

Prot. 5/ <u>H&&&</u> /Provv.

Catania <u>111 LUG. 2018</u>

A TUTTE LE DITTE INTERESSATE

Oggetto: Avviso di indagine di mercato: acquisizione di un sistema e test per biocontenimento diagnosi malattie infettivo diffusivo.

Con la presente si comunica che la Direzione Amministrativa di questa Azienda, in conformità del disposto di cui all'art. 66 del D.IGS N. 50/16 e ss.mm.ii., intende avviare una Indagine di Mercato per l'eventuale acquisto di una fornitura, in service gratuito, di tecnologia in chemioluminescenza e diagnostici, come da allegato elenco, per le necessità dell'U.O.C. Di Patologia Clinica del P.O. Garibaldi Centro.

Il sistema dovrà disporre di :

- 1. Tecnologia in Chemioluminescenza
- 2. Monotest: il test dovrà contenere calibratore e controlli
- 3. I kit forniti dovranno avere una scadenza superiore a 12 mesi
- 4. Caricamento da provetta primaria e tracciabilità
- 5. 24 posizioni per monotest
- 6. Tempo di refertazione superiore ad n. 1 ora
- 7. Identificazioni a mezzo barcode

Si procede pertanto, alla presente Indagine di Mercato al fine di verificare se trattasi di prodotto esclusivo e/o l'esistenza sul mercato di prodotti equivalenti ex art. 68 del D.Lgs n. 50/16.

Si attenzioni che l'Indagine di mercato in parola non costituisce invito a presentare offerta e nè a produrre alcuna documentazione.

Pertanto, avendo esclusivamente i fini esplorativi, non impegna in alcun modo questa Amministrazione che potrà non dar luogo a ad alcuna procedura di gara nè ad alcun affidamento. Si ritiene utile acquisire precisa indicazione relativa alla presenza del sistema in oggetto sul M.E.P.A., specificando il codice prodotto ed il metaprodotto di riferimento.

Il riscontro dovrà pervenire entro gg. 3 lavorativi dalla pubblicazione del presente avviso sul sito web dell'A.R.N.A.S. Garibaldi, ed esclusivamente a mezzo pec:

provveditorato@ao-garibaldi.ct.it

Il presente avviso viene pubblicato sul internet aziendale per consentire a tutte le ditte interessate di poter esternare relativamente al profilo citato.

Il responsabile del procedimento è la D.ssa Ersilia Riggi.

Per eventuali ulteriori chiarimenti: parte amministrativa – Settore Provveditorato tel . 095-7594859 (Dott. Ciro Cusumano) – 095-7594908 fax

Dott.ssa Ersilia Riggi

lys firefale Ason do from le V.O. front. To [Ecomonolo

ELENCO DEI TEST:

	aesmanori I millioni	35	VICENTANIE HERE
VIR VCIMDO2	ADENOVIRUS IGG	VIR VCM054	MORBILLO Igg
VIR VCM092	BONDETELLA P. TOSSINA IRG	VIR VCM057	MORBILLO IgM
VIR VCMO16	CHLAMYDOPHILA PNEUMONIAE ISA	VIR VCM060	PAROTTEIEG
VIR VCMO17	CHLAMYDOPHILA PNEUMONIAE Igg	VIR VCIMO61	PAROTITEIRM
VIR VCM018	CHLAMYDOPHILA PNEUMONIAE IgM	VIR VCM089	VARICELLA-ZOST
VIR VCMO42	INFLUENZA A JEG	VIR VCM091	VARICELLA-ZOST
VIR VCMO45	INFLUENZA B IRG	VIR VCMO03	HHV-61gG
WIR VCM065	PARAINFLUENZA 1 IgG	VIR VCMO75	PARVOVIRUS MG
VIR VCM068	PARAINFILIENZA 2 (gG	VIR VCM076	PARVOVIRUS IST
VIR VCM071	PARAMIFLUENZA 3 IgG	n de militar de victor de la constante de la c	energy of Additional States and the Control of the
VIR VCM049	LEGIONELLA PNEUMOPHILA SG 1 IgG		TARILATTI E DION
VIR VCM050	LEGIONELIA PNEUMOPHILA SG 1 JgM	VIR VCM023	DEMGUEIRG
VIR VCM052	LEGIONELLA PNEUMOPHILA SG 1-6 18G/18M	VIR VCM024	DENGUE WM
VIR VCIMO62	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG	VIR VCM080	RICKETTSIA CON
		VIR VERMER	CHIRUMGUHYA NG COMPLA BUNNETH
PRVS CHEET	CHESTIA TELICOST ESTA	VELVEREN	COMMINA BUMBETH
776 W.A.K.145	CHARTER TRACTIONATE WA	VER STREET	TORRELLA SEG
VIII VOIMUS	SPRINE ME	VEVENIO	DESCRIPTION OF
		C St	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O
VIR VEDRIOR	THE REAL PROPERTY AND A STATE OF THE PROPERTY AND A STATE	VIRVABATA	EARTCAVELLA MENSI
va veries	THE REAL PROPERTY OF THE PROPE	VRVCMA3 VRVCMA47	BARTONELIA MENSI TRIK-BORNE ENCEPI
	A STREET, STRE	# 1	1
	A STREET, STRE	MINIMAT.	THE BORDS ENCEPT
	A STREET, STRE	ARACHOR	TRA-BONNE CACEPI TRA-BONNE CACEPI
		VIR VIALAT VIR VIALAT VIR VIALAT	TOTAL STATE OF THE
		VE VERTER TO THE TERM OF THE T	TOTAL STATE OF THE
			TCACON SICP
			TOTALAGE
			TCACON SICP NA SO NA SO
			TEXACONE SICH DIA BO TANGLARI ANDLASINVII FERENCESTY
			TOPOGE ESCEPTION OF THE POPULATION OF T