



Centro Screening

Allegato n° 1 alla determinazione

Serv. Provveditorato N° _____ del _____

Composto di n° 7 fogli. **Oristano li, 26/11/2012**

Prot. 4144421

Oggetto: Richiesta acquisto 1 microtomo rotativo manuale e accessori per preparati istologici di interesse per gli screening oncologici.

Servizio Sanitario Regione Sardegna ASL n° 5 - ORISTANO Dipartimento Amministrativo Servizio Provveditorato 26 NOV 2012 Arrivato il _____ Prot. N. _____ del _____
--

**Al Direttore
 Servizio Acquisizione Beni
 SEDE**

**E p.c. Al Direttore
 U.O. Anatomia Patologica
 ASL 5 - Oristano**

Come previsto dal progetto Screening Oncologici, si chiede di voler procedere all'acquisto degli strumenti e materiali di cui all'oggetto e come da allegata relazione tecnica del Servizio Anatomia Patologica che concorre alla realizzazione del progetto.

Tale spesa va imputata al centro di costo: Centro Screening (P0250), secondo la seguente distribuzione:

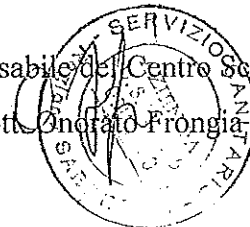
- 40% progetto 41, screening del carcinoma della cervice uterina;
- 40% progetto 42, screening del carcinoma del colon retto;
- 20% progetto 40, screening del carcinoma della mammella.

Si chiede prima di aggiudicare la gara che lo scrivente servizio sia messo in condizione di conoscere il relativo preventivo di spesa e di autorizzarlo.

Si ringrazia per la collaborazione e si porgono distinti saluti.

Il Responsabile del Centro Screening

Dott. Onorato Frongia



AZIENDA U.S.L. N° 5 ORISTANO
PRESIDIO OSPEDALIERO " SAN MARTINO"
Dipartimento dei Servizi Diagnostici di Laboratorio
UNITA' OPERATIVA DI ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA
via Rockefeller 09170 Oristano - Telef.: 0783/317253
Direttore dr. Giovanni Antonio Tolu

Prot. N° 292-2012

Oristano 19-11-2012

Ill.mo Responsabile Centro Screening
Azienda USL n.5 Oristano

Oggetto: acquisto apparecchiature con fondi destinati al programma screening oncologici .

Premessa: fino ad oggi l'Unità Operativa di Anatomia Patologica ha supportato con attrezzature non dedicate l'attività diagnostica di secondo livello relativa al programma di screening su chiamata attiva del cervico-carcinoma, del carcinoma della mammella e del carcinoma del colon retto. Per migliorare la tempestività nella preparazione dei relativi preparati istologici, attraverso la creazione di una linea di attività tecnica, con apparecchiature dedicate alla fase di taglio delle inclusioni paraffiniche da screening su chiamata attiva, si chiede l'acquisto di un microtomo rotativo con un bagnetto stendifettine (+ tavolo da laboratorio + sedia) con le seguenti caratteristiche:

1) n.1 microtomo rotativo manuale

Microtomo rotativo manuale, stabile, compatto ed ergonomico.

Spessore di sezionamento da circa 0,5 µm a 60 µm.

Almeno due passi di sgrossatura.

Portacampione universale per cassette, con morsetto portacampione a cambio rapido.

Sistema di orientamento micrometrico del campione da 0 gradi a +8 gradi con regolazione micro.

Possibilità di mantenere il proteggi-lama inserito anche durante la fase di taglio.

Funzione di retrazione.

Movimento verticale del campione che consenta il taglio di super-mega cassette.

Leva di blocco volante.

Portalama per lame monouso, con possibilità di rimozione in sicurezza della lama.

Vaschetta di raccolta scarti.

Le caratteristiche tecniche del microtomo dovranno essere esattamente indicate nell'offerta.

Accessori:

a) n.1 bagno stendifette esternamente rettangolare, provvisto di termostato digitale e dotato di indicatore luminoso di riscaldamento ed ampia superficie riscaldata per vetrini. Ingombro circa 43x23x20.

Le caratteristiche tecniche del bagno dovranno essere esattamente indicate nell'offerta.

b) n.1 tavolo da laboratorio ergonomico(su cui posizionare il microtomo ed il bagno stendifette) con lampada integrata e n.2 prese; dimensioni: altezza circa 88cm x profondità circa 75cm x lunghezza circa 150cm.

c) n.1 sedia da laboratorio con seduta e schienale in materiale lavabile, regolabili, con rotelle e poggia-piedi.

Costo complessivo della fornitura euro 8.500,00 + IVA.

Ditte che potrebbero fornire il microtomo e gli accessori sopra richiesti:

b) Bio-Optica via san Faustino 58, 20134 Milano 022153000.

c) Italscientifica S.p.A.Via Assarotti 5/6,16122 GENOVA,Tel. 010 8424.1,Fax 010 839.8808, Email : info.italscientifica@gruppoital.it

d) Ditta Leica via Ettore Bugatti n. 12 Milano Fax 0257403392 mail supporto.clienti@leica-microsystems.com ; agente per la Sardegna : dott. Luigi Freddi (tel. 3479855805)

PROPOSTA DI PROCEDURA ED AGGIUDICAZIONE DELLA GARA

In considerazione del numero e tipologia di microtomi disponibili sul mercato, presentanti caratteristiche costruttive e di funzionamento diverse, al fine di acquisire una apparecchiatura rispondente alle esigenze dell'Unità Operativa di Anatomia Patologica, si propone di procedere ad aggiudicazione che contempli la possibilità di effettuare una analisi tecnico-qualitativa per quanto attiene il microtomo con attribuzione di un punteggio per la qualità e le caratteristiche tecniche ed un punteggio per il prezzo.

1) QUALITA' - CARATTERISTICHE TECNICHE E ASSISTENZA Punteggio massimo:70 punti così suddivisi:

Fino ad un massimo di 60 punti per caratteristiche tecniche, ergonomia e sicurezza :

1a) Caratteristiche tecniche del microtomo ed ergonomia: massimo di 30 punti (stabilità della apparecchiatura, preciso meccanismo di avanzamento) ;

1b) Sicurezza: 30 punti (portalamina avanzato e morsetto portacampione allineati in sicurezza; protezioni di sicurezza integrate).

1c) Assistenza tecnica: fino ad un massimo di 10 punti (tempi di intervento dalla chiamata, assistenza assicurata da parte di personale addestrato dalla ditta che produce e commercializza lo strumento, preferibilmente con sede in ambito regionale) .

Punteggio minimo 35 punti, pena l'esclusione.

2) PREZZO: Punteggio massimo: 30 punti

Le ditte partecipanti alla gara dovranno indicare anche il costo dell'assistenza tecnica FULL RISK del microtomo e del bagnetto fornite anche per i tre anni successivi alla scadenza della garanzia, stabilita in 24 mesi, comprensiva di illimitate chiamate urgenti in caso di guasti improvvisi, con intervento tecnico entro 24 ore, con ricambi inclusi.

La manutenzione ordinaria dovrà prevedere per il microtomo anche la sua calibrazione.

L'assistenza tecnica deve prevedere la compilazione di apposita scheda di manutenzione secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Cordiali saluti

Dr. Giovanni Antonio Tolu





ASL Oristano

Servizio Sanitario Regione Sardegna ASL n° 5 - ORISTANO Dipartimento Amministrativo Servizio Provveditorato	
- 5 APR 2013	
Arrivato il _____	
Prot. N. _____	del _____

with bank mail

REGIONE SARDEGNA

AZIENDA U.S.L. N° 5 ORISTANO
PRESIDIO OSPEDALIERO " SAN MARTINO"
Dipartimento dei Servizi Diagnostici di Laboratorio
UNITA' OPERATIVA DI ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA
via Rockefeller 09170 Oristano - Telef.: 0783/317253
Direttore dr. Giovanni Antonio Tolu

Prot. N° 74-2013

Oristano 05-03-2013

Ill.mo Responsabile Centro Screening
Azienda USL n.5 Oristano

Oggetto: acquisto apparecchiature con fondi destinati al programma screening oncologici (microtomo e +).

Premessa: fino ad oggi l'Unità Operativa di Anatomia Patologica ha supportato con attrezzature non dedicate l'attività diagnostica di secondo livello relativa al programma di screening su chiamata attiva del cervico-carcinoma, del carcinoma della mammella e del carcinoma del colon retto. Per migliorare la tempestività nella preparazione dei relativi preparati istologici, attraverso la creazione di una linea di attività tecnica, con apparecchiature dedicate alla fase di taglio delle inclusioni paraffiniche da screening su chiamata attiva, si chiede l'acquisto di un microtomo rotativo con un bagnetto stendifettine (+ tavolo da laboratorio + sedia) con le seguenti caratteristiche:

1) n.1 microtomo rotativo manuale

Microtomo rotativo manuale, stabile, compatto ed ergonomico.

Spessore di sezionamento da circa 0,5 µm a 60 µm.

Almeno due passi di sgrossatura.

Portacampione universale per cassette, con morsetto portacampione a cambio rapido.

Sistema di orientamento micrometrico del campione da 0 gradi a +8 gradi con regolazione micro.

Possibilità di mantenere il proteggi-lama inserito anche durante la fase di taglio.

Funzione di retrazione.

Movimento verticale del campione che consenta il taglio di super-mega cassette.

Leva di blocco volano.

Portalama per lame monouso, con possibilità di rimozione in sicurezza della lama.

Vaschetta di raccolta scarti.

Le caratteristiche tecniche del microtomo dovranno essere esattamente indicate nell'offerta.

Accessori:

a) n.1 bagno stendifette esternamente rettangolare, provvisto di termostato digitale e dotato di indicatore luminoso di riscaldamento ed ampia superficie riscaldata per vetrini. Ingombro circa 43x23x20.

Le caratteristiche tecniche del bagno dovranno essere esattamente indicate nell'offerta.

b) n.1 tavolo da laboratorio ergonomico (su cui posizionare il microtomo ed il bagno stendifette) con lampada integrata e n.2 prese; dimensioni: altezza circa 88cm x profondità circa 75cm x lunghezza circa 150cm.

c) n.1 sedia da laboratorio con seduta e schienale in materiale lavabile, regolabili, con rotelle e poggia-piedi.

Costo complessivo della fornitura euro 8.500,00 + IVA.

Ditte che potrebbero fornire il microtomo e gli accessori sopra richiesti:

b) Bio-Optica via san Faustino 58, 20134 Milano 022153000.

c) Italscientifica S.p.A. Via Assarotti 5/6, 16122 GENOVA, Tel. 010 8424.1, Fax 010 839.8808, Email: info.italscientifica@gruppoital.it

d) Ditta Leica via Ettore Bugatti n. 12 Milano Fax 0257403392 mail supporto.clienti@leica-microsystems.com; agente per la Sardegna: dott. Luigi Freddi (tel. 3479855805)

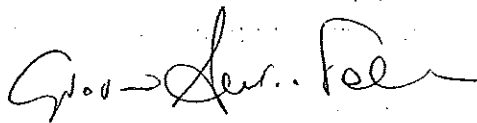
PROPOSTA DI PROCEDURA ED AGGIUDICAZIONE DELLA GARA

Valutato che le ditte sopra indicate commercializzano bagnetto e microtomo (che deve essere ergonomico, stabile, con un preciso meccanismo di avanzamento, con portalamina avanzato e morsetto portacampione allineati in sicurezza e con protezioni di sicurezza integrate) di buona qualità, rispondenti alle esigenze dell'Unità Operativa di Anatomia Patologica, si propone di procedere ad aggiudicazione al prezzo più basso (che terrà conto del valore complessivo della fornitura e del costo della assistenza tecnica per i tre anni successivi alla scadenza della garanzia fissata in mesi 24).

Le ditte partecipanti alla gara dovranno pertanto indicare anche il costo dell'assistenza tecnica FULL RISK del microtomo e del bagnetto anche per i tre anni successivi alla scadenza della garanzia, comprensiva di illimitate chiamate urgenti in caso di guasti improvvisi, con intervento tecnico entro 24 ore, con ricambi inclusi. La manutenzione ordinaria dovrà prevedere per il microtomo anche la sua calibrazione.

L'assistenza tecnica deve prevedere la compilazione di apposita scheda di manutenzione secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Cordiali saluti
Dr. Giovanni Antonio Tolu



Integra precedente richiesta inoltrata in data 19-11-2012.

SERVIZIO PROVVEDITORATO**VERBALE N. 1 DEL 16/05/2013**

PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI N. 1 MICROTOMO ROTATIVO MANUALE E ACCESSORI PER PREPARATI ISTOLOGICI DA DESTINARRE ALL'U.O. DI ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA DEL P.O. SAN MARTINO DI ORISTANO.

L'anno duemilatredici il giorno sedici del mese di Maggio, alle ore dieci, nella Sede legale ed amministrativa dell'Azienda Sanitaria Locale N. 5 di Oristano, presso il Servizio Provveditorato, alla presenza dei Signori:

Dr. Luca Pisano Sig.ra Paola Gasparotto Dr.ssa Maria Teresa Deidda

si è provveduto, per la procedura indetta ai sensi dell'art. 125 del D.Lgs. n° 163/2006 indicata in oggetto, all'apertura delle offerte richieste con lettere d'invito prot. ASL n. 30766 del 29/04/2013, alle seguenti n. 3 Ditte: Bio-Optica Milano S.p.A di Milano, Leica Microsystems S.p.A di Milano e Italscientifica S.p.A di Genova.

Hanno presentato offerta entro il termine previsto del 13/05/2013 ore 13.00 le seguenti Ditte:

- Bio-Optica Milano S.p.A di Milano: n° 1 plico Data arrivo 09/05/2013 e acquisita al Prot. ASL n° 33785 del 10/05/2013;
- Leica Microsystems S.p.A di Milano: n° 1 plico Data arrivo 13/05/2013 ore 12.18 e acquisita al Prot. ASL n° 34451 del 14/05/2013.

Si procede alla verifica della integrità e della regolarità esterna dei plichi contenenti la documentazione richiesta nella lettera d'invito apponendo sugli stessi le firme di tutti i testimoni.

Dalla verifica suddetta si evidenzia che tutte le Ditte sopra indicate hanno regolarmente presentato le offerte in plichi conformi a quanto richiesto nella lettera d'invito.

Si prosegue con l'apertura dei pieghi generali presentati dalle sopra indicate Ditte e si procede alla verifica della documentazione amministrativa e tecnica richiesta nella lettera d'invito.

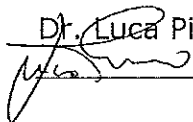
Si da atto, per tutte le Ditte partecipanti, della presenza di tutta la documentazione amministrativa e tecnica richiesta, debitamente contenuta in apposita busta sigillata.

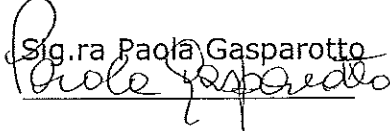
Si constata altresì che le offerte economiche sono state inserite dalle Ditte in apposite buste sigillate per garantirne la segretezza.

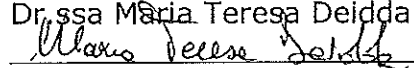
Le succitate buste sono state racchiuse in apposito plico chiuso, sigillato e controfirmato da tutti i testimoni sui lembi di chiusura.

In data odierna il Servizio Provveditorato aziendale provvede a trasmettere al Direttore dell'U.O di Anatomia ed Istologia Patologica del P.O. San Martino la documentazione tecnica in busta chiusa sigillata sui lembi di chiusura ai fini della relativa verifica di conformità.

Per far constatare quanto sopra si è redatto il presente Verbale, che viene sottoscritto come in appresso.

Dr. Luca Pisano


Sig.ra Paola Gasparotto


Dr. ssa Maria Teresa Deidda


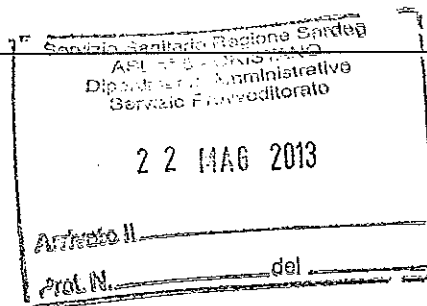
Deistole
23/5/13



REGIONE SARDEGNA

AZIENDA U.S.L. N° 5 ORISTANO
PRESIDIO OSPEDALIERO " SAN MARTINO"
Dipartimento dei Servizi Diagnostici di Laboratorio
UNITA' OPERATIVA DI ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA
via Rockefeller 09170 Oristano - Telef.: 0783/317253
Direttore dr. Giovanni Antonio Tolu

Prot. N° 134 -2013



Oristano 22-05-2013

Ill.mo Responsabile Servizio acquisti
Azienda USL n.5 Oristano

Oggetto: acquisto microtomo e bagno stendifettine + tavolo e sedia - parere di conformità tecnica su offerte presentate dalle ditte partecipanti alla gara.

Nel plico inviatomi in data 16-05-2013(prot. 4450042) dal Servizio Provveditorato dell'ASL n.5 di Oristano, contenente le schede tecniche dei prodotti offerti nella gara per l'acquisto di un microtomo e di bagno stendifettine + un tavolo e una sedia da laboratorio, sono presenti le proposte presentate dalla ditta Bio-Optica di Milano e dalla ditta Leica microsystems di Milano. Tenuto conto del capitolato di gara, quanto offerto dalle ditte su indicate è in accordo con quanto precedentemente richiesto.

In definitiva nulla osta, dal punto di vista tecnico, all'acquisto dell'apparecchiatura e degli accessori offerti dalla ditta Bio-Optica o dalla ditta Leica, al prezzo più basso.

PS. Nella scheda tecnica relativa al microtomo offerto dalla ditta Bio-Optica manca la pag.2.

Cordiali saluti

Dr. Giovanni Antonio Tolu



ASL Oristano

Servizio Sanitario - REGIONE SARDEGNA

SERVIZIO PROVVEDITORATO

VERBALE N. 2 DEL 30/05/2013

PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI N. 1 MICROTOMO ROTATIVO MANUALE E ACCESSORI PER PREPARATI ISTOLOGICI DA DESTINARE ALL'U.O. DI ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA DEL P.O. SAN MARTINO DI ORISTANO.

L'anno duemilatredici il giorno trenta del mese di Maggio, alle ore 11.15, nella Sede legale ed amministrativa dell'Azienda Sanitaria Locale N. 5 di Oristano, presso il Servizio Provveditorato, alla presenza dei Signori:

Dr. Luca Pisano Sig.ra Paola Gasparotto Dr.ssa Maria Teresa Deidda

Premesso

- che con verbale n. 1 del 16/05/2013 si è proceduto per la procedura indicata in oggetto alle seguenti operazioni: verifica della integrità, regolarità esterna nonché della osservanza delle modalità di presentazione dei plichi contenenti la documentazione richiesta nella lettera d'invito; apertura dei plichi contenenti la documentazione amministrativa e tecnica;
- che sono state ammesse alla successiva fase di verifica tecnica tutte le Ditte partecipanti Bio-Optica Milano S.p.A di Milano e Leica Microsystems S.p.A di Milano;
- che con nota del Direttore del Servizio Provveditorato prot. n. 4450042 del 16/05/2013 è stata trasmessa al Direttore dell'U.O di Anatomia ed Istologia Patologica del P.O. San Martino la documentazione tecnica presentata dalle sopra citate Ditte, per i successivi adempimenti relativi alla valutazione di conformità tecnica;
- che con nota prot. n. 134-2013 del 22/05/2013 il Direttore dell'U.O di Anatomia ed Istologia Patologica del P.O. San Martino ha trasmesso le risultanze della verifica di conformità tecnica delle offerte presentate dalle Ditte ammesse Bio-Optica Milano S.p.A di Milano e Leica Microsystems S.p.A di Milano, che si allega sotto il n. 1 per farne parte integrante e sostanziale;

Si procede all'apertura del plico sigillato, confezionato in data 16/05/2013, contenente le buste delle offerte economiche presentate dalle Ditte Bio-Optica Milano S.p.A di Milano e Leica Microsystems S.p.A di Milano e alla verifica dell'integrità delle medesime.

Si prosegue con l'apertura delle buste contenenti le offerte economiche apponendo sulle stesse le firme di tutti i testimoni.

Si precisa che come previsto nella lettera d'invito l'aggiudicazione avverrà in favore della Ditta che avrà offerto il prezzo più basso.

ASL 5 Oristano

Direttore del servizio
(D.ssa Maria Gesuina Demurtas)


Via Carducci, 35

09170 Oristano


Tel 0783/317780 Fax 0783/73315

www.asloristano.it

E-mail: Provveditorato.asloristano.it

 ASL Oristano

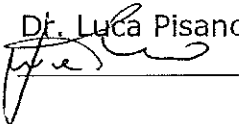
Pag. 1 di 2

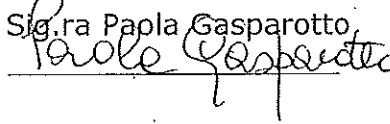
let. dalle


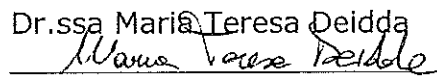
Si da atto che per la fornitura di n. 1 microtomo rotativo manuale e accessori per preparati istologici da destinare all'u.o. di Anatomia ed Istologia Patologica del P.O. San Martino di Oristano:

- la Ditta Bio-Optica Milano S.p.A offre l'importo di Euro 12.938,00 IVA esclusa;
- la Ditta Leica Microsystems S.p.A offre l'importo di Euro 11.610,38 IVA esclusa.

Per far constatare quanto sopra si è redatto il presente Verbale, che viene sottoscritto come in appresso.

Dr. Luca Pisano


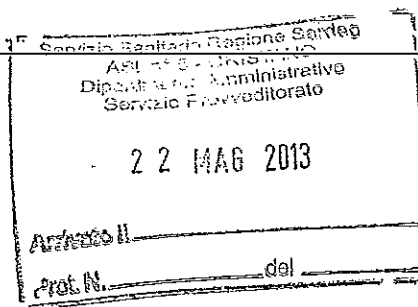
Sig.ra Paola Gasparotto


Dr.ssa Maria Teresa Deidda


AZIENDA U.S.L. N° 5 ORISTANO
PRESIDIO OSPEDALIERO " SAN MARTINO"
Dipartimento dei Servizi Diagnostici di Laboratorio
UNITA' OPERATIVA DI ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA
via Rockfeller 09170 Oristano - Telef.: 0783/317253
Direttore dr. Giovanni Antonio Tolu

Deisble
23/5/13

Prot. N° 134 -2013



Oristano 22-05-2013

Ill.mo Responsabile Servizio acquisti
Azienda USL n.5 Oristano

Oggetto: acquisto microtomo e bagno stendifettine + tavolo e sedia - parere di conformità tecnica su offerte presentate dalle ditte partecipanti alla gara.

Nel plico inviatomi in data 16-05-2013(prot. 4450042) dal Servizio Provveditorato dell'ASL n.5 di Oristano, contenente le schede tecniche dei prodotti offerti nella gara per l'acquisto di un microtomo e di bagno stendifettine + un tavolo e una sedia da laboratorio, sono presenti le proposte presentate dalla ditta Bio-Optica di Milano e dalla ditta Leica microsystems di Milano. Tenuto conto del capitolato di gara, quanto offerto dalle ditte su indicate è in accordo con quanto precedentemente richiesto.

In definitiva nulla osta, dal punto di vista tecnico, all'acquisto dell'apparecchiatura e degli accessori offerti dalla ditta Bio-Optica o dalla ditta Leica, al prezzo più basso.

PS. Nella scheda tecnica relativa al microtomo offerto dalla ditta Bio-Optica manca la pag.2.

Cordiali saluti

Dr. Giovanni Antonio Tolu

Giovanni Antonio Tolu

Spettabile
AZIENDA USL 5
Via Carducci, 35
09170 ORISTANO

Milano, 06/05/2013

Nostro riferimento: fb/gar 2728-32583

Vostro protocollo: 30766/mtd del 29/04/2013

MODELLO ALL. "A"

Oggetto: FORNITURA DI N. 1 MICROTOMO ROTATIVO MANUALE E ACCESSORI PER PREPARATI ISTOLOGICI DI INTERESSE PER GLI SCREENING ONCOLOGICI

OFFERTA ECONOMICA

Il sottoscritto Luca Sbona nato a Milano il 23/01/1977, residente a Milano in Bassini, 19, nella sua qualità di consigliere delegato della ditta Bio-Optica Milano S.p.a. con sede legale in Milano, Via San Faustino, 58 C.F./P.I.V.A. 06754140157,

ai fini della partecipazione alla gara di cui in oggetto,

DICHIARA

Di aver considerato, nella formulazione della propria offerta economica, quanto richiesto per la partecipazione alla presente procedura di gara e pertanto di accettare incondizionatamente tutte le clausole previste da tutti gli atti di gara;

Bio-Optica milano spa
AMMINISTRATORE DELEGATO
Dr. Luca Sbona



ISO 9001

Partita IVA - VAT Number: IT06754140157
Tribunale di Milano REA.n. 1118800 - c.c.i.a.a. di Milano
Capitale Sociale Int. Vers. € 1.755.000



ISO 13485

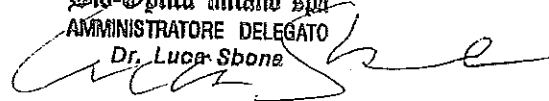
PRESENTA

Ai fini della partecipazione alla gara di cui all'oggetto, la propria migliore offerta economica come sotto specificato:

PUNTO	Descrizione	Cod. CND	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Complessivo	Aliquota IVA
1	Microtomo rotativo pfm Rotary 3003 con retractione, con morsetto universale Codice 24-030030C	W0202059005	1	6.877,66	6.877,60	21%
2	Accessori:					
a)	Bagno stendifette mod. 1770, con vaschetta in pirex Codice 17-1770	W0202059099	1	775,00	775,00	21%
b)	Tavolo per laboratorio 1500 x 700 mm Codice 23-TPL	N.A.	1	2.480,00	2.480,00	21%
c)	Sgabello girevole Codice 19-GOR/5	N.A.	1	105,40	105,40	21%
3	Assistenza tecnica Full Risk del microtomo e del bagnetto per i tre anni successivi alla scadenza della garanzia ordinaria (24 mesi)		3 anni	900,00	2.700	21%
Prezzo Totale al netto dell'IVA					12.938,00	
IVA					2.717,00	
Prezzo Totale IVA compresa					15.655,00	

Repertorio nazionale dei DM: non applicabile

Bio-Optica milano spa
 AMMINISTRATORE DELEGATO
 Dr. Luca Sbona




ISO 9001

Partita IVA - VAT Number: IT06754140157
 Tribunale di Milano REA n. 1118800 - c.c.i.a.a. di Milano
 Capitale Sociale Int. Vers. € 1.755.000



ISO 13485

Condizioni di fornitura

- Prezzi esposti in Euro, salvo diversa indicazione
- Prezzi non comprensivi di IVA, a Vostro carico 21 %
- Pagamento secondo i termini di legge
- Resa franco Vostro magazzino, imballo compreso
- Consegna 30÷60 giorni da ricevimento ordine
- Validità offerta 90 giorni
- Garanzia 24 mesi data consegna
 - *relativa ad eventuali inconvenienti direttamente imputabili a difettosità all'origine dei componenti, escludendo qualsiasi problematica riconducibile al normale impiego o alla normale usura dello strumento e dei relativi componenti*
- Sono esclusi dalla fornitura, salvo ove espressamente indicato
 - *resa al piano*
 - *eventuali opere civili o murarie di installazione*
 - *allacciamenti alle linee di alimentazione elettrica ed idrica, ove necessari*
 - *montaggio o collegamento di eventuale gruppo elettroaspirante esterno*
 - *quanto comunque non espressamente indicato in offerta*

In caso di ordine vi preghiamo di inserire il codice CIG come previsto dalla legge sulla tracciabilità dei flussi finanziari num. 136/2010.

Ci è gradita l'occasione per porgere i nostri migliori saluti.

Bio-Optica Milano spa
AMMINISTRATORE DELEGATO
Dr. Luca Sbons

Responsabile vendite di zona: Sig. Sergio Codipietro 347-3138452 email: microtec@email.it

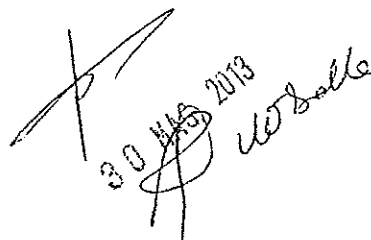


ISO 9001

Partita IVA - VAT Number: IT06754140157
Tribunale di Milano REA n. 1118800 - c.c.i.a.a. di Milano
Capitale Sociale Int. Vers. € 1.755.000



ISO 13485



 30 MAR 2013

MODELLO ALL. "A"**PROSPETTO OFFERTA ECONOMICA**

Oggetto: RIF. VS, RICHIESTA PREVENTIVO PROT. N. 30766 DEL 29/04/2013

FORNITURA DI N. 1 MICROTOMO ROTATIVO MANUALE E ACCESSORI PER PREPARATI ISTOLOGICI DI INTERESSE PER GLI SCREENING ONCOLOGICI.

OFFERTA ECONOMICA

Il sottoscritto VINCENZO GILARDI nato a TORINO il 26/05/1965,
 residente a CATIGLIONE TORINESE in via DELLA FORNACE n. 20,
 nella sua qualità di PROCURATORE della ditta LEICA MICROSYSTEMS SRL
 con sede legale in MILANO VIA ETTORE BUGATTI N. 12 C.F./P.IVA 09933630155

ai fini della partecipazione alla gara di cui in oggetto,

DICHIARA

di aver considerato, nella formulazione della propria offerta economica, quanto richiesto per la partecipazione alla presente procedura di gara e pertanto di accettare incondizionatamente tutte le clausole previste da tutti gli atti di gara;

PRESENTA

ai fini della partecipazione alla gara di cui in oggetto, la propria migliore offerta economica come sotto specificato:

Da compilarsi a cura della DITTA

fac simile vedasi anche dettaglio offerta economica

PUNTO	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	PREZZO COMPLESSIVO	ALIQUOTA IVA
1	Microtomo rotativo manuale	1	7.170,30	7.170,30	21%
2	Accessori	1	2.392,07	2.392,07	21%
3	Assistenza tecnica Full Risk del microtomo e del bagnetto per i tre anni successivi alla scadenza della garanzia ordinaria (24 mesi)	3	682,67	2.048,00	21%
				Prezzo totale al netto di I.V.A.	11.610,38
				I.V.A.	2.438,18
				Prezzo tot. I.V.A. compresa	14.048,56

ASL 5 Oristano

Direttore del servizio

Via Carducci, 35
 09170 Oristano
 Tel 0783/317780 Fax 0783/73315
 www.asl5oristano.it

 ASL Oristano

Per quanto riguarda la consegna, la Ditta s'impegna ad effettuarla (se non richiesto un termine direttamente dall'ASL) entro 30 giorni dal ricevimento dell'ordine e/o comunicazione di affidamento fornitura.

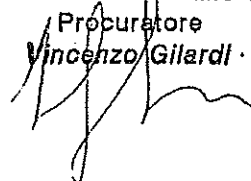
data 09/05/2013

*IL LEGALE RAPPRESENTANTE
(timbro e sottoscrizione in originale)

LEICA MICROSYSTEMS S.R.L.

Procuratore

Vincenzo Gilardi



Leica Microsystems S.r.l.
Via Ettore Bugatti 12
20142 Milano

Leica
MICROSYSTEMS

ASL 5 ORISTANO
SERVIZIO PROVVEDITORATO
VIA CARDUCCI 35

09170 ORISTANO

20 MAG. 2013
2013
Selle

Ns. Rif. LF/rm/GARA 78/CY13

Milano, 09 maggio 2013

Oggetto: PROCEDURA NEGOZIATA, PER LA FORNITURA DI N. 1 MICROTOMO ROTATIVO MANUALE E ACCESSORI PER PREPARATI ISTOLOGICI DA DESTINARE ALL'U.O. DI ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA DEL P.O. SAN MARTINO DI ORISTANO.
RIF. VS. PROT. N. 30766/MTD DEL 29/04/2013

DETTAGLIO OFFERTA ECONOMICA

Il sottoscritto Vincenzo Gilardi - nato a Torino il 26/06/1965 e residente in Castiglione Torinese (TO) via Della Fornace n. 20 sub. 12 - CF. GLRVCN65H26L219J - nella sua qualità di Procuratore della società LEICA MICROSYSTEMS S.r.L. con sede legale in MILANO, Via ETTORE BUGATTI, n 12 C.F. 09933630155 e P.I. 09933630155, in riferimento alla procedura in oggetto, sottopone alla Vs. cortese attenzione offerta per:

Leica RM2125RTS Microtomo Manuale Stabile compatto ed ergonomico

- ❖ Spessore disgrossameno da 0,5 a 60 micron
- ❖ Orientamento del campione X/Y con clickstop micro da +-8°
- ❖ Portacampione universale a cambio rapido
- ❖ Sistema rapido di cambio del blocchetto
- ❖ Funzione di Retroazione ON/OFF
- ❖ Due passi di sgrossatura

Q.TA'	DESCRIZIONE
1	<p>Il microtomo rotativo Leica RM2125RTS è progettato per garantire la sicurezza dell'operatore e la qualità dei preparati ai massimi livelli.</p> <p>Il Leica RM2125RTS è utilizzato nelle routine di istologia per il taglio di sezioni di campioni inclusi sia in paraffina che in resina.</p> <p>Complessità ridotta ed uso semplificato, direzione di rotazione macrometrica a scelta dell'utente e funzioni di retrazione escludibili per adattarsi ad ogni utente.</p> <p>Progettato per una maggiore sicurezza: volano dal movimento dolce, protezioni di sicurezza integrate e forma arrotondata con poggiaabbraccia per tagli esenti da fatica.</p> <p>Preciso meccanismo di avanzamento per sezioni accurate</p> <p>Alto grado di stabilità: la PowerBase assicura un funzionamento stabile per tagli senza vibrazioni</p> <p>Elevato grado di sicurezza: il portalama avanzato ed il morsetto portacampione allineano con sicurezza il blocchetto.</p> <p>Morsetto portacampione a cambio rapido e sistema di orientamento di 8 gradi che permettono di posizionare rapidamente qualsiasi blocchetto.</p>

Tel. 02 574861
Fax 800-134.370
www.leica-microsystems.it

Capitale Sociale Euro 1.530.000
Registro Imprese Milano 300502
R.E.A. Milano 1327807
Codice Fiscale/Partita IVA 09933630155

	<p>Due passi di sgrossatura (50 micron macrometrica, 10 micron micrometrica) per una sgrossatura rapida e per ottenere le sezioni più rapidamente.</p> <p>Regolazione spessore di taglio * Spessore di sezionamento: + da 0,5 a 60 µm + da 0,5 a 2µm con 0,5 µm di incremento + da 2 a 10 µm con 1 µm di incremento + da 10 a 20 µm con 2 µm di incremento + da 20 a 60 µm con 5 µm di incremento - Spessore di sgrossatura di 10 o 50 µm</p> <p>Corsa verticale * Movimento verticale di 59 mm Orientamento del campione</p> <p>* Movimento orizzontale 8° * Movimento verticale 8° * Rotazione +/- 90° No : 1492125RTS1</p>
1	<p>Morsetto rapido UCC silver No : 14050237999</p>
1	<p>Vassoio di raccolta scarti No : 14040213128</p>
1	<p>Installazione sul posto effettuata da un tecnico qualificato di Leica Microsystems. No : 9I_RMICROTOME</p>
1	<p>Estensione per il 2° anno di garanzia No : 9FULL_RM2125</p>

1 unità completa:

Prezzo Unitario Euro 7.170,30**ACCESSORI**

Q.TA'	DESCRIZIONE
1	<p>a) N.1 - Bagno stendifette rettangolare Provvisto di termostato digitale HI 1210 bagno termostatico con protezione al surriscaldamento per istologia in alluminio nero plastificato. Regolazione elettronica della temperatura fino a 90°C con indicatori a LED, completo di batteria backup per mantenere memorizzato il valore impostato in caso di mancanza di corrente No : 14041521466</p>

Prezzo Unitario Euro 803,60

Q.TA'	DESCRIZIONE
1	<p>b) N. 1 - Tavolo da Laboratorio Ergonomico, con lampada integrata e due prese di corrente. 1 Modulo tecnico con fascia portaservizi ECO90 - dcm 150x5x90/90h 1 Montanti laterali aggiuntivi (in coppia) per moduli ECO90 - da cm 5x102h 2 Carter terminale per MECC postazione a C - cm 76h 1 Postazione RINFORZATA banco ECO BASSO - da cm 150x72,5x76h 1 Piano di lavoro in laminato postformato ignifugo - cm 150x75 - cm 3,8sp 1 Quadro elettrico (IP657) MONOFRONTE su colonnina, con cavo</p>

certificato - 3 prese bivalenti P30-P17 (IP55) 250V/16A/2P+T e 1 interruttore magnetotermico 1P+N/16A 1 Barra singola a sbalzo (50x50) altezza variabile - modulo cm 150 1 Plafoniera MZ fissaggio su barra 1x13W - 230V - IP65 - L mm 900 1,5 Sezione (mt) rete impiantistica elettrica - cavo certificato - monofase (2P+T) mancanza di corrente No : 14041521466
--

Prezzo Unitario Euro 1.485,54

Q.TA'	DESCRIZIONE
1	c) N. 1 - Sedia da Laboratorio con seduta e schienale in materiale lavabile, regolabili, con rotelle e poggia-piedi. No : 8094583

Prezzo Unitario Euro 102,93

Prezzo complessivo accessori Euro 2.392,07

ASSISTENZA TECNICA FULL RISK del microtomo e del bagnetto per i tre anni successivi alla scadenza della garanzia ordinaria (24 mesi)

Q.TA'	DESCRIZIONE
1	Contratto GOLD FULL Comprende una visita preventiva all' anno durante la quale il sistema viene interamente revisionato e testato secondo specifiche e prestazioni originali di fabbrica. Nel contratto GOLD sono inclusi: Le spese di viaggio, le ore di lavoro eseguite dal tecnico per una visita annuale di manutenzione preventiva, illimitate chiamate con tempi di intervento garantiti entro le 8 ore lavorative e le parti di ricambio. Nel contratto GOLD non sono compresi i materiali di consumo (filtri,accessori) No : 9FULL_RM2125

Costo annuo Euro 682,67

Costo triennale Euro 2.048,00

PREZZO TOTALE AL NETTO DELL'IVA EURO 11.610,38

PREZZO TOTALE IVA COMPRESA EURO 14.048,56

Condizioni di fornitura

GARANZIA: 24 mesi dalla data del collaudo positivo a copertura totale.

Comprende costi di: Mano d'opera, viaggio, diaria. Trasferita, ricambi e illimitate chiamate d'emergenza con tempi di intervento garantiti entro le 8 ore lavorative.

La garanzia di 24 mesi è inoltre comprensiva di una visita preventiva durante la quale il sistema viene interamente revisionato e testato secondo specifiche e prestazioni originali di fabbrica.

Decade in caso di: uso improprio, incuria-dolo, manomissione da Terzi non autorizzati.

Sono escluse le parti consumabili

CONSEGNA E INSTALLAZIONE: A ns carico entro 30 gg. naturali e consecutivi dalla ricezione della comunicazione di aggiudicazione.

COLLAUDO: entro 7 gg. lavorativi dalla consegna a ns. carico in luogo di installazione/Consulenza tecnico - applicativa dei ns. specialisti

RESA: materiale sdoganato, franco destino, imballo compreso.

PAGAMENTO: 60 gg. data ricevimento fattura previo collaudo

VALIDITA' della presente offerta: 90 gg. dal 13/05/2013

VALIDITA' PREZZI: fissi ed invariabili per tutta la durata della fornitura.

LEICA MICROSYSTEMS S.r.l.

Procuratore
Vincenzo Giaroli

