



## FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL\_BO

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0098634

DATA: 20/08/2024

OGGETTO: Indagine di mercato relativa a Reagenti e Sonde da acquistare nell'ambito del Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR (PNC) avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale da finanziare nell'ambito del PNC.

### SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Antonia Crugliano

### CLASSIFICAZIONI:

- [01-07-01]

### DOCUMENTI:

#### File

PG0098634\_2024\_Lettera\_firmata.pdf:

#### Firmato digitalmente da

Crugliano Antonia

#### Hash

198FEEA26E0522445B5E0912C521D4B6B  
7888EC8141AD0E5D505B6B995099F62



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 Amministrativo  
UOC Servizio Acquisti di Area Vasta  
Il Direttore

Settore Beni Sanitari

Spett.li  
Operatori Economici  
Loro sede

**OGGETTO:** Indagine di mercato relativa a Reagenti e Sonde da acquistare nell'ambito del Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR (PNC) avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale da finanziare nell'ambito del PNC.

Con riferimento alla necessità di esperire un'indagine conoscitiva di mercato relativa a:

- *Reagenti per la generazione di librerie NGS e l'arricchimento di esomi e/o genoma mitocondriale con possibilità di multiplexare fino a 1560 campioni diversi in un'unica corsa.*
- *Sonde sintetizzate chimicamente senza richiedere alcun tipo di amplificazione, sottoposte singolarmente a controllo di qualità mediante ESI-MassSpec e doppia quantificazione.*
- *Possibilità di automazione".*

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 Area Vasta all'indirizzo di posta elettronica: [piamonica.stea@ausl.bologna.it](mailto:piamonica.stea@ausl.bologna.it), entro e non oltre le ore 12 del giorno **03/09/2024**.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:  
Antonia Crugliano

Responsabile procedimento:  
Pia Monica Stea