



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

2° VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE

In data 13/06/2024 alle ore 08:30 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)

La Commissione riprende i lavori interrotti nella seduta del 24/05/2024.

La Commissione Giudicatrice effettuerà la valutazione della documentazione tecnica, alla luce delle prove effettuate sulla campionatura pervenuta e delle precisazioni tecniche richieste, in presenza dei requisiti tecnici irrinunciabili di cui all'art. 4 del Capitolato Speciale di Gara.

A seguito di valutazione della documentazione tecnica presentata e della campionatura pervenuta, i componenti della commissione giudicatrice, esprimono singolarmente il proprio giudizio, che viene tradotto in punteggio come risulta dalla tabella ALLEGATO A, parte integrante del presente verbale.

La Commissione Giudicatrice esprime la valutazione di seguito indicata:

BIO-OPTICA S.P.A	punti 26,50
DIAPATH S.P.A	punti 57,00
PATHOLAB S.R.L.	punti 43,00



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

A seguito di riparametrazione la valutazione risulta la seguente:

BIO-OPTICA S.P.A	punti 32,54
DIAPATH S.P.A	punti 70,00
PATHOLAB S.R.L.	punti 52,81

ALLEGATO A	Punti massimi assegnabili	Tipo Criterio	BIOPTICA				DIAPATH				PATHOLAB			
			Giudizio	Coefficiente	Punti assegnati	Note	Giudizio	Coefficiente	Punti assegnati	Note	Giudizio	Coefficiente	Punti assegnati	Note
1	5	T		0,75	3,75	5 sec		1,00	5,00	4 sec		0,75	3,75	5 sec
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 da parte dell'operatore economico che ha proposto l'apparecchiatura con velocità di stampa maggiore; Il valore deve essere espresso in secondi/cassetta;														
2	8	T		1,00	8,00	2500 DPli		1,00	8,00	2500 DPli		0,00	0,00	600 DPli
Risoluzione di stampa														
$R_{max} - 10\% \leq R < R_{max} \rightarrow \text{coeff.} = 1;$ $R_{max} - 30\% \leq R < R_{max} - 10\% \rightarrow \text{coeff.} = 0,75;$ $R_{max} - 40\% \leq R < R_{max} - 30\% \rightarrow \text{coeff.} = 0,5;$ $R_{max} - 45\% \leq R < R_{max} - 40\% \rightarrow \text{coeff.} = 0,25;$ $R < R_{max} - 45\% \rightarrow \text{coeff.} = 0;$ 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 DPli;														
3	11	D	Non Valutabile	0	0,00	Assenza di sistema alternativo	Buono	0,75	8,25	Presenza di output della cassetta a caduta singola in vassoio aperto, senza necessità di aprirlo manualmente	Ottimo	1,00	11,00	
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														
4	4	D	Non Valutabile	0,00	0,00	Non ha uscita a caduta singola	Ottimo	1,00	4,00		Ottimo	1,00	4,00	
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)														
5.1	3	T		0,75	2,25	460 mm		0,50	1,50	497 mm		1,00	3,00	360 mm
Stampanti ad ingombro estremamente ridotto, facilmente installabili nelle apposite postazioni:														
<ul style="list-style-type: none"> Altezza A (mm) con caricatori $A_{min} \leq A < A_{min} + 10\% \rightarrow \text{coeff.} = 1;$ $A_{min} + 10\% \leq A < A_{min} + 30\% \rightarrow \text{coeff.} = 0,75;$ $A_{min} + 30\% \leq A < A_{min} + 40\% \rightarrow \text{coeff.} = 0,5;$ $A_{min} + 40\% \leq A < A_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff.} = 0,25;$ $A \geq A_{min} + 45\% \rightarrow \text{coeff.} = 0;$ dove A_{min} è l'altezza riportata da parte dell'operatore economico che ha proposto l'apparecchiatura con altezza minore;														

**A.S.L. CN2**Azienda Sanitaria Locale
di Alba e BraVia 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

ALLEGATO A	Punti massimi assegnabili	Tipo Criterio	BIOPTICA				DIAPATH				PATHOLAB			
			Giudizio	Coefficiente	Punti assegnati	Note	Giudizio	Coefficiente	Punti assegnati	Note	Giudizio	Coefficiente	Punti assegnati	Note
5.2 •Larghezza L (mm) Lmin ≤ L < Lmin + 10% → coeff. = 1; Lmin + 10% ≤ L < Lmin + 30% → coeff = 0,75; Lmin + 30% ≤ L < Lmin + 40% → coeff = 0,5; Lmin + 40% ≤ L < Lmin + 45% → coeff = 0,25; L ≥ Lmin + 45% → coeff = 0; dove Lmin è la larghezza riportata da parte dell'operatore economico che ha proposto l'apparecchiatura con larghezza minore;	8	T		0	0,00	540 mm		0,50	4,00	486 mm		1,00	8,00	370 mm
5.3 •Profondità P (mm) Pmin ≤ P < Pmin + 10 → , coeff. = 1; Pmin + 10 % ≤ P < Pmin + 30% → coeff = 0,75; Pmin + 30% ≤ P < Pmin + 40 % → coeff = 0,5; Pmin + 40% ≤ P < Pmin + 45 % → coeff = 0,25; P ≥ Pmin + 45% → coeff = 0; dove Pmin è la profondità riportata da parte dell'operatore economico che ha proposto l'apparecchiatura con profondità minore;	3	T		0,5	1,50	430 mm		1,00	3,00	313 mm		0,75	2,25	360 mm
6 Presenza di touch screen integrato e caratteristiche di ergonomia e funzionalità dello stesso (assenza di touch screen: p.ti assegnati = 0)	6	D	Ottimo	1,00	6,00		Ottimo	1,00	6,00		Ottimo	1,00	6,00	
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	16	D	Non Apprezzabile	0,00	0,00	In seguito alla prova della campionatura fornita, il sistema offerto genera bio cassette che necessitano di pulizia	Ottimo	1,00	16,00	In seguito alla prova della campionatura fornita, il sistema di inclusione è in grado di generare bio cassette ben definite senza necessita di pulizia	Non Apprezzabile	0,00	0,00	In seguito alla prova della campionatura fornita, il sistema offerto genera bio cassette che necessitano di pulizia
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	5	D	Ottimo	1,00	5,00	Ottimo in quanto vengono garantiti tempi di intervento e di disponibilità dei muletti in tempistiche inferiori alle minime richieste	Sufficiente	0,25	1,25	Sufficiente, di poco migliorativo rispetto a quanto richiesto nel Capitolato Speciale	Ottimo	1,00	5,00	Ottimo in quanto vengono garantiti tempi di intervento e di disponibilità dei muletti in tempistiche inferiori alle minime richieste
9 Criteri minimi ambientali relativi alle modalità di smaltimento e alla disponibilità di certificazioni dei processi di produzione	1	D	Non Valutabile	0,00	0,00	Non sono presenti certificazioni	Non Valutabile	0,00	0,00	Non Valutabile	Non sono presenti certificazioni	0,00	0,00	Non sono presenti certificazioni
TOTALE PUNTEGGIO						26,50			57,00				43,00	
TOTALE PUNTEGGIO RIPARAMETRATO						32,54			70,00				52,81	



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 seduta si chiude alle ore 10:30 previa sottoscrizione del presente verbale.

Verduno, lì 13/06/2024

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)