

REGIONE DEL VENETO



ULSS7
PEDEMONTANA

Via dei Lotti, n. 40
36061 Bassano del Grappa (VI)
Codice fiscale e partita IVA 00913430245

N. 1984 DEL 21/10/2022

DELIBERAZIONE
del

DIRETTORE GENERALE

Nominato con D.P.G.R. n. 26 del 26/02/2021

Assume le funzioni di Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria U.L.S.S. n. 7 Pedemontana il Direttore Amministrativo dott.ssa Michela Conte, delegato dal Direttore Generale dott. Carlo Bramezza come da delibera n. 408 del 12/3/2021

Coadiuvato dai sigg.:

DIRETTORE AMMINISTRATIVO dott.ssa MICHELA CONTE

DIRETTORE SANITARIO dr. ANTONIO DI CAPRIO

DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO – SANITARI dott.ssa ALESSANDRA CORO'

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA DI N. 1 MICROTOMO ROTATIVO MOTORIZZATO PER L'U.O.C. ANATOMIA R ISTOLOGIA PATOLOGICA DEL P.O. DI SANTORSO. GARA 2022-109-TH

per IL DIRETTORE GENERALE
DELL'AZIENDA ULSS 7 PEDEMONTANA
dott.ssa Michela Conte

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82/2005, del T.U. n. 445/2000 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è conservato digitalmente negli archivi informatici dell'Azienda.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA
Anno Proposta: 2022 Numero Proposta: 2103/22

Il Dirigente, Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, nonché Responsabile del procedimento, attesta che la presente proposta di deliberazione è stata regolarmente istruita nel rispetto della vigente normativa nazionale, regionale e regolamentare: f.to Elisabetta Zambonin

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica relaziona quanto segue.

Dato atto che:

- con prot. n. 38625 del 28.04.2022 il Direttore dell'U.O.C Servizi Tecnici e Patrimoniali ha trasmesso il modulo di richiesta, redatto in collaborazione con il Direttore dell'U.O.C. di Anatomia ed Istologia Patologica, dr. Salvatore Romeo, per l'acquisto di n. 1 microtomo rotativo motorizzato per l'U.O.C. Anatomia ed Istologia Patologica del P.O. di Santorso, in sostituzione di analoga attrezzatura dismessa (inv. n. 784120);
- su tale richiesta, con mail dell'11.05.2022, ha espresso parere favorevole l'U.O.C. Direzione Medica di Santorso.

Preso atto che:

- la fornitura in oggetto non rientra tra le categorie merceologiche del settore sanitario, come individuate del D.P.C.M. di cui all'art. 9 co. 3 del d.l. 66/2014 e s.m.i. e relativi indirizzi applicativi, e non risulta presente nelle Convenzioni stipulate da CONSIP o dalla Centrale regionale di riferimento;
- l'art. 1, comma 2 lett. a) del D.L. n. 76 del 16.07.2020 convertito con L. 120/2020 e ss.mm.ii., prevede la possibilità di procedere all'affidamento diretto per importi inferiori ad € 139.000,00.

Dato atto altresì che:

- l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha provveduto pertanto a pubblicare sulla piattaforma telematica ARIA – Sintel (<http://www.ariaspa.it>), sito internet aziendale (<http://www.aulss7.veneto.it>) e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili (M.I.M.S.), con nota di prot. n. 47050/22 del 24.05.2022, specifico Avviso di Indagine di Mercato comparativa con preventivo per la fornitura di n. 1 microtomo rotativo motorizzato per l'U.O.C. di Anatomia ed Istologia patologica del P.O. di Santorso per l'importo a base d'asta pari a € 22.000,00=IVA esclusa, a seguito del quale, entro il termine fissato del 06.06.2022 ore 11:00 sono pervenute le proposte tecniche ed economiche delle seguenti ditte:

Nome Ditte Sede	Modello Offerta	Ricezione offerta
Epredia Italy S.r.l Via Varesina, 162 Milano P. IVA 10778460963	Modello: Microtomo Rotativo HM355S	€ 15.048,25
Tiesselab Via Garegnano, 47 Milano P:IVA 02141500187	Modello: Microtomo Automatico ARM3750	€ 9.680,00
Diapath S.p.a Via Savoldini, 71 Martinengo (MI) P.IVA 02705540165	Modello: Galileo Series 2	€ 11.050,00
Leica Microsystem S.r.l. Via Emilia, 26 Milano P:IVA: 09933630155	Modello: Microtomo Rotativo Automatico Leica HistoCore Autcut	€ 17.362,41
Bio Optica Milano S.p.a. Via San Faustino, 58 Milano P:IVA: 06754140157	Modello: Microtomo Rotativo Motorizzato 3006M	€ 17.533,10

- in data 26.09.2022 è pervenuta la relazione di scelta, redatta dalla dr.ssa Barbara Pertoldi, Dirigente Medico dell'U.O.C. Anatomia ed Istologia Patologica del P.O. di Santorso, quale esperto individuato in data 06.06.2022 dalla Direzione Generale, con cui viene individuata l'offerta della ditta Leica Microsystem S.r.l. per le motivazioni riportate nella relazione allegata (Allegato 1);
- l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica con prot. n. 84428 del 27.09.2022 ha provveduto, pertanto, ad attivare in data sulla piattaforma telematica ARIA-Sintel, la procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito con L. 120/2020 e ss.mm.ii, con la ditta Leica Microsystem S.r.l. (P.IVA 09933630155) della fornitura di n.1 microtomo rotativo motorizzato per l'U.O.C. Anatomia ed Istologia Patologica del P.O. di Santorso, per l'importo complessivo di € 17.362,41= IVA 22% esclusa, comprensivo di garanzia full-risk per la durata di 24 mesi (€ 21.182,15 = IVA 22% inclusa);
- entro il termine ultimo fissato nella richiesta di offerta (ore 11:00 del giorno 05/10/2022) la suddetta ditta ha presentato offerta di n.1 microtomo rotativo motorizzato per l'U.O.C. Anatomia ed Istologia Patologica del P.O. di Santorso, per l'importo complessivo di € 17.362,41= IVA esclusa, comprensivo di garanzia full-risk per la durata di 24 mesi (€ 21.182,15 = IVA 22% inclusa).

Dato atto che l'importo per l'acquisto di tale attrezzatura è compreso nel Piano Investimenti di cui alla delibera n. 2395 del 31/12/2021 "Proposta Bilancio economico preventivo anno 2022 e piano triennale degli investimenti 2022-2024" nella specifica voce n. 74 coperta per l'importo di € 12.500,00 mediante risorse di cui al Budget CRITE - DDR 22/2021, come da parere favorevole della C.R.I.T.E. con nota prot. n. 271647 del 15/06/2021 (ns. prot. n. 51422/2021) e per l'importo di € 8.682,15 finanziato mediante utilizzo di contributi in conto di esercizio;

Considerato quanto sopra esposto, si ritiene, pertanto, di procedere, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito con L. 120/2020, all'affidamento diretto alla ditta MEDICA Srl (P.IVA 01269090930) della fornitura di n. 1 Microtomo Rotativo Motorizzato HistoCore AUTOCUT Conf. 1 Cod. 149AUTO00C1 comprensivo di:

- Power Cord various CEE 7/7 C13 cod. 14041157006
- Sistema raffrescante Leica RM CoolClamp cod. 14050246573
- Installazione e collaudo cod. 9I_RMICROTOME
- Garanzia full risk per il 2° anno cod. 9WARR2_AUTOCUT

come offerta ID Sintel n. 1664790765551 del 05/10/2022, al costo complessivo di € 17.362,41=IVA 22% esclusa, comprensivo di garanzia full risk 24 mesi (€ 21.182,15 = IVA 22% inclusa).

Dato atto che si rende necessario individuare quale Direttore dell'Esecuzione del contratto la dr.ssa Barbara Pertoldi, Dirigente Medico dell'U.O.C. Anatomia ed Istologia Patologica, come da comunicazione del 06.06.2022 della Direzione Generale, la quale con prot. 87401/22 del 06.10.2022 ha reso la dichiarazione di assenza di cause d'incompatibilità e conflitto d'interesse al suddetto ruolo;

Considerato che ai sensi del Regolamento Aziendale di cui all'art. 113 del D.Lgs. n. 50/16, approvato con deliberazione n. 1821 del 29/10/2021, la fornitura di cui trattasi prevede una quota di incentivazione per le funzioni tecniche pari al 2% dell'importo posto a base di gara, trattandosi di affidamento di importo inferiore alla soglia comunitaria come previsto dall'art. 7 del citato Regolamento Aziendale, l'importo complessivo di € 440,00 viene previsto nel quadro economico della gara.

Visto il D.L. n. 76/2020 convertito con L. n. 120/2020, per quanto sopra il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica propone, pertanto, di:

- procedere, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito con L. 120/2020 e ss.mm.ii., all'affidamento diretto alla ditta Leica Microsystem S.r.l. (P.IVA 09933630155) della fornitura di n.1 microtomo rotativo motorizzato come da offerta ID Sintel n. 1664790765551 del 05.10.2022, per l'importo complessivo di € 17.362,41= IVA 22% esclusa, comprensivo di garanzia full-risk per la durata di 24 mesi (€ 21.182,15 = IVA 22% inclusa);

- individuare quale Direttore dell'Esecuzione del contratto la dr.ssa Barbara Pertoldi, Dirigente Medico dell'U.O.C. Anatomia ed Istologia Patologica, come da comunicazione del 09.06.2022 della Direzione Generale.

II DIRETTORE GENERALE

Vista la relazione e la proposta del Responsabile del procedimento;

Dato atto che il responsabile del servizio competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale, regionale e regolamentare;

Vista l'attestazione in merito all'assumibilità della spesa proposta, sottoscritta dal titolare del budget;

Acquisito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari per quanto di rispettiva competenza.

DELIBERA

1. di procedere, per le motivazioni espresse in premessa e come da relazione di scelta allegata al presente provvedimento (Allegato 1), ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito con L. 120/2020 e ss.mm.ii., all'affidamento diretto alla ditta Leica Microsystem S.r.l. (P.IVA 09933630155) della fornitura di n. 1 microtomo rotativo motorizzato come da offerta ID Sintel n. 1664790765551 del 05.10.2022, per l'importo complessivo di € 17.362,41= IVA esclusa, comprensivo di garanzia full-risk per la durata di 24 mesi (€ 21.182,15 = IVA 22% inclusa);
2. di dare atto che, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136/2010, i dati sono i seguenti:
 - CIG: Z4F37E4355
 - Ditta: Leica Microsystem S.r.l. (P.IVA: 09933630155) via Emilia, n. 26 – Milano (MI)
3. di dare atto che la spesa complessiva pari ad € 21.622,15= IVA 22% inclusa trova copertura nel Bilancio Sanitario 2022 come sotto riportato:

Anno	Conto	PRG	Descrizione	Impegno IVA compresa
2022	AAA420000	Budget 508	Attrezzature sanitarie scientifiche	€ 21.182,15
2022	BA2884000	Budget 650	Accantonamenti Incentivi funzioni tecniche art. 113 D.lgs. 50/2016	€ 440,00

e che l'importo di € 21.182,15=IVA 22% inclusa per l'acquisto dell'attrezzatura è compreso nel Piano Investimenti nella specifica voce n. 74 coperta per l'importo di € 12.500,00 mediante risorse di cui al Budget CRITE - DDR 22/2021, come da parere favorevole della C.R.I.T.E. con nota prot. n. 271647 del 15/06/2021 (ns. prot. n. 51422/2021) e per l'importo di € 8.682,15 finanziato mediante utilizzo di contributi in conto di esercizio;

4. di nominare come da designazione della Direzione Generale con email del 09.06.2022, quale Direttore di Esecuzione del Contratto la dr.ssa Barbara Pertoldi, Dirigente Medico dell'U.O.C. Anatomia ed Istologia Patologica, la quale con prot. 87401/22 del 06.10.2022 ha reso la dichiarazione di assenza di cause d'incompatibilità e conflitto d'interesse al suddetto ruolo;
5. di incaricare l'U.O.C. proponente di pubblicare la presente deliberazione nella sezione Amministrazione Trasparente, ai sensi degli artt. 23 e 37, lett. a) e b) del D.Lgs. n. 33/2013 e ai sensi dell'art. 29, comma 1 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., sul sito aziendale e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (M.I.M.S.) e sulla piattaforma digitale istituita presso l'ANAC;

6. di dare atto che la presente deliberazione viene pubblicata all'albo del sito istituzionale dell'Azienda per 10 gg. continuativi, inviata contestualmente al Collegio Sindacale e diventa esecutiva il giorno stesso della sua pubblicazione, come da norma regolamentare approvata con deliberazione n. 1386 del 22/07/2022.

RELAZIONE DI SCELTA

Oggetto: Affidamento diretto fornitura di n. 1 microtomo rotativo motorizzato per l'U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica del P.O. di Santorso. Gara 2022-109-TH.

Caratteristiche tecniche di minima (obbligatorie):

1	Taglio motorizzato con gestione elettronica e sistema motorizzato di avanzamento/arretramento del campione
2	Struttura stabile con meccanismi micrometrico e macrometrico in alloggiamento chiuso
3	Sistema di cambio rapido per tutti i morsetti porta campione
4	Dispositivo di protezione della lama incorporato nel supporto portalama
5	Display di interfaccia utente
6	Blocco del volantino di comando facilmente inseribile in qualsiasi posizione del campione
7	Movimento verticale/orizzontale del campione di elevata stabilità
8	Orientamento del campione sugli assi X e Y di almeno +/-8° con rotazione completa sull'asse Z di 360°. Sistema di orientamento micrometrico del campione in grado di consentire diverse regolazioni con differenti inclinazioni
9	Corsa verticale del campione di 70 mm. La configurazione dovrà essere preferibilmente comprensiva di un sistema per mantenere freddo il blocchetto durante il taglio
10	Avanzamento orizzontale motorizzato del campione con controllo elettronico e corsa massima indicativa di 25 mm
11	Ampia possibilità di poter regolare lo spessore delle sezioni di taglio (almeno da 0,5 a 50 µm). Descrivere le modalità di sezionamento disponibili
12	Ampia possibilità di regolazione dello spessore di sgrossatura (almeno da 1 µm a 300 µm)
13	Avanzamento e arretramento rapido motorizzato
14	Ampia possibilità di regolazione della velocità di taglio (almeno da 0 a 300 mm/s)
15	Possibilità di disabilitazione della funzione di taglio automatizzato
16	Dispositivi di sicurezza finalizzati a prevenire movimenti indesiderati del campione e limitare le possibilità di contatto accidentale con la lama anche durante il taglio

Caratteristiche tecniche di massima (preferenziali)

17	Finitura esterna in alluminio anodizzato
18	Vassoio integrato in alluminio anodizzato

Importo presunto della fornitura:

- € 22.000,00= IVA esclusa

Aspetti da valutare:

- caratteristiche strutturali, stabilità;
- escursione verticale/orizzontale;
- regolazioni: spessori di sgrossatura e taglio, velocità di taglio;
- sistemi di sicurezza;
- facilità e semplicità d'uso;
- economicità della proposta economica

All'Avviso di Indagine di mercato della fornitura in oggetto – rif. Ns. prot. n. 47050/22 del 24.05.2022 – hanno presentato offerta le seguenti ditte:

DITTA	MODELLO
Bio-Optica Milano S.p.a	Pfm Rotary 3006EM
Diapath S.p.A.	Galileo Series 2
Epredia Italy srl	HM355S
Leica Microsystems S.r.l.	Leica HistoCore AUTOCUT
Tiesselab srl	ARM3750 Microtomo rotativo motorizzato

A seguito di esame della documentazione presentata si è rilevato quanto segue:

Ditta Epredia Italy srl: lo spessore di sgrossatura dello strumento offerto, da 5,0 µm fino a 500,0 µm, non rispetta le specifiche richieste.

Il prodotto offerto dalla Ditta Epredia Italy srl non verrà considerato nella valutazione di scelta.

Tutte le rimanenti proposte presentate dalle Ditte Bio-Optica Milano S.p.a, Diapath S.p.A., Leica Microsystems S.r.l. e Tiesselab srl, risultano rientranti nell'importo complessivo presunto della fornitura e rispondenti alle caratteristiche di minima richieste.

Nei giorni dal 06 luglio al 19 settembre 2022, presso l'Ospedale di Santorso, nei locali dell'UOC Anatomia Patologica, si sono svolte le prove visione dei prodotti offerti. Gli specialisti hanno illustrato le caratteristiche e modalità d'uso della strumentazione presentata in offerta e le apparecchiature sono state provate ed esaminate nelle specifiche funzionalità.

Prendendo in considerazione i criteri di valutazione si rileva quanto segue:

Criterio: caratteristiche strutturali, stabilità

Per le Ditte Bio-Optica Milano S.p.a, Diapath S.p.A. e Tiesselab srl non si rilevano elementi particolarmente contraddistinguenti.

Per la Ditta Leica Microsystems S.r.l. si rileva la presenza di un sistema che consente di mantenere il blocchetto di paraffina a temperatura costante di circa 5°C garantendo una qualità di taglio ottimale e un'ottimizzazione delle operazioni di taglio.

Criterio: escursione verticale/orizzontale;

Bio-Optica Milano S.p.a

Escursione verticale del campione: 70 mm
Avanzamento orizzontale: 30 mm

Diapath S.p.A.

Escursione verticale del campione: 70 mm
Avanzamento orizzontale: 30 mm

Leica Microsystems S.r.l.

Escursione verticale del campione: 70 mm
Avanzamento orizzontale: 24 +/-1 mm

Tiesselab srl

Escursione verticale del campione: 72 mm
Avanzamento orizzontale: 32 mm

Criterio: regolazioni: spessori di sgrossatura e taglio, velocità di taglio;

Bio-Optica Milano S.p.a

Spessore di taglio: da 0,5 a 100 µm
Spessori di sgrossatura: da 1,0 µm fino a 500,0 µm
Velocità di taglio: 300 mm/s

Diapath S.p.A.

Spessore di taglio: da 0,5 a 100 µm
Spessori di sgrossatura: da 1,0 µm fino a 600,0 µm
Velocità di taglio: 0 - 420 mm/s

Leica Microsystems S.r.l.

Spessore di taglio: da 0,5 a 100 µm
Spessori di sgrossatura: da 1,0 µm fino a 600,0 µm
Velocità di taglio: 0 - 420 mm/s

Tiesselab srl

Spessore di taglio: da 0,25 a 100 µm
Spessori di sgrossatura: da 1,0 µm fino a 600,0 µm
Velocità di taglio: 0 - 300 mm/s

Criterio: sistemi di sicurezza

Per le Ditte Bio-Optica Milano S.p.a, Diapath S.p.A. e Tiesselab srl non si rilevano elementi particolarmente contraddistinguenti.

Per la Ditta Leica Microsystems S.r.l. si rileva la presenza di proteggi lama/salvadita integrato che può rimanere inserito anche durante il taglio per garantire la sicurezza dell'operatore.

Criterio: facilità e semplicità d'uso

Per le Ditte Bio-Optica Milano S.p.a, Diapath S.p.A. e Tiesselab srl non si rilevano elementi particolarmente contraddistinguenti.

Per la Ditta Leica Microsystems S.r.l. la temperatura costante di circa 5°C facilita l'attività consentendo un miglioramento del rendimento dell'operatore, riducendo/semplificando le operazioni di alloggiamento di

campioni di particolare consistenza aumentando l'efficacia in considerazione anche del fatto che nel nostro Servizio il tecnico svolge attività di taglio al microtomo per l'intero orario lavorativo giornaliero.

Criterio: economicità dell'offerta economica

DITTA	MODELLO	Importo Offerta (iva esclusa)
Bio-Optica Milano S.p.a	Pfm Rotary 3006EM	€ 17.533,10
Diapath S.p.A.	Galileo Series 2	€ 8.900,00
Leica Microsystems S.r.l.	Leica HistoCore AUTOCUT	€ 17.362,41
Tiesselab srl	ARM3750 Microtomo rotativo motorizzato	€ 9.680,00

Schematicamente:

	Bio-Optica Milano S.p.a	Diapath S.p.A.	Leica Microsystems S.r.l.	Tiesselab srl
caratteristiche strutturali, stabilità			Presente sistema che consentendoci mantenere il blocchetto di paraffina a temperatura costante di circa 5°C garantendo una qualità di taglio ottimale e un'ottimizzazione delle operazioni di taglio.	
Valutazione	=	=	+	=
escursione verticale/orizzontale			Avanzamento orizzontale: 24 +/-1 mm	
Valutazione	=	=	+	=
regolazioni: spessori di sgrossatura e taglio, velocità di taglio		Velocità di taglio: 0 - 420 mm/s	Velocità di taglio: 0 - 420 mm/s	Spessore di taglio: da 0,25 a 100 µm
	=	+	+	+
sistemi di sicurezza			proteggilama/salvadita integrato	
	=	=	+	=
facilità e semplicità d'uso			temperatura costante di circa 5°C riduce/semplifica le operazioni di alloggiamento di campioni di particolare consistenza aumentando l'efficacia operativa	
	=	=	+	=
Economicità della proposta economica	€ 17.533,10	€ 8.900,00	€ 17.363,41	€ 9.680,00
Valutazione	=	++	=	++
Valutazione complessiva	=	3+	5+	3+

In base ai criteri di valutazione sopra riportati si ritiene che il prodotto che realizza la migliore scelta è quello offerto dalla ditta Leica Microsystems S.r.l. . Tale prodotto presenta infatti delle peculiarità che giustificano ampiamente la differenza di prezzo delle proposte presentate dalle altre Ditte partecipanti.

Cordiali saluti.

Santorso li,

dott.ssa Barbara Pertodi

F.to dott.ssa Barbara Pertoldi

dott.ssa Bianca Nives Graziani

F.to dott.ssa Bianca Nives Graziani