

**Area Governo delle Risorse Strumentali – U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi
Ufficio Acquisizione Farmaci e Diagnostici**

**AVVISO ESPLORATIVO PER PROCEDURA SUL MERCATO
ELETTRONICO**

Sistema macchina reattivi per colorazioni istochimiche

In ossequio a quanto previsto dalla attuale normativa, come disposto dall'art. 36, co. 2, lett. b), del D.Leg.vo n. 50/2016 e s.m.i., questa Azienda Ospedaliera intende avviare apposita indagine esplorativa di mercato per verificare la presenza di operatori economici in grado di effettuare la fornitura in oggetto con tutti i requisiti indicati in allegato.

Le Ditte interessate dovranno far pervenire, **entro le ore 12:00 del 18/12/2020**, eventuali manifestazioni di interesse sul sito dell'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini all'indirizzo benieservizi@scamilloforlanini.rm.it o via pec: asocamilloforlanini_benieservizi@pec.it, riportando nell'oggetto la dicitura: **“FD20_sp11 manifestazione di interesse per la fornitura biennale di un Sistema macchina reattivi per colorazioni istochimiche necessario alla U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica” .da effettuarsi sul MEPA ”.**

La Ditta dovrà dichiarare, ai sensi del D.P.R. 445/2000, di essere in di offrire il sistema macchina reattivi nella sua interezza (Lotto unico indivisibile, pienamente rispondente alle caratteristiche richieste), fornendone la denominazione e la descrizione; inoltre, ai fini della partecipazione alla successiva procedura di gara, che verrà espletata sul MEPA, è richiesta l'iscrizione alla CCIAA per lo specifico settore di attività oggetto di gara e l'assenza delle cause ostative di cui all'art. 80 del D. Leg.vo n. 50/2016 e s.m.i e indicare **a quale bando del Mercato Elettronico della pubblica Amministrazione i prodotti si riferiscono. In questa fase non è necessario l'invio di schede tecniche**, che verranno richieste successivamente con Lettera di invito.

Importo annuo presunto della fornitura: € 40.000,00 esclusa Iva, quale limite massimo di aggiudicazione, composto dalla somma degli importi dei singoli prodotti. La fornitura verrà aggiudicata secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, co. 2, del D. Leg.vo 50/2016 e s.m.i, per singolo prodotto risultato idoneo e conforme a quanto richiesto.

In allegato le **caratteristiche tecniche obbligatorie** della fornitura.

La pubblicazione del presente avviso non comporta alcun obbligo per l'Azienda Ospedaliera, che si riserva la facoltà di revocare, sospendere od annullare totalmente o parzialmente in qualsiasi momento la presente procedura qualora lo reputi necessario a suo insindacabile giudizio nell'esclusivo interesse dell'Amministrazione.

Roma li, 03/12/2020

ALLEGATO A

LOTTO UNICO INDIVISIBILE: SISTEMA MACCHINA-REATTIVI PER COLORAZIONI ISTOCHIMICHE	
Codice CIG:	
TIPOLOGIA DI COLORAZIONI SPECIALI	
1	ZIEHL NEELSEN/AFB
2	AMILASI
3	GRAM
4	GROCOTT'S/GMS
5	FIBRE ELASTICHE
6	FERRO
7	MASSON COLORAZIONE TRICROMICA
8	MUCICARMINIO
9	PAS
10	RETICOLO
11	ROSSO CONGO
12	FERRO COLLOIDALE
13	GIEMSA
14	ORCEINA
TOTALE COLORAZIONI: 5.000	
N.B. In base alle esigenze contingenti del Laboratorio verranno conseguentemente ordinate le suddette colorazioni	
MATERIALI DI CONSUMO: dovrà essere fornito tutto il materiale in quantità necessaria all'esecuzione delle colorazioni e alla gestione dello strumento.	
STRUMENTAZIONE RICHIESTA	
N. 1 coloratore istochimico automatico per l'esecuzione di colorazioni istochimiche ad elevato standard qualitativo per la diagnosi istologica	
N.1 PC gestionale esterno comprendente monitor, tastiera, mouse, stampante, etichette, barcode	
N. 1 lettore barcode	
REQUISITI MINIMI DI INGRESSO (da possedere tutti pena l'esclusione)	
1	Coloratore istochimico automatico che consenta di colorare almeno 20 vetrini per corsa
2	Lo strumento deve garantire la protezione dell'operatore dall'esposizione di sostanze tossiche e nocive
3	Smaltimento automatico reflui e reagenti esauriti con separazione automatica di scarichi tossici e raccolta scarichi di lavorazione, ai sensi della Legge 81/2008 "Testo unico sulla sicurezza"
4	Reattivi pronti all'uso
5	Reattivi dotati di bar-code