

AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

per l'espletamento di procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, (art. 36, com. 2 lett. b) del d.lgs. n.50/2016), per la fornitura e l'installazione, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Sassari, di 1 sistema per cromatografia liquida a ultra-prestazioni (UPLC/UHPLC) da interfacciare, per upgrade funzioni, a uno spettrometro di massa a triplo quadrupolo Agilent 6460, già in dotazione presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, corredato da un sistema di rilevazione a serie di diodi, da un rivelatore a fluorescenza, da un detector evaporativo a luce diffusa, delle relative celle di flusso idonee al funzionamento in modalità UHPLC, nonché da opportuno generatore di azoto e accessori da effettuarsi tramite RdO nel Mercato Elettronico della pubblica Amministrazione

SI RENDE NOTO

che l'Università degli Studi di Sassari intende espletare un'indagine conoscitiva, e non vincolante, finalizzata all'individuazione degli operatori economici da invitare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, concorrenza, rotazione e trasparenza, alla procedura di gara di cui all'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 per la fornitura e l'installazione, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Sassari, di 1 sistema per cromatografia liquida a ultra-prestazioni (UPLC/UHPLC) da interfacciare, per upgrade funzioni, a uno spettrometro di massa a triplo quadrupolo Agilent 6460, già in dotazione presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, corredato da un sistema di rilevazione a serie di diodi, da un rivelatore a fluorescenza, da un detector evaporativo a luce diffusa, delle relative celle di flusso idonee al funzionamento in modalità UHPLC, nonché da opportuno generatore di azoto e accessori.

La strumentazione dovrà garantire il perfetto interfacciamento, senza artifici che possano inficiarne la produttività, con elementi hardware (Triplo quadrupolo Agilent 6460) e software (Agilent MassHunter Workstation, Agilent OpenLab CDS ChemStation) già in uso presso i destinatari della fornitura.

La procedura verrà espletata tramite RdO nel Mercato Elettronico della pubblica Amministrazione.

Il presente avviso è finalizzato ad una indagine di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Amministrazione che sarà libera di seguire anche altre procedure.



La Stazione Appaltante si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Resta inteso che la suddetta partecipazione non costituisce prova di possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento della fornitura, che invece dovrà essere dichiarato dall'interessato e accertato dalla Stazione Appaltante in occasione della procedura negoziata di affidamento.

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:

Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università degli Studi di Sassari, sede in Viale San Pietro 43/b - 07100 Sassari, PEC: dip.scienze.biomediche@pec.uniss.it; C.F./P.IVA: 00196350904 - e-mail: biomediche@uniss.it; Tel. 079228583

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Responsabile del procedimento è la sig.ra Caterina Testone Responsabile Amministrativo del Dipartimento, nominata ai sensi dell'art.31 del D.Lgs.50/2016.

OGGETTO E FINALITA' DELLA PROPOSTA

Implementazione della strumentazione già presente presso i laboratori del Dipartimento di Scienze Biomediche

LUOGO DI SVOLGIMENTO DEI SERVIZI

Dipartimento di Scienze Biomediche

DECORRENZA E DURATA DELL'APPALTO

La fornitura e l'installazione della strumentazione dovrà avvenire entro 30 giorni dalla data di stipula del contratto

IMPORTO DELL'APPALTO

L'ammontare complessivo dell'appalto, viene determinato in euro 65.573,77 (sessantaciquemilacinquecentosettantatre/77), IVA esclusa.

L'amministrazione si riserva di esercitare l'opzione di cui all'art. 106, com. 12 del D.Lgs. 50/2016.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

La presente gara sarà esperita con la forma della procedura sottosoglia ex art, 36, com. 2 D.Lgs 50/2016 da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, con il miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi dell'art. 95, del D.lgs. n. 50/2016.



REQUISITI DI PARTECIPAZIONE:

Possono presentare istanza: i soggetti di cui all'art. 45 del D. Lgs.50/2016

Ai fini della partecipazione alla procedura di gara è richiesta l'abilitazione, da parte degli operatori economici, al mercato Elettronico della pubblica Amministrazione (MePa) di Consip S.p.A. ed in particolare, l'iscrizione al bando "BENI - Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica";

I partecipanti devono essere in possesso dei requisiti di ordine generale ai sensi dell'art.80 del D.Lgs. 50/2016.

Gli operatori economici devono essere iscritti nel registro delle imprese della Competente Camera di Commercio, Industria e Artigianato, per lo specifico settore di attività oggetto dell'appalto;

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA CANDIDATURA

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 27/07/2018 presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze Biomediche Viale San Pietro 43/b -07100 Sassari, oppure tramite PEC all'indirizzo dip.scienze.biomediche@pec.uniss.it, riportando il seguente oggetto: manifestazione di interesse per la fornitura e l'installazione di 1 sistema per cromatografia liquida a ultra-prestazioni (UPLC/UHPLC).

Non si terrà conto, quindi saranno automaticamente escluse dalla procedura di selezione, delle manifestazioni di interesse pervenute dopo la scadenza suindicata.

Le manifestazioni di interesse, dovranno essere presentate utilizzando l'apposito modello predisposto dalla Stazione Appaltante allegato al presente avviso, sottoscritto dal rappresentante legale dell'operatore economico partecipante.

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata corredata di copia fotostatica del documento di identità in corso di validità del sottoscrittore

La presentazione della candidatura non genera alcun diritto o automatismo a partecipare ad altre procedure di affidamento.

FASE SUCCESSIVA ALLA RICEZIONE DELLE CANDIDATURE

Nel caso di presentazione di un numero di manifestazioni di interesse inferiori a 5 la Stazione Appaltante si riserva la facoltà di procedere alle ulteriori fasi della procedura di affidamento, limitando l'invito ai soli manifestanti interesse.

Nel caso di presentazione di un numero di manifestazioni di interesse superiori a 10 la stazione appaltante limiterà il numero dei candidati da invitare a tale numero, tramite sorteggio.

CONTATTI



Le informazioni di carattere amministrativo potranno essere richieste presso la segreteria amministrativa del Dipartimento al n. 079228583 dal lunedì al venerdì dalle ore 09:00 alle 13:00 o tramite mail all'indirizzo biomediche@uniss.it. Le informazioni di carattere tecnico relative all'oggetto della fornitura potranno essere richieste al Prof. Ciriaco Carru, mail carru@uniss.it, tel. 079228276

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati raccolti saranno trattati ai sensi degli art. 13-14 del GDPR (GENERAL DATA PROTECTION REGULATION –Regolamento Europeo 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali) e del D.Lgs. 196/2003 (Codice Privacy), esclusivamente nell'ambito della presente procedura

PUBBLICAZIONE AVVISO

Il presente avviso, è pubblicato, per quindici giorni sul sito www.uniss.it nella sezione Bandi di gara

ALLEGATI

Fac simile manifestazione di interesse

Il Direttore
Prof. Pier Luigi Fiori
F.to Pier Luigi Fiori