



Deliberazione N. 2090

adottata dal DIRETTORE GENERALE in data - 1 DIC. 2014

OGGETTO: Autorizzazione consegna in visione dell'analizzatore Investigator per la rilevazione e quantizzazione di citochine destinato alla S.C. Laboratorio Analisi. Ditta Randox Laboratories Ltd.

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire dal - 2 DIC. 2014
per gg.15 consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Direttore Amministrativo

IL DIRETTORE GENERALE Dott. Antonio Garau
Coadiuvato dal
Direttore Amministrativo: Dott. Attilio Murru
dal Direttore Sanitario: Dott. Remigio C. Puddu

SU proposta del Servizio Provveditorato;

PREMESSO che con nota del 16.06.2014 (All. "A" fg. 1) la Ditta Randox Laboratories Ltd ha espresso la disponibilità a consegnare in visione l'analizzatore Investigator e n. 1 kit Cytochine Array Ida 54 determinazioni destinato alla S.C. Laboratorio Analisi per il periodo di sei mesi;

CONSIDERATO che i reagenti, le strumentazioni per l'esecuzione dei test, l'installazione, il collaudo e il training sul sistema sono a totale carico della Ditta Randox Laboratories Ltd;

RILEVATO che il Direttore della S.C. Laboratorio Analisi ha espresso parere favorevole alla proposta di che trattasi come annotato in calce alla succitata nota;

ATTESO che la consegna in visione sarà a titolo interamente gratuito;

ATTESO che per il collaudo dovrà essere seguito quanto stabilito dalla guida CEI fascicolo 3783 R; in particolare dovranno essere effettuate le prove di sicurezza elettrica a cura della Ditta produttrice in contraddittorio con il personale tecnico di questa Azienda Ospedaliera;

RITENUTO pertanto di autorizzare la consegna in visione, per il periodo di sei mesi, dell' analizzatore Investigator e n. 1 kit Cytochine Array Ida 54 determinazioni destinato alla S.C. Laboratorio Analisi, in quanto non comporta alcun onere di spesa a carico di questa Amministrazione;

VISTO l'art. 1803 del Codice Civile;

CON il parere favorevole dei Direttori Amministrativo e Sanitario;

Q

R



segue deliberazione n. 2090 del - 1 DIC. 2014

DELIBERA

- 1) per i motivi esplicitati in premessa, di autorizzare la consegna in visione per il periodo di sei mesi, dell'analizzatore Investigator e n. 1 kit Cytochine Array Ida 54 determinazioni destinato alla S.C. Laboratorio Analisi in quanto non comporta alcun onere di spesa a carico di questa Amministrazione;
- 2) di verificare durante la fase del collaudo, da effettuarsi come indicato in premessa, la conformità dei beni alle norme di sicurezza;
- 3) di prendere in carico inventariale le apparecchiature suddette, con la precisazione che le stesse non comportano alcun onere di spesa per questa Amministrazione e alcun obbligo nei confronti della Ditta offerente.

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dott. Attilio Murru

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Antonio Garau

IL DIRETTORE SANITARIO
Dott. Remigio C. Pudda

Dir. S.C. Provveditorato Dott. ssa Agnese Foddis
Resp. Ufficio Acquisti Dott.ssa A.M. Marongiu
Rif. V.C.

363

368

SEGRIZIO
ACQUISIZIONE

RANDOX

Randox Laboratories Limited, 55 Diamond Road, Crumlin, County Antrim, BT29 4QY, United Kingdom
T +44 (0) 28 9442 2413 F +44 (0) 28 9445 2912 E marketing@randox.com I www.randox.com
Rendox Laboratories Limited is a company registered in Northern Ireland, Company Number NI1578 VAT number G1 353 0594 G1.



Torino, 16/Giugno/2014

AO BROTTU

Cort. Att.ne
Dr Antonio Garau
Direttore Generale A.O. G. Brotzu
Cagliari

PG/2014/ 0021505 del 22/09/2014 ore 09,02

Mittente: RANDOX LABORATOIRES LIMITED

Assegnatario: DIREZIONE GENERALE

e p.c.



Illegible handwritten signature

Dr. Marcello Angius
Azienda Ospedaliera Brotzu di Cagliari
Laboratorio Analisi
Piazzale Ricchi, 1 - 09100 Cagliari

Oggetto: visione scientifica del metodo Biochip Array.

Preg.mo Direttore Generale Dr Antonio Garau,

la Randox Laboratories Limited, azienda di ricerca e produzione con sede a Belfast -UK, presente da oltre 30 anni nel mercato internazionale della diagnostica di laboratorio, ha sviluppato e brevettato il metodo Biochip Array Technology.

Questo metodo rappresenta il piu' moderno ed evoluto mezzo diagnostico per la rilevazione e quantizzazione di citochine e fattori di crescita attraverso il supporto biochip con ampi pannelli di molecole determinate simultaneamente (Multiplex detection) nella valutazione dei processi infiammatori in pazienti sotto terapia oncologica.

I reagenti e le strumentazioni per l'esecuzione dei test su microarray sono registrati IVD e CE.

In considerazione dell'elevato background scientifico e riconosciuta competenza del Vs Dipartimento nell'ambito della diagnostica di laboratorio, la Randox Laboratories Limited rende disponibile l'utilizzo dell'analizzatore Investigator e di n.1 kit Cytokine Array Ida 54 determinazioni, e siero di controllo, per la ricerca di un pannello di citochine quali marcatori di processo infiammatorio.

L'analizzatore restera' disponibile in visione scientifica gratuita e full risk presso il Vs laboratorio per un periodo massimo di 6 mesi, prorogabile o meno su Vs. richiesta.

Installazione, collaudo e training sul sistema saranno a carico e cura della ns societa', senza nessun onere a carico della Vs amministrazione

NB
R

Nell'attesa di un Suo cortese riscontro porgiamo i ns. piu' cordiali saluti.

Handwritten signature of Jamie Bowden

Jamie Bowden PhD
International Business Manager

Handwritten note: So niente autografo se ne occupa l'ospedale



Randox Laboratories Ltd Corso Palestro 10, 10122 Torino -Italy
Tel +39 06 98968954/3 Fax +39 06 60513810
P/iva 07197321008 -C/F 92015900589
randox.italy@randox.com

Handwritten signature
Dott. Massimo T. Pudda
IL DIRETTORE SANITARIO
AOB "BROTTU"

AZIENDA OSPEDALIERA "G. BROTTU"
DIPARTIMENTO CHIRURGIA
Direttore: Dott. PIER PAOLO BASTARDI

VALENTINA A