



## FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL\_BO

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0128923

DATA: 22/10/2025

OGGETTO: CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO RELATIVA ALLA FORNITURA DI UN SISTEMA ANALITICO PER INDAGINI SIEROLOGICHE - METODICHE CLIA ED ELISA – IN CHEMILUMINESCENZA PER LA DIAGNOSI SIEROLOGICA DI PATOGENI EMERGENTI E RIEMERGENTI E PER LA DIAGNOSI DI INFEZIONI FUNGINE DA UTILIZZARE PRESSO IL LABORATORIO ANALISI – UOSD MICROBIOLOGIA - AZIENDA OSPEDALIERA DI FERRARA-CONA.

### SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Antonia Crugliano

### CLASSIFICAZIONI:

- [08-02]

### DOCUMENTI:

#### File

PG0128923\_2025\_Lettera\_firmata.pdf:

#### Firmato digitalmente da

Crugliano Antonia

#### Hash

3E00852A5BD42CDB86F2A8FD7BCAEC3  
12A4F30C073FE0A5D1C603D01ADF589FA



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.



Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)

Spett.li Operatori Economici  
Loro sedi

OGGETTO: CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO RELATIVA ALLA FORNITURA DI UN SISTEMA ANALITICO PER INDAGINI SIEROLOGICHE - METODICHE CLIA ED ELISA – IN CHEMILUMINESCENZA PER LA DIAGNOSI SIEROLOGICA DI PATOGENI EMERGENTI E RIEMERGENTI E PER LA DIAGNOSI DI INFEZIONI FUNGINE DA UTILIZZARE PRESSO IL LABORATORIO ANALISI – UOSD MICROBIOLOGIA - AZIENDA OSPEDALIERA DI FERRARA-CONA.

Questo Servizio ha la necessità di esperire una consultazione preliminare di mercato relativa alla fornitura di un “ **sistema analitico per indagini sierologiche - metodiche CLIA ed ELISA – in chemiluminescenza per la diagnosi sierologica di patogeni emergenti e riemergenti e per la diagnosi di infezioni fungine**”.

La presente consultazione preliminare di mercato riguarda un sistema diagnostico costituito da un complesso unitario di strumentazioni e reagenti necessarie per eseguire tutto il processo analitico, dal campione al risultato finale.

Il sistema deve essere costituito da n°2 strumenti: di uno principale e uno secondario da banco in chemiluminescenza (CLIA) per soddisfare le esigenze del Laboratorio di Microbiologia.

Il sistema deve interfacciarsi al LIS ed avere le seguenti caratteristiche tecniche minime:

- Strumenti da banca in chemiluminescenza;
- Lo strumento secondario dovrà essere in grado di eseguire anche metodiche in micropiastrella (ELISA) con possibilità di caricare almeno due micropiastre;
- Strumentazione in grado di processare test diversi nella stessa seduta e provette di diametro diverso pronti all'uso;
- Capacità di processare monotest in chemiluminescenza per lo strumento principale;
- Strumentazione in grado di processare test diversi nella stessa seduta e provette di diametro diverso;
- Barcode integrato per riconoscimento automatico dei campioni primari e reagenti monotest;
- Tutti i reagenti e strumenti dovranno indirizzare l'attuale quadro regolatorio in relazione alla marcatura CE DM/IVD (Regolamenti 2017/745/UE, 2017/746/UE, 2023/607/UE e 2024/1860/UE e D.Lgs n. 138/2022);
- Presenza di funzione STAT per gestione campione urgente per lo strumento principale;

**Marco Passiatore**  
Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)  
Tel: 051 6079733  
Mail: marco.passiatore@ausl.bologna.it

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





- Capacità di processare campioni di siero e/o plasma;
- Sistema di scarico automatico dei reagenti senza alcuna manipolazione da parte dell'operatore per lo strumento principale;
- Interfacciamento bidirezionale al LIS;
- Possibilità di validare ogni singolo risultato indipendentemente dalla prosecuzione della seduta analitica in corso, nel momento in cui l'analisi è terminata;
- Manutenzione giornaliera automatica;
- Sistema random access e continuous loading;
- Possibilità di caricare almeno 45 campioni on board per lo strumento principale;
- Controlli e calibratori integrati nel reagente;
- Capacità di processare saggi qualitativi e quantitativi per i seguenti analiti:

#### DESCRIZIONE TEST

1. Chlamydomphila pneumoniae IgG
2. Chlamydomphila pneumoniae IgM
3. Chlamydomphila pneumoniae IgA
4. Legionella pneumophila sierogruppo 1 IgG
5. Legionella pneumophila sierogruppo 1 IgM
6. Echinococco IgG
7. Bartonella IgG
8. Bartonella IgM
9. Leptospira IgM
10. Leishmania IgG+IgM
11. Coxackie virus IgG
12. Coxackiae virus IgM
13. Antigene Galattomannano
14. Brucella IgG
15. Brucella IgM
16. Coxiella burnetii IgG
17. Coxiella burnetii IgM
18. Anticorpi anti-Strongyloides IgG
19. Tetano IgG
20. Difterite IgG

Per tutti questi analiti dovrà essere presente la documentazione tecnica, manuali, certificazioni per la verifica della rispondenza alle specifiche tecniche e funzionali richieste.

Si chiede, pertanto, alle Ditte che producono e/o commercializzano i prodotti sopra elencati di esprimere la propria manifestazione d'interesse, inviando la sola documentazione tecnica sul portale SATER, entro e non oltre il termine stabilito sul medesimo. A tal proposito si informa che dovranno essere firmate l'eventuale manifestazione d'interesse e le sole dichiarazioni annesse.



Per eventuali informazioni le Ditte potranno rivolgersi al Servizio Acquisti di Area Vasta alla mail:  
marco.passiatore@ausl.bologna.it

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.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Antonia Crugliano

Responsabile procedimento:  
Marco Passiatore