



Regione del Veneto
AZIENDA OSPEDALIERA - PADOVA
www.sanita.padova.it – P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it
via Nicolò Giustiniani, 1 – 35128 PADOVA

c.f./p.iva 00349040287

UOC Provveditorato ed Economato

ID GARA N. 16D010 – MATERIALE DI CONSUMO E PROCESSATORI AUTOMATICI PER L'ALLESTIMENTO DI PREPARATI ISTOLOGICI

VERBALE DEL 14 giugno 2018

L'anno 2018 il giorno 14 del mese di giugno alle ore 9:30 in Padova, Via dei Colli, 4 presso la sede della UOC Provveditorato ed Economato, sita all'interno del Complesso Socio Sanitario dei Colli, alla presenza del Dirigente Amministrativo Dott.ssa Antonella Dai Prà, Sig.ra Alessandra Friso e Sig.ra Michela Zannini, ha luogo l'apertura dell'offerta economica presentate dalle ditte Leica Microsystems srl e Diapath Spa, partecipanti alla gara per la fornitura di Materiale di consumo e processori automatici per l'allestimento di preparati istologici, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 1344 del 27 ottobre 2017.

Per le ditte concorrenti sono presenti i Sigg.ri di cui al prospetto conservato agli atti di questa Amministrazione, compilato e firmato dagli stessi, per i quali si è proceduto alla verifica dell'identità e dell'eventuale delega/procura per presenziare alla seduta di gara.

La procedura di gara è stata effettuata tramite piattaforma telematica SINTEL.

Come previsto all'art. 4 del Disciplinare di Gara, la documentazione tecnica è stata trasmessa alla Commissione Giudicatrice nominata con delibera del Direttore Generale n. 245 del 23 febbraio 2018. In data 9 marzo 2018 e 7 giugno 2018 la commissione si è riunita in sedute riservate per la valutazione tecnica come da verbali allegati (Allegato 1 e 2).

Si provvede pertanto all'apertura telematica della busta 3 contenente l'offerta economica.

In via preliminare vengono ricordate le modalità di aggiudicazione.

Successivamente si procede alla lettura del verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice contenente la valutazione qualitativa effettuata, comunicando i relativi punteggi finali attribuiti a ciascuna offerta.

Dall'analisi tecnica svolta dalla Commissione Giudicatrice risulta che le ditte vengono ammesse alle successive fase di gara con i seguenti punteggi:

- Ditta Leica Microsystems srl punti 70
- Ditta Diapath spa punti 34

AM

Si provvede pertanto all'apertura telematica della busta 3 contenente l'offerta economica:

n. lotti	Descrizione	Importo annuale a base d'asta	Leica	Diapath
1	Materiale di consumo e processori automatici per l'allestimento di preparati istologici	€ 174.000,00		
	Punti qualità		70	34
			€ 142.700,40	€ 109.052,00
	Punti prezzo		25	30
	Totale punteggio		95	64

Dagli esiti della graduatoria risulta che la ditta Leica Microsystems srl ha raggiunto il punteggio complessivo più alto e si propone l'aggiudicazione provvisoria per effettuare le verifiche amministrative di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016.

L'offerta risulta anomala in quanto superiore ai 4/5 dei punteggi di qualità e di prezzo, ma in considerazione che la ditta ha già presentato le indicazioni sulla composizione dei prezzi la stessa offerta risulta accettata.

La seduta di gara si conclude alle ore 10:00.

Il presente verbale, steso in base alle risultanze di gara, è composto da n. 2 facciate e n. 2 allegati e viene sottoscritto come segue, previa lettura e conferma:

AUTORITA' DI GARA

Antonella De Leo

TESTIMONE

Messalina Fuso

TESTE VERBALIZZANTE

Michela Bai

VERBALE DEL 9 marzo 2018

**GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO E
PROCESSATORI AUTOMATICI PER L'ALLESTIMENTO DI PREPARATI ISTOLOGICI**

ID.GARA N. 16D010

L'anno duemila 2018, il giorno 9 marzo, alle ore 8.30 presso la UOC Farmacia si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica della documentazione tecnica relativa alla procedura negoziata, ai sensi degli artt. 36 e 37 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento di materiale di consumo e processatori automatici per l'allestimento di preparati istologici, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n.1344 del 27.10.2017.

La Commissione Giudicatrice, nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 245 del 23.2.2018, è così composta:

Presidente: Dott.ssa Marina Paola Gardiman – U.O.C. Anatomia Patologica
Componenti: Dott. Gianmaria Pennelli – U.O.C. Anatomia Patologica
Dott.ssa Carla Malgarise – U.O.C. Farmacia

PREMESSO

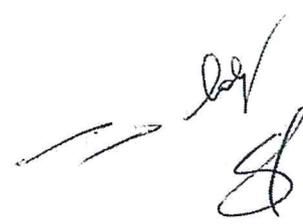
- che la fornitura di cui trattasi sarà effettuata a lotto unico;
- che la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs. 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:
 - qualità punteggio massimo punti 70
 - prezzo punteggio massimo punti 30

IL PRESIDENTE

- constata la presenza di tutti componenti;
- rileva che entro i termini previsti sono pervenuti i plichi delle seguenti ditte:
 - Diapath spa di Martinengo (BG)
 - Leica Microsystems srl di Varese
- rileva che i lavori della seduta odierna riguardano:
 - l'esame della documentazione tecnica presentata dalla ditta partecipante;
 - l'analisi della documentazione tecnica secondo quanto previsto dal Capitolato Speciale e dal Disciplinare di gara
 - la verifica del possesso dei requisiti e delle caratteristiche minime richieste dal Capitolato Speciale

LA COMMISSIONE

- verifica la completezza di tutta la documentazione tecnica presentata;



- dà corso alla lettura della documentazione tecnica secondo quanto previsto dal Capitolato Speciale e dal Disciplinare di gara.;
- ritiene che per poter verificare la presenza/assenza dei requisiti tecnici richiesti per ciascun riferimento, indicati nel Capitolato speciale, è necessario richiedere alle ditte le seguenti campionature e dichiarazione:

Ditta LEICA:

- n. 10 pz. Per singolo riferimento del materiale di consumo

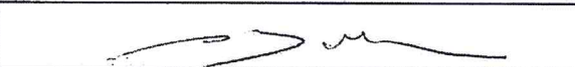
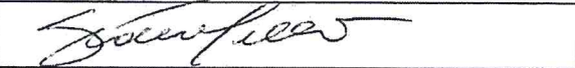
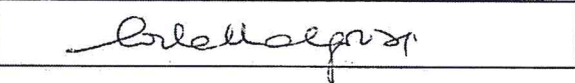
Ditta DIAPATH:

- n. 10 pz. Per singolo riferimento del materiale di consumo
- elenco di altre aziende sanitarie dove sono installati i processori proposti in gara
- chiarimenti su
- **Software di gestione dei reagenti RMS:** specificare se:
 - o Trattasi di un sensore che misura il grado alcolico reale
 - o se trattasi di software che fornisce un risultato di tipo statistico
- **Taniche precaricate in conf. da lt. 4,1:**
 - o dichiarazione di disponibilità a fornire taniche da 5 lt.per i rif. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4
 - o il prezzo al lt. dovrà essere pari o inferiore a quanto offerto in conf. da lt.4,1

La Commissione sospende i lavori e decide di incontrarsi dopo il recepimento di quanto richiesto alle ditte.

I lavori terminano alle ore 10:30

Si redige il presente verbale che viene letto, approvato e sottoscritto da tutti i componenti della Commissione:

Presidente: Dott.ssa Marina Paola Gardiman	
Componente: Dott. Gianmaria Pennelli	
Componente: Dott.ssa Carla Malgarise	

100

Il verbalizzante:

Sig.ra Michela Zannini





Regione del Veneto
AZIENDA OSPEDALIERA – PADOVA
via Giustiniani, 1 – 35128 PADOVA
Cod.Fisc./P.IVA 00349040287

VERBALE DEL _7 giugno 2018

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO E PROCESSATORI AUTOMATICI PER L'ALLESTIMENTO DI PREPARATI ISTOLOGICI

ID.GARA N. 16D010

L'anno duemila 2018, il giorno 7 giugno, alle ore 12:00 presso la UOC Farmacia si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica della documentazione tecnica relativa alla procedura negoziata, ai sensi degli artt. 36 e 37 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento di materiale di consumo e processatori automatici per l'allestimento di preparati istologici, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n.1344 del 27.10.2017.

La Commissione Giudicatrice, nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 245 del 23.2.2018, è così composta:

Presidente: Dott.ssa Marina Paola Gardiman – U.O.C. Anatomia Patologica
Componenti: Dott. Gianmaria Pennelli – U.O.C. Anatomia Patologica
Dott.ssa Carla Malgarise – U.O.C. Farmacia

PREMESSO

- che la fornitura di cui trattasi sarà effettuata a lotto unico;
- che la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs. 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

- qualità	punteggio massimo punti 70
- prezzo	punteggio massimo punti 30

IL PRESIDENTE

- constata la presenza di tutti componenti;
- rileva che i lavori della prima seduta tenutasi in data 9 marzo 2018 hanno riguardato l'esame della documentazione tecnica presentata dalle ditte concorrenti che ha comportato la richiesta di chiarimenti alla ditta Diapath e la richiesta di campionatura per poter effettuare le prove previste nel capitolato speciale;
- i lavori della seduta odierna riguardano la presenza dei requisiti/caratteristiche minime richieste dal Capitolato Speciale come riportato nel prospetto sottoriportato;

Rif.	Descrizione	Requisiti minimi	DIAPAT H	LEICA
1.1	Alcool miscela 99,9	Sostituto alcoolico per istologia grado alcoolico 99% incolore, formato contenitore da 5 litri compatibile con la strumentazione oggetto dell'offerta	SI	SI
1.2	Alcool miscela 95	Sostituto alcoolico per istologia grado 95% incolore, formato del contenitore da 5 litri compatibile con la strumentazione oggetto dell'offerta	SI	SI
1.3	Alcool miscela 70	Sostituto alcoolico per istologia grado 70% incolore, formato contenitore da 5 litri compatibile con la strumentazione oggetto dell'offerta	SI	SI
1.4	Xilolo	Xilolo/Xilene (miscela di isomeri) di grado analitico compatibile con uso istologico, formato contenitore da 5 litri compatibile con la strumentazione oggetto dell'offerta	SI***	SI
1.5	Paraffina per inclusione	Miscela di paraffina per istologia, altamente purificata, con aggiunta di polimeri plastici che facilitano inclusione e taglio al microtomo, punto di fusione 54-57 C°, in scaglie confezioni da 4x5 kg	SI	SI
2	Biocassette per inclusione varie	Facilità di apertura	SI	SI
2	Biocassette per inclusione varie	Facilità di chiusura	SI	SI
2	Biocassette per inclusione varie	Sicurezza della chiusura	SI	SI
2	Biocassette per inclusione varie	Indelebilità del numero	SI	SI
2	Spugnette protettive	Spessore della spugna	SI	SI
	Spugnette protettive	Precisione nel taglio della spugna	SI	SI
	Spugnette protettive	Facilità del passaggio dei liquidi di processazione	SI	SI
3	Biocassette per istologia preimpilatale		SI	SI
4	Processatori	Capacità di carico di almeno 300 cassette circa in modalità random e almeno 220 circa in modalità organizzata, con fornitura di cestelli dedicati a entrambe le modalità	SI	SI
4	Processatori	Alcolimetro integrato che consenta allo strumento di misurare il grado alcoolico del liquido contenuto almeno nella prima stazione	SI***	SI
4	Processatori	Sistema automatico di aspirazione dei vapori all'apertura della camera di processo	SI	SI

MS

4	Processatori	Carico e scarico dei reagenti da taniche acquistabili sul libero mercato senza alcun travaso	SI	SI
4	Processatori	Sistema attivo per la messa in sicurezza dei campioni in caso di mancanza di alimentazione elettrica	SI	SI
4	Processatori	Collegamento remoto con funzioni di allarme, consultazione log e invio messaggi di allarme via SMS	SI	SI
4	Processatori	Possibilità di processare con quantità ridotte di reagente in relazione alla quantità dei campioni	SI	SI

*** sistema equivalente




Si procede quindi ad attribuire i punteggi previsti per la qualità, sulla base della documentazione tecnica e della campionatura fornita dalle ditte concorrenti ed in base ai criteri di valutazione indicati nel capitolato Speciale;

	Criteri di valutazione della qualità	Punteggio massimo	DIAPATH	LEICA
1	Possibilità di processazione mediante l'utilizzo di vuoto e/o pressione	10	<u>10</u>	10
2	Misurazione automatica del grado alcolico in tutte le stazioni di processazione	15	1 il sistema proposto non calcola il decadimento dei reattivi in base al tessuto processato	15
3	Sistema di gestione della paraffina integrato con rabbocco automatico	5	5	5
4	Facilità di carico e scarico dei reagenti utilizzati nel processo in considerazione della sicurezza degli operatori ed in linea con i sistemi di smaltimento aziendali dei prodotti tossici/nocivi	5	5	5
5	Valutazione del software in considerazione della facilità di inserimento di nuovi programmi e della intuitività della gestione giornaliera delle attività	5	1 Il software non consente la facile impostazione di nuovi programmi	5
6	Possibilità di introdurre fissazione quale step iniziale senza riduzione del numero di stazioni di processazione	5	5	5
7	Presenza di finestra di osservazione della camera di processazione	5	0 Manca la finestra di osservazione	5
8	Caratteristiche dei rack dove inserire i campioni che consentano di mantenere ordinato il flusso di attività	5	1 Non compatibile con macchinari in uso	5
9	Qualità della processazione anche in relazione ai materiali di consumo (reagenti, biocassette, spugnette). Si consideri anche relazione effettuata durante le prove di utilizzo.	10	1 Al posto dello Xilolo viene proposto il D-Limonene che non risulta avere caratteristiche sovrapponibili, le biocassette non sono compatibili con i	10

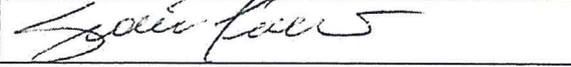
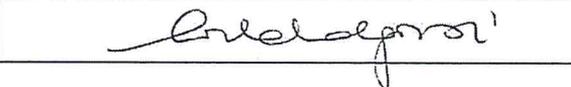
1	Assistenza tecnica (iter di consegna, istruzione del personale alla sicurezza e utilizzo, modalità di assistenza, soluzione per assicurare la continuità dell'attività in caso di fermo macchina)	5	processatori in uso	5
0				34
				70

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

La Commissione termina i lavori alle 13.15

Si redige il presente verbale che viene letto, approvato e sottoscritto da tutti i componenti della Commissione:

Presidente: Dott.ssa Marina Paola Gardiman	
Componente: Dott. Gianmaria Pennelli	
Componente: Dott.ssa Carla Malgarise	

Il verbalizzante:
Sig.ra Michela Zannini



