



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: ASL_BO

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0037775

DATA: 21/03/2025

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura in SERVICE DI SISTEMI PER CITOLOGIA IN STRATO SOTTILE E CITOINCLUSO per le Anatomie Patologiche delle Aziende Sanitarie in AVEC.

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Antonia Crugliano

CLASSIFICAZIONI:

- [08-02]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0037775_2025_Lettera_firmata.pdf:	Crugliano Antonia	2F35754365BB88C6FB2F7E6808DFE10C1 84712034F9D3887D5C44B27C5D4EC78
PG0037775_2025_Allegato1.pdf:		0BE8451EEADD0773E40A2AF313A3AA87 248319C47839949D1A0E7A8F8A8BF212



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
Settore Beni Sanitari

Il Direttore

**OPERATORI ECONOMICI VARI
LORO SEDI**

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura in SERVICE DI SISTEMI PER CITOLOGIA IN STRATO SOTTILE E CITOINCLUSO per le Anatomie Patologiche delle Aziende Sanitarie in AVEC.

Con la presente si chiede a codesta Spett.le Ditta se ha disponibile a listino il sistema in oggetto.

Qualora l'Operatore Economico fosse interessato alla fornitura dovrà rispondere alla manifestazione di interesse, specificando i codici dei prodotti (strumentazione, analiti, reagenti, ecc.) fornibili.

Si richiede la documentazione (schede tecniche, manuali, certificazioni ecc.) per la verifica della rispondenza alle specifiche tecniche e funzionali richieste nell'allegato..

Quanto sopra, riportando eventuali caratteristiche equivalenti e allegando la documentazione tecnica dei prodotti, dovrà essere collocato sul portale SATER entro e non oltre le ore 12 del giorno 24/04/2025.

A disposizione per chiarimenti Sig.ra Patrizia Raspa del Servizio Acquisti Area Vasta AUSL BO, TEL. 051/6079909.

Si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

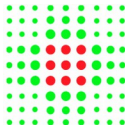
Antonia Crugliano
(per la Dott.ssa Antonia Crugliano)

Responsabile procedimento:
Anna Maria Testa

Patrizia Raspa
Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)
0516079909
patrizia.raspa@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





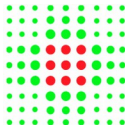
--	--

	INDAGINE DI MERCATO Fornitura in service di sistemi per Citologia in Strato sottile e citoincluso

OBIETTIVI DELLA FORNITURA

L'obiettivo che si intende perseguire, da parte delle Aziende AVEC, è quello di dotare la Anatomie Patologiche di un sistema in grado di poter allestire in tempi sostenibili i campioni e che permetta l'allestimento automatizzato su strato sottile dei vetrini con sistema integrato di tracciabilità dei campioni (riconoscimento del campione, stampigliatura automatica sul vetrino in fase di allestimento del numero del caso e del nome del paziente).

Tale sistema dovrà garantire in particolare l'analisi e la preparazione dei campioni

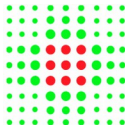


--	--

citologici provenienti da: liquidi di lavaggio, versamenti o agoaspirati da masse profonde sono solitamente prelievi scarsamente cellulati e soprattutto difficilmente ripetibili nelle medesime condizioni o con le stesse probabilità di ottenere un preparato diagnostico

Il sistema deve garantire, inoltre le seguenti caratteristiche:

- ✓ Possibilità di allestire il citoincluso a partire dal medesimo prelievo su cui è già stato allestito il preparato citologico;
- ✓ Possibilità di ottenere un completo recupero di tutto il materiale residuo;
- ✓ Risparmio di tempo di esecuzione, con possibilità di allestimento automatizzato, almeno parzialmente;
- ✓ Possibilità di ottenere un preparato che all'osservazione si presenti ben rappresentato, con architettura conservata, in fette sufficientemente sottili da poter apprezzare i dettagli citologici;
- ✓ Possibilità di ottenere preparati ottimamente fissati, che permettono l'esecuzione di tecniche ancillari (anche biologia molecolare) e la conservazione ottimale del campione per lunghi periodi.



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna**

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

--	--