

MANIFESTAZIONE D'INTERESSE

Fornitura di reattivi e relativi accessori per l'estrazione di acidi nucleici con sistema automatico QIASYMPHONY (QIAGEN) di proprietà dell'INMI L. Spallanzani.

ATTESO che l'Istituto INMI Lazzaro Spallanzani intende procedere, mediante procedura negoziata l'affidamento della Fornitura di reattivi e relativi accessori per l'estrazione di acidi nucleici con sistema automatico QIASYMPHONY (QIAGEN) di proprietà dell'INMI L. Spallanzani per due anni;

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. " Codice dei contratti pubblici";

VISTO in particolare l'art. 36, c.2, lett. b) del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i. che prevede l'utilizzo per le stazioni appaltanti, per affidamenti di importo pari o superiore a 40.000 euro e inferiore a 150.000 euro per i lavori, o alle soglie di cui all'articolo 35 per le forniture e i servizi, della procedura negoziata previa consultazione, ove esistenti, di almeno dieci operatori economici per i lavori, e, per i servizi e le forniture di almeno cinque operatori economici individuati sulla base di indagini di mercato o tramite elenchi di operatori economici, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti;

CONSIDERATO che il valore dell'appalto da affidare risulta essere inferiore rispetto alle soglie di cui all'articolo 35, e nel rispetto di quanto previsto dal citato art 36, c.2, lett. b) del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i. viene pertanto effettuata la presente indagine di mercato al fine di costituire un elenco di operatori economici, da invitare alla successiva procedura di gara;

che gli operatori economici interessati, in possesso dei requisiti richiesti, potranno richiedere di essere invitati a proporre offerta presentando, nel rispetto delle modalità di seguito indicate, il modulo di richiesta di partecipazione allegato al presente Avviso di Indagine di mercato.

Denominazione:

Fornitura di reattivi e relativi accessori per l'estrazione di acidi nucleici con sistema automatico QIASYMPHONY (QIAGEN) di proprietà dell'INMI L. Spallanzani, per un periodo di 24 mesi.

IMPORTO: Importo a base di gara: € 140.000.00 s/IVA totale per (24) ventiquattro mesi

DURATA: 24 mesi, eventualmente estensibile

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: Ai sensi dell'art. 95, commi 2 e 6 del D.Lgs. 50/16 a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

CARATTERISTICHE DEL SISTEMA

Coerenza con le funzioni del Laboratorio

L'estrazione di acidi nucleici da campioni biologici di diversa natura per indagini molecolari deve essere effettuata in ambiente controllato, e deve essere completamente tracciabile e nello stesso tempo flessibile con protocolli differenziati per target, campione clinico, volume, ecc.; Da anni l'Istituto si è attrezzato con uno strumento automatico **di proprietà**, il

QIASymphony SP (Qiagen), ed è utilizzato quotidianamente per la estrazione di acidi nucleici da campioni di varia tipologia inviati al laboratorio per indagini virologiche molecolari.

La presente procedura è volta a verificare la presenza sul mercato di kit per l'esecuzione di estrazione di acidi nucleici (DNA+RNA) da diverse tipologie di campioni biologici, compatibili con la strumentazione **QIASymphony SP**.

Requisiti tecnici indispensabili:

La fornitura deve avere tutte le seguenti caratteristiche indispensabili:

- Kit di estrazione di acidi nucleici da campioni biologici, compatibili con la strumentazione automatica QIASymphony SP.
- Estrazione basata sulla tecnologia della silice adsorbita su particelle magnetiche.
- Tampone di lisi da poter aggiungere al campione clinico per il suo pre-trattamento.
- Possibilità di introdurre controlli interni nella prima fase dell'estrazione dopo il caricamento del campione clinico.
- Kit strutturati in cartucce pronte all'uso, precaricate di tutti i reagenti, dotate di barcode, che vengono aperte e lette in modo automatico dallo strumento.
- Le cartucce devono essere compatibili con i rack dello strumento che esegue l'estrazione automatica.
- Le cartucce e i reattivi inutilizzati alla fine di una seduta analitica devono poter essere rimossi dallo strumento per essere riutilizzati in sedute successive .
- Procedura di estrazione separata per ogni singolo rack (utilizzabile anche parzialmente): diversi protocolli possono essere utilizzati nella stessa corsa di estrazione con un kit comune.
- Accessori.
- Consumabili.

Disponibilità ad effettuare aggiornamento tecnologico qualora disponibile nel corso della fornitura senza alcun onere aggiuntivo a carico del committente.

I fabbisogni stimati per **1 anno** sono i seguenti:

Denominazione	Quantità annuali	Quantità triennali
Kit per l'estrazione di acidi nucleici (DNA+RNA) da sangue intero	1600	3200
Kit per estrazione di acidi nucleici (DNA+RNA) da campionibiologici (siero, plasma, feci, urine, pellet cellulari, bronco-lavaggi..) diversi da sangue intero	5000	1500

MODALITÀ E SCADENZA PER COMUNICARE LA RICHIESTA D'INVITO

Gli operatori economici interessati dovranno comunicare il proprio interesse a partecipare alla successiva procedura negoziata inviando la richiesta (domanda di partecipazione) tramite la piattaforma telematica Sater accessibile dal sito <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it>.

La registrazione a Sistema dovrà essere effettuata secondo le modalità esplicitate nelle guide per l'utilizzo della piattaforma accessibili dal sito <http://intercenter.regione.emiliaromagna.it/agenzia/utilizzo-del-sistema/guide/guide>.

La registrazione al Sistema deve essere richiesta unicamente dal legale rappresentante e/o procuratore generale o speciale e/o dal soggetto dotato dei necessari poteri per richiedere la Registrazione e impegnare l'operatore economico medesimo.

Una volta ottenuta la registrazione al Sistema, le ditte, dopo aver effettuato l'accesso al sito SATER, dovranno selezionare la voce "Bandi pubblicati", nella sezione "Procedure negoziate con avviso". È onere della ditta concorrente provvedere tempestivamente a modificare i recapiti suindicati secondo le modalità esplicitate nelle guide per l'utilizzo della nuova piattaforma "Registrazione e funzioni base" e "Gestione anagrafica" (per la modifica di dati sensibili) accessibili dal sito <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it/agenzia/utilizzo-del-sistema/guide/>. La richiesta deve pervenire, a pena di non ammissione alla successiva procedura negoziata, entro e non oltre il termine perentorio delle ore **12:00 del giorno 15/04/2019**. Ai norma del D.Lgs. 196/2003 e s.m.i., i dati personali dei candidati saranno acquisiti e trattati esclusivamente per le finalità connesse alla selezione, nonché per gli obblighi informativi e di trasparenza imposti dall'ordinamento.

Si precisa che il presente Avviso è finalizzato esclusivamente ad acquisire le manifestazioni di interesse con le quali gli operatori economici comunicano alla Stazione Appaltante la disponibilità ad essere invitati a presentare offerta.

La Stazione Appaltante si riserva di non dar seguito alla successiva procedura negoziata relativa al presente Avviso o di sospendere o modificare o annullare la stessa per superiori motivi di interesse pubblico