

UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

Il dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

in virtù della delega conferita con deliberazione N°232/2015

HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE

N. 257 del 29/03/2022

OGGETTO: AFFIDAMENTO LICENZA E CONTRATTO DI MANUTENZIONE SUL SISTEMA INFORMATICO DENOMINATO KARYOTYPING&FISH CYTOVISION PER ANALISI DI IMMAGINI PER CITOGENETICA, INSTALLATO PRESSO LA UOSD PATOLOGIA CLINICA IRE DEGLI IFO - PERIODO 01/02/2022 AL 31/01/2025 CIG: Z6935AE5D4

Esercizi/o 2022-2023-2024-2025 Centri/o di costo 5.02.02.01.06

- **Importo presente Atto: € 35.502,00**

- **Importo esercizio corrente: € 10.847,83**

Budget

- **Assegnato: € .**

- **Utilizzato: € .**

- **Residuo: € .**

Autorizzazione n°: 2022/140235.1160

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici Proposta n° DT-261-2022

L'estensore

Anna Cirulli

Il Responsabile del Procedimento

Umberto Santi

Il Dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

Giuseppe Navanteri

La presente determinazione si compone di n° 5 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

- Allegato 1 composto da n. 3 pagine
- Allegato 2 composto da n. 1 pagina

Il Dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

- Visto il decreto legislativo 30.12.1992, n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il decreto legislativo 16.10.2003, n. 288;
- Vista la legge regionale 23.01.2006, n. 2;
- Visto l'Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19.02.2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2.07.2019, modificato e integrato con la delibera 1254 del 02.12.2020, n.46 del 21/01/2021 e n.380 del 25/03/2021, approvate dalla Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Determinazione n. G03488 del 30/03/2021;
- Premesso presso gli IFO è installato un sistema informatico denominato Karyotyping&FISH dedicato all'analisi di immagini per la citogenetica presso la UOSD Patologia Clinica IRE degli IFO;
- che il sistema in oggetto è utilizzato all'interno di vari PDTA (percorsi diagnostici terapeutici assistenziali) nonché per pazienti afferenti agli IFO da strutture esterne quali la ASL RM2;
- Considerato che il software installato presso gli IFO è in scadenza contrattuale sia per quanto concerne le licenze di utilizzo che per la manutenzione correttiva;
- che è stato richiesto alla società Leica Microsystems S.r.l., fornitrice nonché unica proprietaria del codice sorgente, di presentare un'offerta comprensiva sia delle licenze che della copertura manutentiva dell'intero software;
- Vista l'offerta prot. GCGX220301 presentata dalla stessa Società, allegata alla presente in modo da formarne parte integrante e sostanziale (Allegato 1);

- Considerato che la stessa offerta presenta al suo interno, oltre che il rinnovo delle licenze anche la manutenzione correttiva;
- Vista la necessità e l'urgenza, per garantire il corretto funzionamento del sistema, di dover acquisire le licenze in scadenza ed allo stesso tempo di poter usufruire, sia delle azioni manutentive specifiche che delle ulteriori implementazioni atte a garantire il corretto funzionamento ed efficacia dell'analisi di immagini per la citogenetica presso la UOSD Patologia Clinica IRE degli IFO (Allegato 2 alla presente);
- Valutata l'offerta economica pari ad un totale complessivo di € 13.000,00 oltre IVA quale canone annuale;
- Considerato che l'offerta così composta è comprensiva già di una scontistica ottenuta da parte del produttore pari al 10% del costo a listino (come possibile verificare nell'allegato 1 alla presente);
- Ritenuto l'offerta economica, a fronte delle prestazioni rese e dello sconto applicato, pienamente in linea con gli importi di mercato e quindi congrua;
- Ritenuto di dover procedere all'affidamento per il periodo 01/02/2022 – 31/01/2025 al fine di non provocare discontinuità nella erogazione del servizio e permettere la continuità operativa degli Istituti e per un importo annuale pari ad € 9.700,00 oltre IVA e cioè pari ad € 11.834,00 IVA inclusa, ed un importo complessivo per il triennio pari ad € 29.100,00 oltre IVA e cioè pari a € 35.502,00 IVA inclusa;
- Ritenuto opportuno quindi affidare per il periodo 01/02/2022 – 31/01/2025, ai sensi dell'art.36 comma 2 lett. A) del D.lgs.50/2016, alla società Leica Microsystems S.r.l., il servizio di rinnovo delle licenze, assistenza tecnica ed i vari servizi precedentemente esposti e di cui all'Allegato 1 alla presente al costo annuale di € 9.700,00 oltre IVA e cioè pari ad € 11.834,00 IVA inclusa, ed un

importo complessivo per il triennio pari ad € 29.100,00 oltre IVA e cioè pari a € 35.502,00 IVA inclusa – CIG: Z6935AE5D4;

Considerato che la complessiva spesa pari ad € 35.502,00 IVA inclusa, può essere registrata come di seguito specificato:

- € 10.847,83 sul conto n.5.02.02.01.06 dell'esercizio finanziario 2022;
- € 11.834,00 sul conto n.5.02.02.01.06 dell'esercizio finanziario 2023;
- € 11.834,00 sul conto n.5.02.02.01.06 dell'esercizio finanziario 2024;
- € 986,17 sul conto n.5.02.02.01.06 dell'esercizio finanziario 2025;

-
Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi della legge 14 gennaio 1994, n. 20 art. 1 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui alla legge 7 agosto 1990, n. 241 art. 1, primo comma come modificata dalla legge 11 febbraio 2005, n. 15;

DETERMINA

ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. A) del D.lgs. 50/2016 e per i motivi di cui in narrativa che si intendono integralmente confermati di:

- affidare alla società Leica Microsystems S.r.l., il servizio di rinnovo delle licenze, assistenza tecnica ed i vari servizi precedentemente esposti e di cui all'Allegato 1 alla presente al costo annuale di € 9.700,00 oltre IVA e cioè pari ad € 11.834,00 IVA inclusa, ed un importo complessivo per il triennio pari ad € 29.100,00 oltre IVA e cioè pari a € 35.502,00 IVA inclusa – CIG: Z6935AE5D4;
- Addebitare l'importo complessivo pari ad € 106,505,70 IVA inclusa come di seguito specificato:

-

- € 10.847,83 sul conto n.5.02.02.01.06 dell'esercizio finanziario 2022;
- € 11.834,00 sul conto n.5.02.02.01.06 dell'esercizio finanziario 2023;
- € 11.834,00 sul conto n.5.02.02.01.06 dell'esercizio finanziario 2024;
- € 986,17 sul conto n.5.02.02.01.06 dell'esercizio finanziario 2025;

La UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici curerà tutti gli adempimenti per l'esecuzione della presente determinazione.

Il Dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

Giuseppe Navaneri

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

*UOSD Patologia Clinica IRE – Certificato ISO 9001: 2015 n. IT276208 Bureau Veritas
Responsabile : Dr.ssa Laura Conti*

Al Direttore UO Tecnologie e Sistemi Informatici
Ing. Giuseppe Navaneri

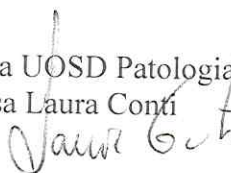
Il Sistema Cytovision permette di effettuare l'analisi di immagini per la citogenetica, ovvero lo studio diagnostico, la classificazione prognostica, ed il monitoraggio della malattia minima residua di patologie oncoematologiche maligne, con particolare riferimento a leucemie acute e croniche, mielodisplasie, mielomi e linfomi (vedi PDTA Mieloma Multiplo, PDTA Leucemia Mieloide Cronica e PDTA Leucemia Mieloide Acuta) in pazienti interni alla struttura e in pazienti afferenti all'IFO da strutture esterne (ASL Roma2). L'indagine citogenetica onco-ematologica, ha lo scopo di accertare la presenza di anomalie cromosomiche numeriche e/o strutturali che possano contribuire alla formulazione di una diagnosi e/o prognosi più precisa di malattie ematologiche ed indicare specifici provvedimenti di gestione clinica del paziente.

Tale attività viene svolta mediante tecniche di citogenetica classica (studio del cariotipo da metafase) e tecnica di Ibridazione in Situ a Fluorescenza (FISH), su campioni di sangue midollare, ed occasionalmente di sangue periferico.

Inoltre, in collaborazione con la UO di Anatomia Patologica, si effettua la ricerca di marcatori citogenetici su tessuto tumorale in ausilio della complessa diagnosi istologica dei sarcomi dei tessuti molli (vedi PDTA Sarcomi).

Cordialmente

Il Responsabile della UOSD Patologia Clinica IRE
Dr.ssa Laura Conti



GN

Living up to Life



Leica Microsystems S.r.l.
Leica Reagent Rental Agreement

Riferimento offerta da riportare sull'ordine: GCGX220301

È indispensabile citare sempre il riferimento della presente offerta nell'ordine per consentirci la corretta applicazione dei prezzi a Voi riservati

Cliente:	Istituto Nazionale Tumori Regina Elena	Contatto:	Dot. ssa Laura Conti Dot. Giuseppe Navanteri
Divisione:	UOSD Patologia Clinica IRE	Telefono:	06/52666931
		Email:	laura.conti@ifo.gov.it
Address:	VIA ELIO CHIANESI, 53		
Città:	Roma (RM)		
Codice avviamento postale:	00144		

Proposta Manutenzione e Locazione Strumentazione Offerta Ex CIG: 6465479A0C

Definizione del cespite	Contract	Definizione del cespite
Karyotyping&FISH capt stn. with Leica-IFO(1119467)	43184314	Karyotyping&FISH capt stn. with Leica-IFO (1119467)
Station upgrade inclnew Jai M4 cam-IFO (1119467)	43184314	Station upgrade inclnew Jai M4 cam-IFO (1119467)

GCGX220301

1

Leica Microsystems S.r.l.
Leica Reagent Rental Agreement

Importo triennale assistenza (6 x 9FULL CVCAPWOM): € 17.086,44 (IVA ESCLUSA)

Importo triennale locazione unità serial 201560: € 6.727,28 (IVA ESCLUSA)

Importo triennale locazione unità serial 201562: € 5.286,28 (IVA ESCLUSA)

TOTALE TRIENNALE: €29.100,00 (IVA ESCLUSA)

Canone annuale (3 rate) di € 9.700,00 (IVA ESCLUSA)

Condizioni Particolari di Fornitura

- Le quotazioni espone si intendono IVA 22% esclusa a Vs. carico
- Consegna ed installazione apparecchiature: già installata presso i Vs laboratori
- Collaudo: già effettuato
- Garanzia ed assistenza tecnica: copertura Full Risk per tutta la durata del contratto
- Pagamento: 90 gg. data ricevimento fattura
- Validità della presente offerta: dal 01/03/2022 – 01/04/2022
- Leica Microsystems SRL, per la sua natura commerciale, può praticare ai propri clienti soltanto Noleggio sotto forma di Leasing Operativo, intendendo con ciò che il contratto di fornitura tra società concedente e utilizzatore non può prevedere l'opzione finale di acquisto, peculiarità quest'ultima dei Leasing Finanziari, che possono essere praticati soltanto da società finanziarie.

In ogni caso il bene oggetto del contratto di noleggio che al termine dello stesso ritornerà nella piena disponibilità della società Leica, potrà essere venduto a prezzo di mercato al miglior offerente, che in questo caso potrebbe essere intorno ai € 500,00 (€ 6.700,00 con inclusi 12 mesi di garanzia aggiuntivi).

Leica Microsystems S.r.l.
Leica Reagent Rental Agreement

Dati anagrafici della Società:

LEICA Microsystems Srl
Via Emilia, 26 - 20090 BUCCINASCO (MI)
Tel 02/ 57.486.1 - Posta certificata ufficio.gare@leicacert.com

Trasmissione Fax e mail:

- Ufficio Ordini: N. Verde 800-132.347 - gestione.ordini@leica-microsystems.com
- Assistenza Tecnica: N. Verde 800-134.372 - assistenza.tecnica@leica-microsystems.com
- Ufficio Crediti: N. Verde 800-126.475 - gestione.crediti@leica-microsystems.com
- Ufficio Gare: N. Verde 800-134.370 - ufficio.gare@leica-microsystems.com

CONCORDATO E ACCETTATO il Giorno _____ Mese _____, 20__

CLIENTE:

Firma: _____

Nome in
Stampatello _____

Titolo: _____

LEICA BIOSYSTEMS:

Firma: _____

Nome in
Stampatello _____

Titolo: _____