



**Azienda Ospedaliera
Istituto Ortopedico
GAETANO PINI**

Deliberazione n.

511

Del **11** 8 NOV. 2015

Atti 139/2015

Oggetto: Affidamento diretto ai sensi dell'art. 125 comma 11 del D. Lgs. 163/2006 nei confronti della Società Leica Microsystem Srl per la fornitura di 1 microscopio modello DM 2500 LED –CIG Z83171944E

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che con Deliberazione n. 144 del 20 aprile 2011 Atti n. 77/2011 la Direzione dell'A.O. G. Pini ha recepito il Decreto della Generale Sanità n. 13848 del 11.12.2009 con cui Regione Lombardia ha approvato e ammesso a finanziamento per l'importo di 212.500,00 e per la durata di 24 mesi il "Progetto di ricerca avente ad oggetto "profilo molecolare dei microRNA (miRNA) nel controsarcoma centrale intramidollare dell'osso: valore diagnostico, prognostico e terapeutico" proposto dalla D.ssa Antonina Parafioriti Direttore della S.C. Anatomia Patologica,

considerato che si rende indispensabile dotare la suddetta Struttura di un microscopio di ultima generazione a basso consumo per le esigenze di conduzione del progetto in parola;

letta la relazione a firma dalla D.ssa Antonina Parafioriti, Direttore della S.C. Anatomia Patologica, allegata quale parte integrante e sostanziale al presente provvedimento (**all.1**), nella quale si dà esauriente evidenza delle motivazioni che inducono ad affidare in via esclusiva alla società Leica Microsystems s.r.l. la fornitura del microscopio modello DM 2500 LED configurato specificatamente per postazioni di istologia date le seguenti caratteristiche:

- messa a fuoco macro-micro-semimicro;
- regolazione in altezza della messa a fuoco;
- tavolino ergonomico per due campioni (possibilità di visionare le macrosezioni);
- comando telescopico del tavolino con possibilità di uso sia destrorso che sinistrorso con regolazione facilitata del movimento a carico della mano dell'operatore;
- tubo binoculare ergonomico (tilting) con ampio range di regolazione 0-35 ° che risulta esclusivo di Leica;
- fotocamera digitale da 5 milioni di pixel che risulta unica ed esclusiva perché integrata tra lo stativo e il porta oculare (non necessita ulteriori device come tubo trinoculare e passo C di adattamento);
- possibilità di funzionamento in modalità Wi Fi della telecamera che consente, attraverso specifiche applicazioni gratuite, la visualizzazione e la gestione delle immagini su tablet o smart phone;
- fotocamera con possibilità di funzionamento senza uso di PC, visualizzazione diretta su TV/Monitor full HD e archiviazione delle immagini su scheda SD già in dotazione;



Azienda Ospedaliera Istituto Ortopedico GAETANO PINI

Deliberazione n.

511

Del 18 NOV. 2015

Atti 139/2015

acquisite ed allegate al presente provvedimento quali parti integranti e sostanziali:

1) l'offerta del 03.11.2015 – LS0616-FS, agli atti, per l'importo complessivo di Euro 16.982,00 IVA esclusa;

2) la successiva miglioria del 10.11.2015 - LS0616-FS, comprensiva di monitor full hd e contratto Gold Full di manutenzione e garanzia estesa per 24 mesi, anziché i 12 mesi della precedente offerta, per un importo complessivo di € 16.500,00 IVA esclusa anziché € 25.058,00 di listino, con sconto pari a € 8.558,00 corrispondente ad oltre il 34% (**all. 2**);

3) la dichiarazione di esclusiva rilasciata il 09.11.2015 (**all. 3**) in virtù della quale la società Leica Microsystems S.r.l. dichiara di essere filiale Italiana della LMS CMS GmbH Wetzlar Germany, produttore e distributore esclusivo dei prodotti con marchio Leica e che il microscopio marca DM2500 è coperto da brevetti internazionali e risponde ai requisiti di unicità per la concomitante presenza delle seguenti caratteristiche tecniche:

- dispositivo di messa a fuoco a 5 posizioni: macro, semimicro e micro, sistema di arresto regolabile in altezza e regolazione individuale del movimento torcente del comando con regolazione in altezza delle manopole di messa a fuoco ed intercambiabilità delle manopole;
- tavolino ergonomico di ampie dimensioni con parte centrale in ceramica ultraresistente con Comando telescopico regolabile XY in altezza e alimentazione incorporata e stabilizzata a LED con adattamento automatico stativo del microscopio certificato per applicazioni IVD (In Vitro Diagnostic);
- possibilità di inserimento di fotocamera digitale nel percorso ottico senza la necessità di utilizzo di un tubo di osservazione trioculare;
- fotocamera digitale integrata Leica ICC50W che consente di riprodurre l'immagine proveniente dal microscopio su un monitor ad alta definizione (HD) con risoluzione 1920×1080i (Full HD) senza l'utilizzo di un personal computer;

visto il comma 11 dell'art. 125 del D.Lgs. 163/2006 che statuisce all'ultimo capoverso *per servizi o forniture inferiori a 40.000,00 euro è consentito l'affidamento diretto da parte del Responsabile del Procedimento;*

ritenuto, pertanto, stante la congruità dell'offerta prodotta ed alla luce delle considerazioni che precedono, ottenuto lo sconto complessivo di € 8.558,00 corrispondente ad oltre il 34% del prezzo di listino, oltre 12 mesi di garanzia full-risk aggiuntivi rispetto i 12 mesi previsti per legge, di affidare la fornitura di n. 1 microscopio marca DM2500 completo di accessori di cui all'offerta allegate per un



**Azienda Ospedaliera
Istituto Ortopedico
GAETANO PINI**

Deliberazione n.

511

Del 18 NOV. 2015

Atti 139/2015

valore di € 16.500,00 IVA esclusa alla società Leica Microsystems S.r.l. Via Ettore Bugatti n. 12 – 20142 Milano C.F. e P.Iva 09933630155;

atteso che, non sono attive convenzioni stipulate da Consip S.p.A. per la fornitura di prodotti comparabili a quelli oggetto del presente provvedimento, cui poter far ricorso ai sensi dell'art. 26, comma 3 della Legge 23 dicembre 1999, n. 488, e che, nell'eventualità in cui Consip o l'Agenzia Regionale Centrale Acquisti di Regione Lombardia, in qualità di Centrale di committenza, costituita in virtù della L.R. 33/2007 e dell'art. 33 del D.Lgs. 163/2006, dovesse stipulare convenzione per il medesimo oggetto, sarà facoltà di questa Azienda Ospedaliera recedere unilateralmente dal contratto ove l'aggiudicatario non fosse in condizioni di migliorare il corrispettivo richiesto rispetto alle quotazioni Consip o A.R.C.A.;

acquisito il visto contabile della S.C. Gestione Risorse Economiche e finanziarie e Controllo di Gestione per la copertura economica degli oneri derivanti dal presente provvedimento;

visti i pareri favorevoli espressi, per quanto di rispettiva competenza, dal Direttore Amministrativo e dal Direttore Sanitario, ai sensi degli artt. 3 e 3bis del d.lgs. 502/92 s.m.i.;

DELIBERA

per i motivi di cui in premessa che qui si intendono integralmente trascritti:

- 1) di prendere atto dell'offerta del 03.11.2015 – LS0616-FS per l'importo complessivo di Euro 16.982,00 IVA esclusa ribassata dello sconto del 30% per la fornitura di 1 microscopio marca DM2500 comprensiva di manutenzione full risk per il periodo di 24 mesi e, conseguentemente di affidare, ai sensi dell'art. 125 comma 11 del D.Lgs. 163/2006, la fornitura di cui sopra alla società Leica Microsystems S.r.l. Via Ettore Bugatti n. 12 – 20142 Milano C.F. e P.Iva 09933630155;
- 2) di dare mandato alla S.C. Gestione Risorse Economiche e finanziarie e Controllo di Gestione di imputare il costo complessivo di € 20.130,00 Iva al 22% inclusa, al conto n. 020.020.00001 "Attrezzature e apparecchiature sanitarie" dello stato patrimoniale del bilancio di esercizio 2015, finanziato con Decreto della Generale Sanità n. 13848 del 11.12.2009;
- 3) di nominare la Dott.ssa Antonina Parafioriti, in qualità di Direttore della Struttura Complessa Anatomia Patologica, Direttore di Esecuzione del Contratto (D.E.C.) ai sensi dell'art. 119 del Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163 e degli articoli 300



**Azienda Ospedaliera
Istituto Ortopedico
GAETANO PINI**

Deliberazione n. **511** Del **11 8 NOV. 2015** Atti 139/2015

e ss. del D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207, cui demandare i compiti di controllo circa la regolare esecuzione del contratto da parte dell'affidatario;

- 4) di demandare alla S.C. Ufficio Tecnico Patrimoniale tutti gli adempimenti relativi al collaudo dell'apparecchiatura secondo normativa vigente;
- 5) di dare atto che, ai sensi della Legge 241/1990, Responsabile del Procedimento è la Dott.ssa Annalisa Ambrosetti, Direttore della Struttura Complessa Gestione degli Approvvigionamenti e dei Servizi economici;
- 6) di dare pubblicità al presente argomento (come indicato nell'oggetto della deliberazione) sul sito internet aziendale nell'ambito dei dati della sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33;
- 7) di dichiarare il presente provvedimento non soggetto a controllo preventivo, ai sensi dell'art.17, comma 4, della L.R. n. 33/2009 (come modificato dalla L.R.23/2015);
- 8) di disporre la pubblicazione della presente deliberazione, dando atto che la stessa è immediatamente esecutiva, ai sensi dell'art. 17, comma 6, della L.R. n. 33/2009 (come modificato dalla L.R.23/2015).

IL DIRETTORE GENERALE
(dott. Amedeo Tropicano)

CON I PARERI FAVOREVOLI DI COMPETENZA DEL

DIRETTORE AMMINISTRATIVO
(dott. Renato Malaguti)

DIRETTORE SANITARIO
(dott. Nunzio Albuino)

S.c. Gestione degli Approvvigionamenti e dei Servizi Economici
Si attesta la regolarità amministrativa e tecnica del presente provvedimento
Responsabile del Procedimento D.ssa Annalisa Ambrosetti
Pratica Trattata da: Dott. Francesco Grande



**Azienda Ospedaliera
Istituto Ortopedico
GAETANO PINI**

Deliberazione n. 511	Del 18 NOV. 2015	Atti 139/2015
-----------------------------	-------------------------	---------------

RELAZIONE DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente deliberazione é pubblicata all'Albo Pretorio online di questa Azienda Ospedaliera, per rimanervi affissa per quindici giorni consecutivi.

Milano, li **18 NOV. 2015**

**S.C. AFFARI GENERALI E
LEGALI**
L'ASSISTENTE AMMINISTRATIVO
(Maria Cianchella)

L'atto si compone di n. 12 (dodici) pagine, di cui n. 7 (sette) pagine di allegati parte integrante.



A.O. IST. ORTOPEDICO G.PINI
PG/2015/0014155
10/11/2015 ore 10,27



Spett.le U.O.C.

Gestione Approvvigionamenti Servizi Economici

Dr.ssa Annalisa Ambrosetti

SEDE

Oggetto: Richiesta microscopio necessario alla S.C. Anatomia Patologica

La presente per chiedere l'acquisizione ai sensi dell'art. 125 comma 11 D. Lgs. 163/2006 di microscopio ottico necessario alla S.C. Anatomia Patologica, il cui costo dovrà imputarsi al finanziamento assegnato all'A.O. G. Pini con DGR N. 13848 del 12.12.2009 (vedi delibera di recepimento allegata).

A breve informativa specifico che il microscopio fornito da Leica microsystems s.r.l. modello DM 2500 LED di ultima generazione a basso consumo è configurato specificamente per postazioni di istologia poiché presenta le seguenti caratteristiche:

- Messa a fuoco macro-micro-semimicro fornito in via esclusiva da Leica
- Regolazione in altezza della messa a fuoco
- Tavolino ergonomico per due campioni (possibilità di visionare le macrosezioni)
- Comando telescopico del tavolino con possibilità di uso sia destrorso che sinistrorso con regolazione facilitata del movimento a carico della mano dell'operatore
- Tubo binoculare ergonomico (tilting) con ampio range di regolazione 0-35 ° che risulta esclusivo di Leica
- Fotocamera digitale da 5 milioni di pixel che risulta unica ed esclusiva perché integrata tra lo stativo e il porta oculare (Non necessita ulteriori device come tubo trinoculare e passo C di adattamento)
- Possibilità di funzionamento in modalità Wi Fi della telecamera che consente, attraverso specifiche applicazioni gratuite, la visualizzazione e la gestione delle immagini su tablet o smart phone.
- Fotocamera con possibilità di funzionamento senza uso di PC, visualizzazione diretta su TV/Monitor full HD e archiviazione delle immagini su scheda SD già in dotazione

Resto a disposizione per qualunque chiarimento.

Il Direttore dell' U.O.C. Anatomia Patologica

Dott.ssa Antonina Parafioriti,

Stampa
**AZIENDA OSPEDALIERA
ISTITUTO ORTOPEDICO GAETANO PINI
DIRETTORE SANITARIO
Nunzio Angelo Buccino**

IMBRO E FIRMA DEL DIRETTORE SANITARIO

Dott. Nunzio Angelo Buccino

AU 2




D.ssa Antonina Parafioriti
AZ. O. IST.ORTOPEDICO GAETANO PINI
ANATOMIA PATOLOGICA
P.ZZA CARDINAL FERRARI 1
20122 MI - MI
antonina.parafioriti@gpini.it

Offerta LS0616A-FS

Data 10 / Nov / 2015

Customer No. 1118805

Sales Person Leonardo Scarciello (320 87 28 759)
Leonardo.Scarciello@leica-microsystems.com

Item	Descrizione Articolo	Q.tà	Total EUR
	<p>LEICA DM2500 Microscopio da laboratorio e ricerca per osservazioni in luce trasmessa. Illuminazione LED con alimentazione stabilizzata integrata nello stativo. Tavolino traslatore manuale con comandi ergonomici. Manopole per la messa a fuoco regolabili in altezza. Optica HC corretta all'infinito.</p> 		
Stativo microscopio			
100	Leica DM2500 LED, IVD No : 11888855	1	
200	Messa a fuoco macro-micro-semimicro No : 11888144	1	
300	Revolver portaobiettivi a 7 posizioni DM No : 11888141	1	
400	Manopole messa a fuoco con gomma No : 11888137	1	
Illuminazione luce trasmessa			

Leica Microsystems Srl
Sede legale: Vicolo San Michele, 15 - 21100 Varese
Italia Sede Amministrativa ed Operativa
Via Ettore Bugatti 12
20142 Milano, Italia, presso cui si prega di inoltrare ogni corrispondenza
Tel. +39 02 57486.1
Fax 800 132 347

www.leica-microsystems.com
CF/P.IVA 09933630155 - Socio Unico
Capitale Sociale 1.530.000,00
Registro Imprese Varese
R.E.A. VA 346660
Coordinate Bancarie
Deutsche Bank Milano, Ag H-468 -
Codice IBAN IT 84 N 03104 01608
000000090365

Confidenziale, Solo per uso interno del cliente, non divulgabile a terzi

Offerta LS0616A-FS
Customer No. 1118805

Data 10 / Nov / 2015
Sales Person Leonardo Scarciello (320 87 28 759)
Leonardo.Scarciello@leica-microsystems.com

Item	Descrizione Articolo	Q.tà	Total EUR
500	Condensatore Acr Aplan 0.90 S1 No : 11501183	1	
600	Lente ausiliaria per 2.5X-X DM1000-3000 No : 11505507	1	
700	Polarizzatore in montatura 32mm No : 11505087	1	
800	Analizzatore IC/P su slitta inseribile No : 11555045	1	
900	Portafiltri per 2 filtri 32mm LB2/LP/LM No : 11505085	1	
1000	Lamina Lambda in montatura No : 11513908	1	
1100	Piastra base dello stativo DM2500 No : 11888145	1	
1200	Portalamпада LH113 LED No : 11504199	1	
Tavolino			
1300	Tavolino Ergo DM1000/3000 per 2 campioni No : 11888189	1	
1400	Porta campioni per 2 vetrini Ergo stage No : 11505244	1	
1500	Comando telescopico regolabile XY No : 11888154	1	
Objectives for Microscope			
1600	Ob. HC FL PLAN 2.5x/0.07-11.3 No : 11506304	1	
1700	Ob. HC FL PLAN 10x/0.25-/B1/5.9	1	

Leica Microsystems Srl
Sede legale: Vicolo San Michele, 15 - 21100 Varese
Italia Sede Amministrativa ed Operativa
Via Ettore Bugatti 12
20142 Milano, Italia, presso cui si prega di inoltrare ogni corrispondenza
Tel. +39 02 57486.1
Fax 800 132 347

www.leica-microsystems.com
CF/P.IVA 09933630155 - Socio Unico
Capitale Sociale 1.530.000,00
Registro Imprese Varese
R.E.A. VA 346660
Coordinate Bancarie
Deutsche Bank Milano, Ag H-468 -
Codice IBAN IT 84 N 03104 01608
000000090365

Confidenziale, Solo per uso interno del cliente, non divulgabile a terzi

Offerta LS0616A-FS

Data 10 / Nov / 2015

Customer No. 1118805

Sales Person Leonardo Scarciello (320 87 28 759)
Leonardo.Scarciello@leica-microsystems.com

Item	Descrizione Articolo	Q.tà	Total EUR
	No : 11506306		
1800	Ob. HC FL PLAN 20x/0.40/0.17/D/0.40 No : 11506308	1	
1900	Obiettivo PL FLUOTAR 40x/0.75 Pol 0.17/D 0.40 No : 11556052	1	
2000	Obiettivo PL FLUOTAR HCX L 63x/0.70 CORR No : 11506216	1	
2100	Obiettivo N PLAN 100x/1.25 OIL -/D 0.12 No : 11506158	1	
2200	Flacone olio 20ml 518 C ISO 8036/1 No : 11513860	1	
Tubo ed oculari			
2300	Tubo binoculare ergonomico con angolo di inclinazione 0-35° HC-LBV 0/4/4 No : 11501504	1	
2400	Oculare HC PLAN S 10x/22 Br M No : 11507807	2	
Ponti da discussione			
2500	Ponte a 5 osservatori No : 11622050	1	
2600	Tubo binoculare HC -/4/4 No : 11505193	4	
2700	Oculare HC PLAN 10x/20 o-o/M No : 11507802	8	
2800	Cappa per ponte a 4-5-10 osservatori No : 11622401	1	

Leica ICC50 W Microscope Camera with Software

Leica Microsystems Srl
Sede legale: Vicolo San Michele, 15 - 21100 Varese
Italia Sede Amministrativa ed Operativa
Via Ettore Bugatti 12
20142 Milano, Italia, presso cui si prega di inoltrare ogni corrispondenza
Tel. +39 02 57486.1
Fax 800 132 347

www.leica-microsystems.com
CF/P.IVA 09933630155 - Socio Unico
Capitale Sociale 1.530.000,00
Registro Imprese Varese
R.E.A. VA 346660
Coordinate Bancarie
Deutsche Bank Milano, Ag H-468 -
Codice IBAN IT 84 N 03104 01608
000000090365

Confidenziale, Solo per uso interno del cliente, non divulgabile a terzi

Offerta LS0616A-FS

Data 10 / Nov / 2015

Customer No. 1118805

Sales Person Leonardo Scarciello (320 87 28 759)
Leonardo.Scarciello@leica-microsystems.com

Item	Descrizione Articolo	Q.tà	Total EUR
	<ul style="list-style-type: none">- WiFi Mode for Wireless connection to Mobile Devices using Leica Apps or connection to WiFi enabled PC using Leica Imaging Software- HD Mode for Live image 1920x1080p directly to an HD display or for image capture to SD card (No PC required)- PC mode for use with PC and Leica Imaging Software- Network mode for direct connection using Ethernet cable- Fits Leica Compound microscopes in an integrated way between the viewing tube and the stand- Light distribution: 50% visual / 50% camera- Interfaces: USB2, HDMI, Ethernet- Maximum Image size 5.0 Mpixel (2592 x 1944)- Complete camera kit contains Camera Module, USB2 cable 1.8m, HDMI cable 2.5m, Leica imaging software for basic image capture and simple measuring and annotation applications, Quick start guide, Safety Booklet		

Fotocamere per microscopi

2900	ICC50 W Camera Module No : 13613735	1
3000	USB PwrSply 5V No : 13613730	1
3100	Comando a distanza IR RC3 No : 10450805	1
3200	Full-HD LCD-Monitor 24" 1920x1080 No : 11600271	1
3300	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	1

Leica Microsystems Srl
Sede legale: Vicolo San Michele, 15 - 21100 Varese
Italia Sede Amministrativa ed Operativa
Via Ettore Bugatti 12
20142 Milano, Italia, presso cui si prega di inoltrare ogni corrispondenza
Tel. +39 02 57486.1
Fax 800 132 347

www.leica-microsystems.com
CF/P.IVA 09933630155 - Socio Unico
Capitale Sociale 1.530.000,00
Registro Imprese Varese
R.E.A. VA 346660
Coordinate Bancarie
Deutsche Bank Milano, Ag H-468 -
Codice IBAN IT 84 N 03104 01608
000000090365

Confidenziale, Solo per uso interno del cliente, non divulgabile a terzi

Offerta LS0616A-FS

Data 10 / Nov / 2015

Customer No. 1118805

Sales Person Leonardo Scarciello (320 87 28 759)
Leonardo.Scarciello@leica-microsystems.com

Item	Descrizione Articolo	Q.tà	Total EUR
	visita annuale di manutenzione preventiva, illimitate chiamate e le parti di ricambio. Nel contratto GOLD non sono compresi i materiali di consumo (filtri, accessori) No : 9FULL_DISCUSS_TUBE		
Totale :			25.058,00
Prezzo totale a Voi riservato			-8.558,00
			16.500,00

Payment terms : 90 giorni netto

Shipping terms : Standard

Validity : 10/11/15 al 10/12/15

BT0001118805

IVA:22%Esclusa a Vostro carico

Garanzia:24 Mesi

Tempo Consegna:30 Giorni

Ordine minimo:Euro 250,00 IVA esclusa

Costi amministrativi e trasporto a Vostro carico per ordini inferiori al minimo:Euro 50,00+IVA

Per cortesia, citare sempre il numero di offerta nell'ordine.

N.B.:Condizione di pagamento standard per i nuovi clienti privati:

30%pagamento anticipato e 70%pagamento a 60gg DF per ordini di importo superiore a 2.000,00€(IVA esclusa)

100%pagamento anticipato per ordini di importo inferiore a 2.000,00€(IVA esclusa)

ATTENZIONE:Sono da considerarsi nuovi clienti privati anche i clienti che non hanno effettuato acquisti diretti da Leica Microsystems Srl da oltre 1 anno.

Leica Microsystems si riserva di accettare forme diverse di pagamento. .

Leica Microsystems Srl

Sede legale: Vicolo San Michele, 15 - 21100 Varese

Italia Sede Amministrativa ed Operativa

Via Ettore Bugatti 12

20142 Milano, Italia, presso cui si prega di inoltrare ogni corrispondenza

Tel. +39 02 57486.1

Fax 800 132 347

www.leica-microsystems.com

CF/P.IVA 09933630155 - Socio Unico

Capitale Sociale 1.530.000,00

Registro Imprese Varese

R.E.A. VA 346660

Coordinate Bancarie

Deutsche Bank Milano, Ag H-468 -

Codice IBAN IT 84 N 03104 01608

000000090365

Confidenziale, Solo per uso interno del cliente, non divulgabile a terzi

Al. 3

Living up to Life



Leica Microsystems Srl | Via Ettore Bugatti 12 | 20142 Milano

09.11.2015

Oggetto **Microscopio Leica DM2500** - Dichiarazione di unicità e di esclusività commerciale

SI DICHIARA

che la società Leica Microsystems S. r. l. è Filiale Italiana della LMS CMS GmbH Wetzlar Germany, produttore e distributore esclusivo dei prodotti con marchio LEICA e che il microscopio **Leica DM2500** è coperto da brevetti internazionali e **risponde ai requisiti di unicità** per la concomitante presenza delle seguenti caratteristiche tecniche:

- 1) Dispositivo di messa a fuoco a 5 posizioni : macro, semimicro e micro, sistema di arresto regolabile in altezza e regolazione individuale del movimento torcente del comando con regolazione in altezza delle manopole di messa a fuoco ed intercambiabilità delle manopole.
- 2) Tavolino ergonomico di ampie dimensioni con parte centrale in ceramica ultrasensibile con Comando telescopico regolabile XY in altezza e possibilità di utilizzo per destrorsi e per mancini.
- 3) Alimentazione incorporata e stabilizzata a LED con adattamento automatico
- 4) Stativo del microscopio certificato per applicazioni IVD (In Vitro Diagnostic)
- 5) Possibilità di inserimento di fotocamera digitale nel percorso ottico senza la necessità di utilizzo di un tubo di osservazione trioculare
- 6) Fotocamera digitale integrata Leica ICC50W che consente di riprodurre l'immagine proveniente dal microscopio su un monitor ad alta definizione (HD) con risoluzione 1920x1080i (Full HD) senza l'utilizzo di un personal computer.

Si dichiara, altresì che la Società Leica Microsystems Srl è filiale italiana della Leica Microsystems CMS GmbH, Wetzlar Germany, produttore e distributore esclusivo dei prodotti con marchio Leica.

Leica Microsystems Srl

Application Specialist Clinical Microscopy Italy

p.p. (Elio Cocchia)

Tel. +39 02 57486.1

Fax 800 134 370

www.leica-microsystems.com

email: ufficio.gare@leica-microsystems.com

Capitale Sociale 1.530.000,00

Registro Imprese Milano 300502

R.E.A. Milano 1327807

Codice Fiscale/Partita IVA 09933630155