



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0134177

DATA: 29/11/2016

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO RELATIVA A REAGENTI PER DIAGNOSTICA MOLECOLARE.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Pandolfo Petrucci

CLASSIFICAZIONI:

- [05-01-01]

DOCUMENTI:

File	Hash
------	------

PG0134177_2016_Lettera_firmata:	DFA3EA23AF54A2EEAB5FE15C52E615EEE26B904EE4420E255C370C4C88072903
---------------------------------	--



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



UO Servizio Acquisti Metropolitano (SC)

Operatori Economici vari
Loro Sedi

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO RELATIVA A REAGENTI PER DIAGNOSTICA MOLECOLARE.

Dovendo procedere ad una indagine conoscitiva di mercato relativa a Reagenti per diagnostica molecolare, si richiede a Codesta ditta se produce e/o commercializza i seguenti prodotti:

1. Sistema kit per l'estrazione semiautomatica di RNA e DNA;

1. Sistema per la quantificazione in PCR Real Time di trascritti di fusione o di geni.

Per quanto riguarda gli standards per la quantificazione sono:

BCR-ABLp210

BCR-ABLp190

PML-RARaBCR1

PML-RARaBCR3

gene di controllo ABL

CBFb-MYH11tipoA

CBFb-MYH11tipoD

devono soddisfare i requisiti riportati da Gabert al 2003;

1. Sistema per l'identificazione qualitativa dei diversi trascritti di PML-RARa (BCR1, BCR2 e BCR3) nei pazienti con sospetta leucemia acuta a promielociti alla diagnosi;

Per quanto riguarda la quantificazione di WT1 e JAK2, i kit devono essere completi con standards, primers e probe, con alta sensibilità e specificità.

1. Per la quantificazione di BCR-ABL nei pazienti con leucemia mieloide cronica:

Pia Monica Stea

UO Servizio Acquisti Metropolitano (SC)
051/6079905
piamonica.stea@ausl.bologna.it

Azienda USL di Bologna

Sede legale: via Castiglione, 29 - 40124 Bologna
Tel +39.051.6225111 fax +39.051.6584923
Codice fiscale e partita Iva 02406911202



Sistema Kit composto dalla retrotrascrizione (RT-Dx) e dalla quantificazione vera e propria (BCR-ABL Mbcr IS MMR p210 mega kit) con la Taq associata (Premix Ex Taq). Il prodotto deve essere quindi completo di retrotrascrizione alla quantificazione e rispondere ai requisiti elencati nelle ultime raccomandazioni nazionali.

1. Kit one step che riducono notevolmente il rischio di errore e di contaminazione, nonché i tempi di analisi.

Si precisa che tale indagine ha solo fini esplorativi e gli Operatori Economici, per il solo interesse manifestato alla presente indagine, non potranno vantare alcun titolo, pretesa, preferenza o priorità in ordine all'avvio o all'affidamento della fornitura.

Qualora Codesta ditta produca e/o commercializzi il prodotto sopra descritto dovrà inviare **la sola documentazione tecnica** allo scrivente Servizio Acquisti Metropolitano fax 051 6079989, ovvero all'indirizzo di posta elettronica certificata: **servizio.acquisti@pec.ausl.bologna.it**, entro e non oltre le ore 12 del giorno 15/12/2016.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Pandolfo Petrucci
(Per la Dott.ssa Rosanna Campa
)

Responsabile procedimento:
Pia Monica Stea

Pia Monica Stea
UO Servizio Acquisti Metropolitano (SC)
051/6079905
piamonica.stea@ausl.bologna.it

Azienda USL di Bologna
Sede legale: via Castiglione, 29 - 40124 Bologna
Tel +39.051.6225111 fax +39.051.6584923
Codice fiscale e partita Iva 02406911202