Line Laboratories srl
1 - Max 16,00 punti	16,00 punti	16,00 punti
2 - Max 6,00 punti	6,00 punti	6,00 punti
3 - Max 15,00 punti	15,00 punti	3,00 punti
4 - Max 15,00 punti	15,00 punti	3,00 punti
5 - Max 13,00 punti	13,00 punti	5,20 punti
6 - Max 3,00 punti	3,00 punti	3,00 punti
7 - Max 2,00 punti	2,00 punti	2,00 punti
Totale 70,00 punti	70,00 punti	38,20 punti (NON IDONEO)

Nella "Tabella Riassuntiva" vengono evidenziati i giudizi complessivi espressi, le relative motivazioni e i punteggi attribuiti. Detta tabella viene allegata al presente verbale e forma parte integrante dello stesso.

Pertanto, visto quanto previsto dalla lettera invito, e considerato che la ditta **Histo-Line Laboratories srl** non ha riportato un punteggio complessivo pari o superiore a 42/70, viene ammessa al proseguo della gara (apertura offerta economica) solo la ditta **Leica Microsystems srl**.

I lavori proseguono fino alle ore 13:00 circa, orario in cui si chiude la seduta.

Letto, approvato, sottoscritto:

Dott. Ettore Macrì

Dott.ssa Carla Moratti

Dott.ssa Arianna Pellin

Dott.ssa Valentina Santagiuliana - Segretario Verbalizzante

All.to: "tabella riassuntiva"

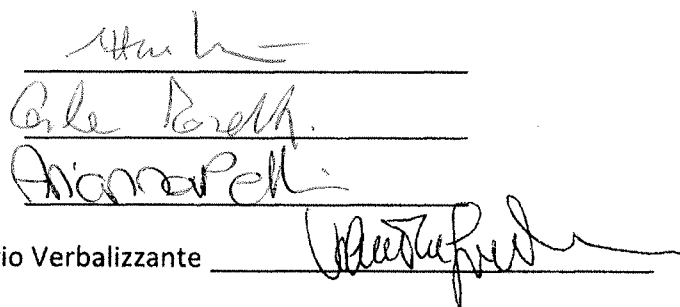


Tabella riassuntiva

Oggetto: Procedura negoziata per la fornitura di sistemi di colorazione (reagenti e apparecchiature) per le UU.OO. di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS n. 1 Dolomiti, per un periodo di 36 mesi.

Criteri	Leica Microsystems srl	Histo-Line Laboratories srl
<p>1- Caratteristiche dell'apparecchiatura, allestimento (peso e ingombro complessivo, stazioni di lavaggio) e gestione della sicurezza (smaltimento fumi);</p> <p>PUNTI A DISPOSIZIONE: 16,00</p>	<p>L'apparecchiatura proposta risulta per peso (295 kg) ed ingombro (dimensioni cm 204,4x78,5x58,5 lxxpxa), maggiore rispetto a quella offerta da Histo-Line Laboratories, ma comunque idonea in considerazione degli spazi disponibili presso i laboratori di Anatomia Patologica;</p> <p>Dispone di n. 6 stazioni di lavaggio;</p> <p>L'apparecchiatura proposta risulta in grado di garantire la gestione della sicurezza (smaltimento dei fumi), in quanto dispone di filtri a carboni attivi, collegamento dei circuiti di aspirazione al sistema di espulsione dei fumi centralizzato, ventilazione forzata;</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>	<p>L'apparecchiatura proposta risulta per peso (220 kg) ed ingombro (dimensioni cm 173,6x70x64 lxxpxa) minore rispetto a quella offerta da Leica</p> <p>Dispone di n. 5 stazioni di lavaggio;</p> <p>Il sistema proposto risulta in grado di garantire la gestione della sicurezza (smaltimento dei fumi), in quanto dispone di filtri a carboni attivi, collegamento per la canalizzazione di scarico esterna dei fumi, GMS sistema di rilevazione dei vapori con modulazione di aspirazione attiva.</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>
	Punti 16,00	Punti 16,00
<p>2- Facilità di utilizzo (caratteristiche del pannello, interfaccia utente);</p> <p>PUNTI A DISPOSIZIONE: 6,00</p>	<p>Semplice e intuitivo l'utilizzo del software, con avvio automatico della colorazione;</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>	<p>Semplice e intuitivo l'utilizzo del software, con avvio automatico della colorazione;</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>
	Punti 6,00	Punti 6,00
<p>3- Caratteristiche della colorazione (numero di stazioni dei diversi stadi, capacità di caricamento, sistemi di allarme, capacità operativa, protocolli eseguibili);</p> <p>PUNTI A DISPOSIZIONE: 15,00</p>	<p>Il sistema proposto dispone di n. 6 forni e di n. 36 vaschette reagenti, di una notevole capacità di carico (n. 5 carico/scarico), di allarmi acustici e visivi, di una produttività pari a 360-570 vetri/ora e dispone di n. 50 programmi memorizzabili, che risultano ampiamente sufficienti per le necessità dei laboratori di Anatomia Patologica.</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>	<p>Il sistema proposto dispone di n. 26 vaschette di cui n. 24 per i reagenti e n. 1 forno, capacità di carico inferiore (n. 4 carico/scarico), di allarmi acustici e visivi, di una produttività pari a 360-600 vetri/ora e dispone di n. 100 programmi memorizzabili.</p> <p>La minore quantità di forni e di vaschette reagenti riduce la duttilità dello strumento, nonché l'ottimizzazione dei tempi; per tale ragione il sistema risulta scarsamente adeguato rispetto alle esigenze dei laboratori dell'UOC di Anatomia Patologica.</p> <p>Giudizio = Scarsamente adeguato</p>

<p>4 - Caratteristiche del sistema di montaggio dei vetri (modalità di funzionamento, capacità, velocità di montaggio, programmabilità, riscontro anomale, operazioni di manutenzione);</p> <p>PUNTI A DISPOSIZIONE: 15,00</p>	<p>Punti 15,00</p> <p>Il sistema proposto, con due linee indipendenti di montaggio sempre attive, capacità pari a 570 vetri/ora, l'uscita dei vetri già asciutti e pronti per la digitalizzazione, garantisce un'ottima performance di questo strumento.</p> <p>La programmabilità, il riscontro di anomalie e le operazioni di manutenzione sono ottime.</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>	<p>Punti 3,00</p> <p>Il sistema proposto dispone di una linea di montaggio, capacità pari a 250 vetri/ora, l'uscita dei vetri in vassoio, che richiede il loro trasferimento in rack adeguati per la digitalizzazione. Quest'ultima caratteristica determina un'ulteriore attività in capo all'operatore che deve inserire i vetri dal vassoio al rack, pertanto in considerazione del volume di attività dell'UOC di Anatomia, tale sistema risulta scarsamente adeguato;</p> <p>Giudizio = Scarsamente adeguato</p>
<p>5 Caratteristiche dei reagenti (gestione reagenti, tracciabilità, disponibilità di protocolli certificati);</p> <p>PUNTI A DISPOSIZIONE: 13,00</p>	<p>Punti 15,00</p> <p>La gestione dei reagenti risulta ottimale in quanto sono offerti kit e non singoli reagenti, garantendo il corretto utilizzo dello strumento nel contesto operativo a cui è destinata la strumentazione. Ottima la tracciabilità e la disponibilità di protocolli certificati.</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>	<p>Punti 3,00</p> <p>La gestione dei reagenti è lasciata ad un'importante discrezione da parte dell'operatore, ciò può comportare un non corretto utilizzo dello strumento nel contesto operativo a cui è destinata la strumentazione. Presenta un buon sistema di tracciabilità e disponibilità di protocolli certificati</p> <p>Giudizio = Parzialmente adeguato</p>
<p>6 Assistenza tecnica: - rapidità degli interventi tecnici per la manutenzione correttiva (specificare tempi di intervento, espressi in ore lavorative, tempi di risoluzione e le modalità per gestire i tempi dichiarati); - possibilità di assistenza remota (specificare tempi di intervento, espressi in ore lavorative e tempi di risoluzione); - assistenza tecnica nei prefestivi e festivi;</p> <p>PUNTI A DISPOSIZIONE: 3,00</p>	<p>Punti 13,00</p> <p>Sono garantite illimitate chiamate d'emergenza con tempi di intervento tecnico per guasto entro al massimo 8 ore lavorative dalla chiamata per tutti i guasti bloccanti ed entro al massimo le 24 ore lavorative per tutti i tipi di guasto, dal primo intervento.</p> <p>L'assistenza tecnica, anche da remoto, è sempre garantita, anche nel periodo feriale estivo con pronta risposta. Disponibilità per contatti telefonici con il personale utilizzatore, allo scopo di consentire la rapida risoluzione di piccoli problemi, garantita entro il tempo sopra citato.</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>	<p>Punti 5,20</p> <p>Sono garantite illimitate chiamate d'emergenza, tempo di intervento di un tecnico in loco, a seguito di chiamata per guasti sulle apparecchiature fornite entro le 8 ore lavorative; Tempo di riparazione del guasto, compreso il reperimento delle parti di ricambio entro le 48 ore lavorative;</p> <p>Tempo massimo consegna ricambi non superiore a 3 giornate lavorative dalla richiesta.</p> <p>Histo-Line Laboratories srl sostituisce temporaneamente lo strumento con un "muletto" se il guasto non può essere riparato entro il tempo massimo specificato al punto precedente;</p> <p>L'assistenza tecnica, anche da remoto, è sempre garantita;</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>

RAE
NE

<p>7 Formazione del personale (la completezza e le modalità della formazione sanitaria e tecnica);</p> <p>PUNTI A DISPOSIZIONE: 2,00</p>	<p>La formazione è prevista di 4 giornate presso i locali della struttura operativa; sono previsti corsi aggiuntivi in caso di eventuali aggiornamenti tecnologici;</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>	<p>Punti 3,00</p> <p>La tempistica stimata per il corso di formazione è di 3 ore (per personale tecnico e manutentore) e 2 ore per il personale sanitario ed utilizzatore, con possibilità di ripetizione ulteriore del corso in base alle esigenze degli operatori.</p> <p>Giudizio = Ottimo</p>
	<p>Punti 2,00</p>	<p>Punti 2,00</p>
<p>Totale Punti</p>	<p>Punti 70,00</p>	<p>Punti 38,20 (NON IDONEO)</p>

Belluno, lì 27/11/2024

La Commissione Giudicatrice:

Dott. Ettore Macrì – Presidente

Dott.ssa Moratti Carla - Componente

Dott.ssa Pellin Arianna - Componente

Dott.ssa Valentina Santiagiuliana - Segretario Verbalizzante



