

S.S. AcquistiResponsabile: Avv. Maura Acchiardi
Telefono: 0171/450663

PROCEDURA DI GARA APERTA MEDIANTE PIATTAFORMA INFORMATICA SINTEL PER L'ASSEGNAZIONE DELLA FORNITURA IN SERVICE, SUDDIVISA IN LOTTI, DI SISTEMI INTEGRATI E ROBOTIZZATI AUTOMATICI PER LA COLORAZIONE ED IL MONTAGGIO DEI VETRINI DI ISTOLOGIA E CITOLOGIA (LOTTO N. 1) E STAMPANTI PER BIOCASSETTE (LOTTO N. 2), PER LE NECESSITA' DELLE STRUTTURE DI ANATOMIA PATOLOGICA DELL'ASL CN1, PER UN PERIODO DI 36 MESI - GARA N. 9157000 - LOTTO N. 1 CIG N. 9888552342 - LOTTO N. 2 CIG N. 9888592444.

VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Premesso:

- che con Determinazione n. 1197 del 19.06.2023 veniva indetta gara a procedura aperta per la fornitura in service, suddivisa in lotti ai sensi del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i, di sistemi integrati e robotizzati automatici per la colorazione ed il montaggio dei vetrini di istologia e citologia (Lotto n. 1) e stampanti per biocassette (Lotto n. 2), per le necessità delle Strutture di Anatomia Patologica dell'ASL CN1, per un periodo di 36 mesi;
- che la suddetta procedura è gestita mediante piattaforma informatica denominata SINTEL (ID n. 171041691);
- che il termine per la presentazione delle offerte è stato fissato entro e non oltre le ore 16.00 del giorno 02.08.2023;
- che entro il sovra citato termine è pervenuta n. 1 (una) offerta della ditta di seguito indicata:

Prot. / Id. Doc. Sintel	Data	Mitt.	Stato offerta
ID offerta 1688655637604 (1689923319249 Lotto n. 1 – 1689923645265 Lotto n. 2)	06.07.2023	LEICA MICROSYSTEMS S.r.l.	Valida

- che il giorno 03.08.2023 il seggio di gara ha proceduto all'apertura telematica della Documentazione Amministrativa e alla verifica della presenza e regolarità della documentazione richiesta, come da verbale prot. 0099739 di pari data, pubblicato sul portale telematico SINTEL e sul portale ASL CN1;
- che con determinazione n. 1644 del 24.08.2023 è stata nominata la Commissione Giudicatrice ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. nelle persone di:
 - ✓ Dott.ssa Zattero Carla Angela – Direttore f.f. S.C. Anatomia Patologica – ASL CN1
 - ✓ Dott.ssa Chiesa Roberta – Tecnico di Laboratorio – S.C. Anatomia Patologica – ASL CN1
 - ✓ Sig. Gelli Maurizio – Referente Ingegneria Clinica – ASL CN1
- che il giorno 06.09.2023 il seggio di gara procedeva, operando sulla piattaforma SINTEL, all'apertura della buste telematiche contenenti la documentazione tecnica, come da verbale prot. 0114650 di pari data, agli atti d'ufficio, pubblicato sul portale telematico Sintel e sul portale ASL CN1;

TUTTO CIO' PREMESSO

Il giorno 09.10.2023 alle ore 10.00 nei locali della S.S. Acquisti – Sede di Savigliano, Via Ospedali 14, si è riunita la Commissione Giudicatrice per procedere alla valutazione dell'offerta tecnica della ditta ammessa Leica Microsystems S.r.l.

Sono presenti:

- ✓ Dott.ssa Zavattero Carla Angela – Direttore f.f. S.C. Anatomia Patologica – ASL CN1
- ✓ Dott.ssa Chiesa Roberta – Tecnico di Laboratorio – S.C. Anatomia Patologica – ASL CN1
- ✓ Sig. Gelli Maurizio – Referente Ingegneria Clinica – ASL CN1

I Componenti della Commissione concordano di individuare la Dott.ssa Zavattero Carla Angela quale Presidente.

La Sig.ra Allasia Alessandra – funzionario della S.S. Acquisti svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

Il Presidente dichiara aperta la seduta.

Si prende atto che tutta la documentazione tecnica presentata dalla ditta Leica Microsystems S.r.l. è stata messa a disposizione della Commissione Giudicatrice.

Si dà atto che la ditta Leica Microsystems S.r.l., per il lotto n. 2; ha consegnato l'apparecchiatura offerta ed il relativo materiale di consumo per consentirne la visione e la prova pratica, così come previsto dall'art. 14.5 del Disciplinare di gara.

I componenti della Commissione Giudicatrice hanno esaminato la documentazione tecnica prodotta, ed effettuato le prove pratiche sull'apparecchiatura presentata in conto visione.

Preliminarmente all'attribuzione dei singoli punteggi, la Commissione Giudicatrice dà atto che i sistemi integrati per colorazione e montaggio vetrini (Lotto n. 1) e le Stampanti per biocassette (Lotto n. 2) soddisfano le caratteristiche tecniche di minima previste dall'art. 3 del Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale.

Si procede a questo punto con le valutazioni previste dal Disciplinare di Gara al fine dell'attribuzione dei relativi punteggi da attribuire all'offerta tecnica, per i lotti 1 e 2, dell'unica ditta partecipante Leica Microsystems S.r.l.;

Si da atto che i punteggi quantitativi (70 punti) sono suddivisi in punteggi tabellari (T), punteggi discrezionali (D) e punteggi quantitativi (Q) così come di seguito riportato:

LOTTO N. 1:

N	Criterio di valutazione	Valore limite ammesso per assegnazione coefficiente quantitativo	D	Q	T
	LOTTO N. 1 Sistemi integrati per colorazione e montaggio vetrini:				
1	Numero di stazioni dedicate ai reagenti per i protocolli di colorazione (incluse stazioni per acqua, escluse stazioni di trasferimento e di ingresso/uscita cestelli)	28 postazioni		10	
2	Numero totale di stazioni dedicate alle postazioni di ingresso/uscita cestelli	2 stazioni		10	
3	Numero di stazioni riscaldate (forni di asciugatura)	4 stazioni		10	

Handwritten signatures and initials:
F.L.G.
A.
A.P.

4	Modalità di gestione dei protocolli di colorazioni multiple		10		
5	Capacità di stoccaggio di vetrini montati e asciugati senza necessità di rimuovere i cestelli				6
6	Doppia linea di montaggio indipendente				6
7	Modalità di gestione dei reagenti (numero cestelli/vetrini, giorni dal cambio)		4		
8	Quantità dei vetrini montati per ora	180 vetrini per ora		7	
9	Modalità di avvio automatico dei protocolli di colorazione con riconoscimento automatico del cestello		7		

LOTTO N. 2:

N	quesito/sottocriterio di valutazione	Valore limite ammesso per assegnazione coefficiente quantitativo	D	Q	T
	LOTTO N. 2 Stampanti per biocassette e relativa fornitura:				
1	Velocità di stampa di cassette al minuto	10 cassette/minuto		15	
2	Numero di caricatori	6 caricatori		15	
3	Capacità di carico per ogni caricatore	70 cassette		15	
4	Risoluzione di stampa e qualità della stampa al termine della processazione		15		
5	Biocassette: consistenza dei materiali, dimensione e facilità di rimozione del coperchio		10		

La Commissione procede quindi all'attribuzione dei punteggi relativamente al lotto n. 1:

Punteggi tabellari:

La commissione procede quindi con l'attribuzione dei punteggi tabellari (T), vale a dire i punteggi fissi e predefiniti, che sono attribuiti o non attribuiti in ragione dell'offerta o mancata offerta di quanto specificatamente richiesto:

RIF.	Punteggio tabellare	Punteggio assegnato	Commento
Rif. 5 Capacità di stoccaggio di vetrini montati e asciugati senza necessità di rimuovere i cestelli	Punti 6	6	Il sistema ha la capacità di stoccare i vetrini montati e asciugati senza necessità di rimuovere i cestelli
Rif. 6 Doppia linea di montaggio indipendente	Punti 6	6	Il sistema prevede una doppia linea di montaggio indipendente

Punteggi discrezionali:

In merito ai punteggi Discrezionale (D), il relativo coefficiente è attribuito in ragione dell'esercizio della discrezionalità spettante alla Commissione Giudicatrice.

Si prende atto delle disposizioni del Disciplinare di Gara secondo cui, a ciascuno degli elementi cui è assegnato un punteggio discrezionale, la Commissione Giudicatrice, attribuisce collegialmente, un giudizio

unico sulla base dei seguenti giudizi con relativo coefficiente, variabile tra zero e uno, così come indicato nella tabella sottostante:

Tipologia coefficiente	Giudizio	Coefficienti discrezionali (per il sottocriterio di valutazione i-esimo del concorrente j-esimo)
CD	Ottimo	1,00
	Distinto	0,80
	Buono	0,60
	Discreto	0,40
	Sufficiente	0,20
	Insufficiente	0,00

I coefficienti attribuiti per ciascun criterio (e di seguito riportati) vengono quindi moltiplicati per i relativi punteggi determinando i seguenti punteggi discrezionali:

RIF.	Coefficiente discrezionale attribuito	Punteggio assegnato	Commento
Rif. 4 Modalità di gestione dei protocolli di colorazioni multiple – (Punti 10)	Ottimo (1)	10	Il sistema consente di impostare un numero illimitato di protocolli di colorazioni multiple e ne può memorizzare sino a 50.
Rif. 7 Modalità di gestione dei reagenti (numero cestelli/vetrini, giorni dal cambio) – (Punti 4)	Ottimo (1)	4	Il sistema gestisce i reagenti in base al reale grado di usura ed è dotato di sensore che segnala la necessità del cambio dei reagenti in maniera automatica.
Rif. 9 Modalità di avvio automatico dei protocolli di colorazione con riconoscimento automatico del cestello – (Punti 7)	Ottimo (1)	7	Il sistema è in grado di identificare ed avviare in modo automatico il protocollo di colorazione attraverso un trasmettitore-risponditore automatico.

In merito ai punteggi quantitativi (Q), è assegnato un punteggio come dettagliatamente specificato nella tabella applicando la formula di cui al paragrafo 17.2 del Disciplinare di Gara e così come indicato nella tabella sottostante:

RIF.	Punteggio quantitativo	Punteggio assegnato	Commento
Rif.1 Numero di stazioni dedicate ai reagenti per i protocolli di colorazione (incluse stazioni per acqua, escluse stazioni di trasferimento e di ingresso/uscita cestelli)	10 (valore limite: 28 postazioni)	10	Il numero di stazioni dedicate ai reagenti è pari a 42 (36 stazioni dedicate ai reagenti + 6 stazioni per acqua corrente).
Rif.2 Numero totale di stazioni dedicate alle postazioni di ingresso/uscita cestelli	10 (valore limite: 2 stazioni)	10	Il numero totale di stazioni dedicate alle postazioni di ingresso/uscita cestelli è pari a 5 di ingresso e 5 di uscita.
Rif. 3 Numero di stazioni riscaldate (forni di asciugatura)	10 (valore limite: 4 stazioni)	10	Il numero delle stazioni riscaldate è pari a 6
Rif. 8 Quantità dei vetrini montati per ora	7 (valore limite: 180 vetrini/ora)	7	La quantità di vetrini montati per ora è di 570 vetrini/ora

Lotto n. 1: si procede quindi alla somma dei punteggi Tabellari, Discrezionali e Quantitativi determinando il seguente punteggio complessivo:

N	Criterio di valutazione	Punteggi		
		Punteggio discrezionale	Punteggio Quantitativo	Punteggio tabellare
1	Numero di stazioni dedicate ai reagenti per i protocolli di colorazione (incluse stazioni per acqua, escluse stazioni di trasferimento e di ingresso/uscita cestelli)		10	
2	Numero totale di stazioni dedicate alle postazioni di ingresso/uscita cestelli		10	
3	Numero di stazioni riscaldate (forni di asciugatura)		10	
4	Modalità di gestione dei protocolli di colorazioni multiple	10		
5	Capacità di stoccaggio di vetrini montati e asciugati senza necessità di rimuovere i cestelli			6
6	Doppia linea di montaggio indipendente			6
7	Modalità di gestione dei reagenti (numero cestelli/vetrini, giorni dal cambio)	4		
8	Quantità dei vetrini montati per ora		7	
9	Modalità di avvio automatico dei protocolli di colorazione con riconoscimento automatico del cestello	7		
TOTALE PUNTI: 70				

La Commissione procede quindi all'attribuzione dei punteggi relativamente al lotto n. 2:

Punteggi discrezionali:

In merito ai punteggi Discrezionali (D), il relativo coefficiente è attribuito in ragione dell'esercizio della discrezionalità spettante alla Commissione Giudicatrice.

Si prende atto delle disposizioni del Disciplinare di Gara secondo cui, a ciascuno degli elementi cui è assegnato un punteggio discrezionale, la Commissione Giudicatrice, attribuisce collegialmente, un giudizio unico sulla base dei seguenti giudizi con relativo coefficiente, variabile tra zero e uno, così come indicato nella tabella sottostante:

Tipologia coefficiente	Giudizio	Coefficienti discrezionali (per il sottocriterio di valutazione <i>i-esimo del concorrente j-esimo</i>)
CD	Ottimo	1,00
	Distinto	0,80
	Buono	0,60
	Discreto	0,40
	Sufficiente	0,20

Insufficiente

0,00

I coefficienti attribuiti per ciascun criterio (e di seguito riportati) vengono quindi moltiplicati per i relativi punteggi determinando i seguenti punteggi discrezionali:

RIF.	Coefficiente discrezionale attribuito	Punteggio assegnato	Commento
Rif. 4 Risoluzione di stampa e qualità della stampa al termine della processazione - (Punti 15)	Buono (0,60)	9	La qualità della stampa è buona, i caratteri sono nitidi e non scoloriscono dopo la processazione.
Rif. 5 Biocassette: consistenza dei materiali, dimensione e facilità di rimozione del coperchio - (Punti 10)	Distinto (0,80)	8	La consistenza del materiale delle biocassette è buona. Le dimensioni rispondono alle esigenze degli utilizzatori e presentano un'ottima facilità di chiusura e rimozione del coperchio.

In merito ai punteggi quantitativi (Q), è assegnato un punteggio come dettagliatamente specificato nella tabella applicando la formula di cui al paragrafo 17.2 del Disciplinare di Gara e così come indicato nella tabella sottostante:

RIF.	Punteggio quantitativo	Punteggio assegnato	Commento
Rif.1 Velocità di stampa di cassette al minuto	15 (valore limite 10)	15	La velocità di stampa di cassette al minuto è di 15 cassette/minuto
Rif.2 Numero di caricatori	15 (valore limite 6 caricatori)	0	Il numero di caricatori è pari a 6
Rif. 3 Capacità di carico per ogni caricatore	15 (valore limite 70 cassette)	15	La capacità di carico per ogni caricatore è di 80 cassette per caricatore

Lotto n. 2: si procede quindi alla somma dei punteggi Discrezionali e Quantitativi determinando il seguente punteggio complessivo:

N	Criterio di valutazione	Punteggi	
		Punteggio discrezionale	Punteggio Quantitativo
1	Velocità di stampa di cassette al minuto		15
2	Numero di caricatori		0
3	Capacità di carico per ogni caricatore		15
4	Risoluzione di stampa e qualità della stampa al termine della processazione	9	
5	Biocassette: consistenza dei materiali, dimensione e facilità di rimozione del coperchio.	8	
TOTALE PUNTI: 47			

Delle operazioni svolte si dà atto nel presente verbale che viene sottoscritto dai componenti della Commissione Giudicatrice.

Alle ore 11,30 si conclude la seduta della Commissione Giudicatrice.

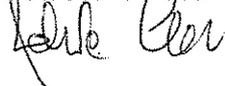
Il presente verbale viene affidato al Segretario per le operazioni di competenza e tenuto agli atti della S.S. Acquisti.

Cuneo Ii, 09.10.2023

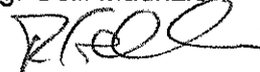
Dott.ssa Zattero Carla Angela



Dott.ssa Chiesa Roberta



Sig. Gelli Maurizio



Il Segretario Verbalizzante

Sig.ra Allasia Alessandra

