



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0125374

DATA: 14/12/2021

OGGETTO: Indagine di mercato “Sistema completo e relativo materiale di consumo dedicato per rilevamento del RNA del Virus SARS – Cov-2 con tecnica RT-PCR su campioni respiratori delle alte e basse vie e su campioni salivari da installare presso il Laboratorio Unico Metropolitano (LUM) dell'Ausl di Bologna”

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Anna Maria Testa

CLASSIFICAZIONI:

- [01-07-01]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0125374_2021_Lettera_firmata.pdf:	Testa Anna Maria	F25AE7AF82A96B634828577307A1F96D3 76B702A8FF169CA461A8FC930B15153



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.



Dipartimento Aministrativo
Uoc Servizio Acquisti Metropolitano
Il Direttore

Settore Beni Sanitari

BECTON DICKINSON ITALIA S.P.A.
bdufficiogare@legalmail.it

OGGETTO: Indagine di mercato “Sistema completo e relativo materiale di consumo dedicato per rilevamento del RNA del Virus SARS – Cov-2 con tecnica RT-PCR su campioni respiratori delle alte e basse vie e su campioni salivari da installare presso il Laboratorio Unico Metropolitano (LUM) dell'Ausl di Bologna”

A seguito di indagine di mercato inviata in data 03/11/2021 prot. 109909, con la presente, visto il pareri tecnici, spiace comunicare che il sistema proposto non puo' essere accolto per la seguente motivazione:

BD: sistemi BD MAX non conformi in quanto il sistema prevede una fase di estrazione. Inoltre il rapporto fra throughput e numero strumenti non è compatibile con la produttività richiesta - spazi disponibili (1 strumento in grado di effettuare 216 test nelle 16 ore, quindi per la produttività 2.500 test sono necessari 10/12 strumenti). **Non conforme.**

Si ringrazia per la partecipazione, distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Anna Maria Testa
(Per la Dott.ssa Rosanna Campa)

Responsabile procedimento:
Silvia Mingardi

Silvia Mingardi
UO Servizio Acquisti Metropolitano (SC)
051 6079940
silvia.mingardi@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