



A.S.L. CN2

Azienda Sanitaria Locale
di Alba e Bra

Via Vida, 10 – 12051 ALBA (CN)
Tel +39 0173.316111 Fax +39 0173.316480
e-mail: aslcn2@legalmail.it – www.aslcn2.it

P.I./Cod. Fisc. 02419170044

PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA, A NOLEGGIO, DI STAMPIGLIATRICI PER CASSETTE, RELATIVI CONSUMABILI, INTERFACCIAMENTO CON SOFTWARE GESTIONALE E DI TRACCIABILITA', SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA E MANUTENZIONE FULL RISK, OCCORRENTI ALLA S.C. ANATOMIA PATOLOGICA PER UN PERIODO DI 60 MESI, AI SENSI DELL'ART. 50 DEL D.LGS 36/2023 E S.M.I. E DEL REGOLAMENTO AZIENDALE PER L'ACQUISIZIONE IN ECONOMIA DI LAVORI, BENI E SERVIZI. CIG. N. B0DF46D0C2

1° VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE

In data 24/05/2024 alle ore 09:30 la Commissione Giudicatrice, nominata con determinazione n. 465 del 18/03/2024, si riunisce presso l'Ospedale "Michele e Pietro Ferrero" di Verduno dell'ASL CN2 per l'esame e la valutazione delle offerte tecniche relative alla procedura negoziata sotto la soglia comunitaria per la fornitura in noleggio di stampigliatrici per cassette, relativi consumabili, interfacciamento con software gestionale e di tracciabilità, servizio di assistenza tecnica e manutenzione full risk, occorrenti alla S.C. Anatomia Patologica dell'A.S.L. CN2 Alba-Bra – Durata 60 mesi.

Sono presenti:

- Dott. Marco Pagano - Direttore S.C. Anatomia Patologica – Presidente;
- Dott.ssa Monica Costamagna – Coordinatore TLB S.C. Anatomia Patologica - Componente;
- Ing. Elisa Danna – Collaboratore tecnico – Ingegnere clinico della S.S. Ingegneria Clinica – Componente.

La Sig.ra Simona Taricco, Assistente Tecnico della S.C. Logistica, Patrimonio, Servizi e Acquisti svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

La Commissione prende atto che hanno presentato offerta le seguenti ditte:

- **BIO-OPTICA S.p.A.** - Milano
- **DIAPATH S.p.A.** – Martinengo (BG);
- **PATHOLAB S.r.l.** – Selargius (CA)

e che la documentazione amministrativa relativa alla fornitura in oggetto per la procedura svolta sul portale SINTEL è ritenuta conforme dal RUP.

Si procede a questo punto alla lettura del Capitolato Speciale di Gara.

In seguito, la Commissione prende atto che l'aggiudicazione avverrà con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del rapporto qualità-prezzo ai sensi dell'art. 108 del D.lgs. 36/2023, in base ai seguenti criteri di cui all'art. 15 del Capitolato Speciale di Gara:

<u>n. criterio</u>	<u>Caratteristiche</u>	<u>Tipo criterio</u>	<u>Punti massimi assegnabili</u>
1	Velocità di stampa in serie $T_{min} \leq T < T_{min} + 10\% \rightarrow \text{coeff.} = 1;$ $T_{min} + 10\% \leq T < T_{min} + 30\% \rightarrow \text{coeff} = 0,75;$ $T_{min} + 30\% \leq T < T_{min} + 40\% \rightarrow \text{coeff} = 0,5;$ $T_{min} + 40\% \leq T < T_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0,25;$ $T \geq T_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0;$ dove T_{min} è il tempo di stampa della singola cassetta riportato	T	5

	<p>da parte dell'operatore economico che ha proposto l'apparecchiatura con velocità di stampa maggiore; Il valore deve essere espresso in secondi/cassetta;</p>		
2	<p>Risoluzione di stampa</p> <p>$R_{max} - 10\% \leq R < R_{max} \rightarrow \text{coeff.} = 1;$ $R_{max} - 30\% \leq R < R_{max} - 10\% \rightarrow \text{coeff} = 0,75;$ $R_{max} - 40\% \leq R < R_{max} - 30\% \rightarrow \text{coeff} = 0,5;$ $R_{max} - 45\% \leq R < R_{max} - 40\% \rightarrow \text{coeff} = 0,25;$ $R < R_{max} - 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0;$</p> <p>Dove R_{max} è la risoluzione riportata da parte dell'operatore economico che ha proposto la stampante che garantisce la risoluzione di stampa più elevata. Il valore deve essere espresso in DPI;</p>	T	8
3	<p>Possibilità di output della cassetta a caduta singola o sistema alternativo rispetto al vassoio di output (ovvero sistema che consenta di fornire in output la singola cassetta senza necessità di estrarre il vassoio), e caratteristiche di ergonomia dello stesso</p>	D	11
4	<p>Sistema di output della cassetta a caduta singola (o sistema alternativo) con uscita su lato destro della stampante, osservando frontalmente la stampante (lato destro: p.ti assegnati = 4)</p>	D	4
5	<p>Stampanti ad ingombro estremamente ridotto, facilmente installabili nelle apposite postazioni:</p>		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza A (mm) con caricatori <p>$A_{min} \leq A < A_{min} + 10\% \rightarrow \text{coeff.} = 1;$ $A_{min} + 10\% \leq A < A_{min} + 30\% \rightarrow \text{coeff} = 0,75;$ $A_{min} + 30\% \leq A < A_{min} + 40\% \rightarrow \text{coeff} = 0,5;$ $A_{min} + 40\% \leq A < A_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0,25;$ $A \geq A_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0;$</p> <p>dove A_{min} è l'altezza riportata da parte dell'operatore economico che ha proposto l'apparecchiatura con altezza minore;</p>	T	3
	<ul style="list-style-type: none"> Larghezza L (mm) <p>$L_{min} \leq L < L_{min} + 10\% \rightarrow \text{coeff.} = 1;$ $L_{min} + 10\% \leq L < L_{min} + 30\% \rightarrow \text{coeff} = 0,75;$ $L_{min} + 30\% \leq L < L_{min} + 40\% \rightarrow \text{coeff} = 0,5;$ $L_{min} + 40\% \leq L < L_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0,25;$ $L \geq L_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0;$</p> <p>dove L_{min} è la larghezza riportata da parte dell'operatore economico che ha proposto l'apparecchiatura con larghezza minore;</p>	T	8
	<ul style="list-style-type: none"> Profondità P (mm) <p>$P_{min} \leq P < P_{min} + 10 \rightarrow \text{coeff.} = 1;$ $P_{min} + 10\% \leq P < P_{min} + 30\% \rightarrow \text{coeff} = 0,75;$</p>	T	3

	$P_{min} + 30\% \leq P < P_{min} + 40\% \rightarrow \text{coeff} = 0,5;$ $P_{min} + 40\% \leq P < P_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0,25;$ $P \geq P_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff} = 0;$ <i>dove P_{min} è la profondità riportata da parte dell'operatore economico che ha proposto l'apparecchiatura con profondità minore;</i>		
6	Presenza di touch screen integrato e caratteristiche di ergonomia e funzionalità dello stesso (assenza di touch screen: p.ti assegnati = 0)	D	6
7	Sistema per inclusione comprensivo di mold e bio-cassetta in grado di generare bio-cassette pulite e ben definite senza necessità di pulizia (100% trimming-free) e caratteristiche di ergonomia dello stesso	D	16
8	Caratteristiche migliorative del contratto di manutenzione. Verranno considerate positivamente proposte volte a ridurre i tempi di intervento e di risoluzione, anche eventualmente riducendo i tempi per la somministrazione di un muletto, rispetto a quanto previsto a base di gara	D	5
9	Criteri minimi ambientali relativi alle modalità di smaltimento e alla disponibilità di certificazioni dei processi di produzione	D	1

A ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio discrezionale (p.ti 3- 4 - 6 - 7 8 e 9 della tabella) è attribuito un coefficiente variabile tra 0 e 1 corrispondente al giudizio espresso dalla Commissione ai prodotti proposti dal soggetto offerente.

Tale coefficiente attribuito dalla Commissione verrà moltiplicato per il fattore ponderale previsto e la somma dei punteggi ottenuti determinerà il punteggio totale assegnato dalla Commissione ai vari elementi della qualità e quindi dell'offerta tecnica.

I giudizi verranno espressi dalla Commissione secondo la seguente scala di valutazione:

SCALA DI VALUTAZIONE	COEFFICIENTE
Non apprezzabile non valutabile	0,00
Sufficiente	0,25
Discreto	0,50
Buono	0,75
Ottimo	1,00

I punteggi di valutazione qualitativa saranno normalizzati a punti 70.

Pertanto alla ditta che avrà ottenuto il punteggio qualitativo più alto saranno attribuiti 70 punti, mentre alle altre ditte saranno assegnati punteggi proporzionalmente inferiori determinati in misura direttamente proporzionale al punteggio di qualità ottenuto.

La Commissione Giudicatrice procede quindi alla lettura della documentazione tecnica presentata dalle ditte BIOPTICA S.p.A., DIAPATH S.p.A. e PATHOLAB S.r.l., con riferimento ai parametri valutativi sopra indicati.



A.S.L. CN2

Azienda Sanitaria Locale
di Alba e Bra

Via Vida, 10 – 12051 ALBA (CN)
Tel +39 0173.316111 Fax +39 0173.316480
e-mail: aslcn2@legalmail.it – www.aslcn2.it

P.I./Cod. Fisc. 02419170044

La Commissione, visionata la documentazione ritiene opportuno e necessario approfondire, richiedendo delle precisazioni tecniche alle ditte, come di seguito indicato:

- **BIO-OPTICA S.p.A.:** Si richiede alla ditta quanto segue:
 - Se la stampante proposta garantisce la possibilità di stampa singola e in serie;
 - Se l'uscita della cassetta stampata è situata sul lato destro della stampante (osservando la stampante frontalmente).
- **DIAPATH S.p.A.:** Si richiede alla ditta di confermare che l'uscita della cassetta stampata sia situata effettivamente sul lato destro della stampante (osservando la stampante frontalmente), siccome le foto danno invece evidenza di uscita frontale a sinistra.
- **PATHOLAB S.r.l.:** Si richiede alla ditta di confermare la possibilità di stampa di QR Code.

La commissione, per poter effettuare un'accurata valutazione, richiede inoltre a tutte le ditte la campionatura dei consumabili offerti (cassette e mold), ai sensi dell'art. 9 del capitolato speciale di gara.

Il presidente provvederà quindi a chiedere al RUP di inoltrare la richiesta di campionatura alle ditte che hanno presentato offerta.

Essendo le ore 10.30 la commissione sospende i lavori in attesa dell'espletamento delle prove sui prodotti offerti, previa sottoscrizione del presente verbale.

Verduno, lì 24/05/2024

Dott. Marco Pagano - Direttore S.C. Anatomia Patologica – Presidente;

(f.to in originale)

Dott.ssa Monica Costamagna – Coordinatore TLB S.C. Anatomia Patologica - Componente;

(f.to in originale)

Ing. Elisa Danna – Collaboratore tecnico – Ingegnere clinico della S.S. Ingegneria Clinica – Componente;

(f.to in originale)

Sig.ra Simona Taricco, Assistente Tecnico - S.C. Logistica, Patrimonio, Servizi e Acquisti, segretaria verbalizzante.

(f.to in originale)