



## FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL\_BO

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0140053

DATA: 17/11/2025

OGGETTO: CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO RELATIVA ALLA FORNITURA  
DI KIT E REAGENTI PER LA RICERCA DELL'IRCCS DELL'AZIENDA  
OSPDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Antonia Crugliano

CLASSIFICAZIONI:

- [08-03]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0140053_2025_Lettera_firmata.pdf:	Crugliano Antonia	822FFE5DAC389BC70123A75010BCED44 64CDCC6DA6748FA05CDCBB9273F1FEAC
PG0140053_2025_Allegato1.pdf:		F702E16D0B7F086C1C927BB403EB8688F 7847E3C61414108FF15691F6AD21AC6



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: CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO RELATIVA ALLA FORNITURA DI KIT E REAGENTI PER LA RICERCA DELL'IRCCS DELL'AZIENDA OSPDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA.**

Questa Azienda ha necessità di esperire una consultazione conoscitiva di mercato relativa a kit e reagenti di seguito elencati:

1. Reagenti per analisi Single Cell e Spatial Biology compatibili con strumentazione fabbricante 10x Genomics: Chromium, Visium, Xenium;
2. Reagenti per analisi di sequenziamento compatibili con strumentazione fabbricante MGI;
3. Anticorpi validati per Western Blot (WB), Immunofluorescenza (IF/ICC), Immunoistochimica (IHC), Flow Cytometry (FC) fabbricante Cell Signaling Technology;
4. Anticorpi CEDERLINE;
5. Kit NEBNext fabbricante New England Biolabs per sequenziamento su tecnologia Oxford Nanopore in dotazione all'IRCCS;
6. Consumabili COVARIS;
7. Reagenti fabbricante Lonza per Terapie Avanzate come CAR- T
8. Kit Zymo Research per raccolta di campioni di qualsiasi natura e per estrazione e purificazione di acidi nucleici per studi di epigenetica, microbiomica e NGS
9. Kit per isolamento PBMCS e PBMNS CEDERLINE
10. Terreni di coltura, sieri animali, soluzioni saline fabbricante Euroclone

Si chiede, pertanto, alle Ditte che producono e/o commercializzano i prodotti sopra elencati di esprimere la propria manifestazione d'interesse sul portale SATER della Regione Emilia Romagna, inviando la documentazione di seguito indicata, entro e non oltre il termine stabilito sul medesimo:

- Compilazione del questionario, allegato, in ogni sua parte;
- Allegare le Dichiarazioni di Esclusività di distribuzione su territorio italiano;

**Pia Monica Stea**

Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)  
051/6079905  
piamonica.stea@ausl.bologna.it

**Azienda USL di Bologna**

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





- Allegare l'Elenco dei Prodotti Disponibili per ogni linea;
- Schede tecniche dei prodotti offerti.

Per eventuali informazioni le Ditte potranno rivolgersi al Servizio Acquisti di Area Vasta alle mail:  
[piamonica.stea@ausl.bologna.it](mailto:piamonica.stea@ausl.bologna.it)

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

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Antonia Crugliano

Responsabile procedimento:  
Pia Monica Stea

## QUESTIONARIO

Pos.			Distributore autorizzato SI/NO	Esclusività di distribuzione SI/NO	ALLEGARE Dichiarazione di Esclusiva Allegata	ALLEGARE Elenco Prodotti Disponibili	ALLEGARE Schede tecniche dei prodotti offerti
					Indicare Titolo della Documentazione Allegata	Indicare Titolo della Documentazione Allegata	Indicare Titolo della Documentazione Allegata
1	Reagenti per analisi Single Cell e Spatial Biology compatibili con strumentazione fabbricante <b>10x Genomics</b> : Chromium, Visium, Xenium						
2	Reagenti per analisi di sequenziamento compatibili con strumentazione fabbricante <b>MGI</b>						
3	Anticorpi validati per Western Blot (WB), Immunofluorescenza (IF/ICC), Immunoistochimica (IHC), Flow Cytometry (FC) fabbricante <b>Cell Signaling Technology</b>						
4	Anticorpi <b>CEDERLINE</b>						
5	Kit NEBNext fabbricante <b>New England Biolabs</b> per sequenziamento su tecnologia Oxford Nanopore in dotazione all'IRCCS						
6	Consumabili <b>COVARIS</b>						
7	Reagenti fabbricante <b>Lonza</b> per Terapie Avanzate come CAR-T						
8	Kit <b>Zymo Research</b> per raccolta di campioni di qualsiasi natura e per estrazione e purificazione di acidi nucleici per studi di epigenetica, microbiomica e NGS						
9	Kit per isolamento PBMCS e PBMNS <b>CEDERLINE</b>						
10	Terreni di coltura, sieri animali, soluzioni saline fabbricante <b>Euroclone</b>						