
DIPARTIMENTO AMMINISTRATIVO UNICO
U.O.C. PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA

**INDAGINE CONOSCITIVA PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA ANALITICO
COMPLETO PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU CAMPIONI DI SANGUE E IN
LIQUIDI BIOLOGICI DIVERSI DAL SANGUE – ID 21D008**

TERMINE PRESENTAZIONE DOCUMENTI: ore 13:00 del giorno 9 aprile 2021

STRUMENTO INVIO DOCUMENTI: Piattaforma SINTEL (www.arca.regione.lombardia.it)

La scrivente Amministrazione intende avviare procedura di gara in oggetto ai sensi dell'articolo 63 del D.Lgs n. 50/2016 con l'operatore economico Biomerieux Italia Spa.

Preliminarmente all'avvio della suddetta procedura, mediante invito all'operatore economico selezionato, viene pubblicata la presente indagine, al fine di massimizzarne la pubblicità, sul sito web dell'Azienda Ospedale-Università Padova nella sezione Bandi e Gare e sulla piattaforma SINTEL; tuttavia le manifestazioni di interesse dovranno pervenire unicamente tramite la piattaforma SINTEL.

DESCRIZIONE

**SISTEMA ANALITICO COMPLETO PER LA RICERCA DI BATTERI E MICETI SU
CAMPIONI DI SANGUE E IN LIQUIDI BIOLOGICI DIVERSI DAL SANGUE**

1. Fornitura di strumentazione necessaria, secondo le esigenze, nuova, di ultima generazione con rilevazione automatica, non invasiva e non radiometrica, ad intervalli regolari nelle 24 ore (specificare il tempo di intervallo) per incubazione e lettura dei flaconi;
2. incubazione dei terreni inoculati in agitazione continua a 37° C;
3. possibilità di conservazione a temperatura ambiente del flacone inoculato, per almeno 48 ore, senza compromettere la sensibilità del sistema;
4. potenzialità analitica delle strumentazioni offerte per la Microbiologia dell'Azienda Ospedale-Università Padova ≥ 800 flaconi/giorno e per l'Ospedale Sant'Antonio di ≥ 80 flaconi/giorno;
5. Minima manualità da parte dell'operatore per carico e scarico flaconi e ridotta manutenzione ordinaria dello strumento;
6. Identificazione dei campioni mediante codice a barre, e check-in automatico al momento dell'inserimento del flacone nello strumento;

U.O.S. Gare e Contratti - Dirigente Responsabile: Ing. Francesca Menotto

Responsabile del procedimento: Francesca Menotto

Istruttoria: Michela Zannini - Sezione: gare e contratti

Tel. 049/8216085 - E-mail: michela.zannini@aopd.veneto.it

Orario di apertura: da lunedì a giovedì dalle 8:00 alle 17:00, venerdì dalle 8:00 alle 14:00. Le ditte si ricevono su appuntamento

6. Identificazione dei campioni mediante codice a barre, e check-in automatico al momento dell'inserimento del flacone nello strumento;
7. collegamento bidirezionale con il sistema informatico del laboratorio (O3 DEDALUS) trasmissione diretta dei risultati positivi e negativi;
8. controllo continuo e a distanza delle emocolture in corso da parte del Laboratorio di Microbiologia anche su strumenti installati presso l'Ospedale S. Antonio;
9. monitoraggio e controllo esterno (anche con datalogger) della temperatura d'incubazione dei campioni;
10. controllo del volume di inoculo.

Caratteristiche dei flaconi (reattivi)

I reattivi devono possedere le seguenti caratteristiche minime:

1. Flaconi di materiale infrangibile, contenenti terreni liquidi con massima fertilità per la crescita dei batteri aerobi, anaerobi e dei miceti;
2. compatibilità con i sistemi di prelievo a ciclo chiuso sotto-vuoto (tipo vacutainer) presenti in Azienda Ospedale-Università;
3. presenza nel terreno di sostanze capaci di eliminare fattori di interferenza con particolare riferimento al potere antibiotico residuo;
4. facilità di allestimento delle subculture e dei preparati per esami microscopico tramite dispositivi di sicurezza;
5. possibilità di conservare a temperatura ambiente i flaconi fino alla data di scadenza indicata dalla ditta senza interferenze legate a luce o temperatura;
6. sulle confezioni dei flaconi dovrà essere indicato il lotto di produzione e la data di scadenza del prodotto che deve essere dichiarata al momento della presentazione dell'offerta e deve essere garantita ad ogni consegna; i materiali pervenuti alterati devono essere sostituiti senza spese aggiuntive;
7. Possibilità di utilizzare il sistema, con adeguati terreni, per le colture di materiali non clinici (es. materiale trasfusionale a basso contenuto di leucociti, preparazione farmacologiche) o altri materiali liquidi comunque diversi dal sangue, per valutazione controlli sterilità anche con eventuale aggiunta di supplementi;
8. dovranno essere forniti ceppi di riferimento per i controlli di qualità e di fertilità interni.

FABBISOGNI

(emocolture e altri liquidi biologici per la ricerca di batteri aerobi, anaerobi e miceti)

Denominazione	Quantità annua
Flaconi per batteri aerobi	50000
Flaconi per batteri anaerobi	50000
Flaconi pediatrici	12000
Flaconi per controllo di sterilità per batteri aerobi	2500
Flaconi per controllo di sterilità per batteri anaerobi	2500

Per le indicazioni, la registrazione, la qualificazione e tutto ciò che attiene all'operatività sulla piattaforma, far riferimento alle guide e ai manuali presenti sulla piattaforma "SINTEL". Per poter presentare manifestazione di interesse a partecipare alla procedura, il fornitore è tenuto ad eseguire preventivamente la Registrazione a Sintel, così come disciplinato nei "Manuali",

accedendo al portale dell'Agenzia Regionale Centrale Acquisti (ARCA) all'indirizzo internet www.arca.regione.lombardia.it, nell'apposita sezione "Registrazione". La registrazione è gratuita, non comporta in capo al fornitore che la richiede l'obbligo di presentare la manifestazione d'interesse, né alcun altro onere o impegno.

Per ulteriori richieste di assistenza sull'utilizzo di Sintel si prega di contattare il Contact Center di ARCA scrivendo all'indirizzo e-mail supporto@arcalombardia.it oppure telefonando al numero verde 800.116.738.

Le imprese interessate dovranno fornire:

1. Dichiarazione, a firma del rappresentante legale o di un procuratore, resa ai sensi del DPR 445/200, in cui si attesti di possedere le capacità tecniche per l'esecuzione della fornitura in oggetto;
2. Elenco dei prodotti/attrezzature che è in grado di fornire e relativa descrizione sintetica;
3. Schede tecniche dei prodotti;
4. Proposta commerciale di massima (Prezzo di listino e percentuale di sconto indicativa, per ogni riferimento sopradescritto);
5. Proposta commerciale per un eventuale contratto di assistenza tecnica full risk;
6. riferimenti delle principali strutture sanitarie italiane e europee in cui la tecnologia in oggetto è disponibile e visionabile (max 5 riferimenti);
7. Tempi di consegna medi delle apparecchiature, dal momento dell'aggiudicazione della fornitura.

Si precisa che tale indagine di mercato, ha solo fini esplorativi per individuare la presenza sul mercato di possibili fornitori da consultare discrezionalmente.

Il presente avviso non impegna in alcun modo la Stazione Appaltante avendo fini di pubblicità e di adempimento ai sensi dell'art.29 (principi in materia di trasparenza) del D.Lgs. n.50/2016

Il presente avviso è finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni di interesse, non costituisce proposta contrattuale, non determina l'instaurazione di posizioni giuridiche o obblighi negoziali e non vincola in alcun modo l'Amministrazione che sarà libera di sospendere, modificare, annullare in tutto o in parte, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Per ulteriori informazioni in merito al contenuto del presente avviso è possibile contattare la sig.ra Michela Zannini ai seguenti indirizzi: telefono 049/8216085, tramite posta elettronica a aopd.appalti@aopd.veneto.it.

Il Dirigente della
U.O.S. Gare e Contratti
Ing. Francesca Menotto

