FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0123011

DATA: 07/11/2022

OGGETTO: Esito indagine di mercato per la fornitura in noleggio di sistema per

immunoistochimica da destinare alla ricerca (no IVD).

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Rosanna Campa

CLASSIFICAZIONI:

• [01-07-01]

DOCUMENTI:

File Firmato digitalmente da Hash

PG0123011_2022_Lettera_firmata.pdf: Campa Rosanna AD52D7697BBFDD777005F3517E4B1ABE AE1A33EF90B8926FD98D5A81FD830D36



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.

Istituto delle Scienze Neurologiche Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Dipartimento Amministrativo UOC Servizio Acquisti di Area Vasta Il Direttore

Settore Beni Sanitari

LEICA MICROSYSTEMS S.R.L. ufficio.gare@leicacert.com

OGGETTO: Esito indagine di mercato per la fornitura in noleggio di sistema per immunoistochimica da destinare alla ricerca (no IVD).

A seguito della manifestazione di interesse inviata in data 20/09/2022 prot. 104645, con la presente spiace comunicare che il sistema proposto non puo' essere accolto per le seguenti motivazioni:

- -consente di utilizzare fino a 6 cromogeni ottimizzati e permette di reperirne altri di altre ditte da ottimizzare fino a raggiungere il numero di 8
- -non utilizza un reagente oleoso (liquid coverslip) come richiesto

Non Conforme

Si ringrazia per la partecipazione e si porgono distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Rosanna Campa

Responsabile procedimento: Anna Maria Testa

