

HEAL ITALIA

Dipartimento di Medicina clinica e sperimentale

Avviso di indagine di mercato

per l'acquisizione della manifestazione di interesse a partecipare alla successiva procedura di affidamento, tramite trattativa diretta su MePA, della fornitura di n.1 sistema di rilevamento e quantificazione di acidi nucleici tramite tecniche di qPCR real-time (qPCR) e n. 1 piastra 96 Well PCR Plate RNaseP per le esigenze del progetto "HEAL ITALIA – Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab - reserch, and Integrated Approaches of Precision Medicine" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 "Istruzione e ricerca" Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.3 "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - codice identificativo PE 00000019 - CUP: E63C22002080006 - Spoke 7, WP 4, Task 4.3 - Importo a base d'asta presunto € 26.000,00 oltre IVA.

Il Dipartimento di Medicina clinica e sperimentale dell'Università degli Studi di Catania, via Santa Sofia, 89 (codice fiscale e partita IVA: 02772010878) posta elettronica: medclin@unict.it, PEC: protocollo@pec.unict.it, indirizzo Internet (URL): www.unict.it, in esecuzione della Determina del 01.10.2024, prot. n. 318229, intende acquisire manifestazioni di interesse a partecipare alla successiva procedura per l'affidamento della fornitura indicata in epigrafe, da realizzare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. n. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021 e ss.mm.ii.

Scopo del presente avviso è individuare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, la presenza sul mercato di operatori economici interessati a formulare un preventivo ai fini del successivo affidamento diretto della fornitura di che trattasi mediante trattativa diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) con l'operatore economico che presenta il preventivo più conveniente per l'Amministrazione.

Si sottolinea pertanto che con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di gara, in quanto esso si configura unicamente come un'indagine esplorativa e conoscitiva finalizzata all'individuazione di operatori economici qualificati da consultare ai fini dell'affidamento diretto della fornitura in argomento.

1. Oggetto dell'appalto

L'appalto ha ad oggetto l'affidamento della **fornitura di n.1 sistema di rilevamento e quantificazione di acidi nucleici tramite tecniche di qPCR real-time (qPCR) e n. 1 piastra 96 Well PCR Plate RNaseP di calibrazione** per le esigenze del progetto "HEAL ITALIA – Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab - reserch, and Integrated Approaches of Precision Medicine" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 "Istruzione e ricerca" Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.3 "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - codice identificativo PE 00000019 - CUP: E63C22002080006 - Spoke 7, WP 4, Task 4.3

Per la descrizione dettagliata della fornitura si rimanda al documento denominato "Condizioni esecutive della fornitura" allegato al presente avviso (Allegato A).

HEAL ITALIA

2. Importo e criterio di aggiudicazione dell'appalto

Il valore complessivo presunto, posto a base della procedura è pari ad euro 26.000,00 oltre IVA al 22%. L'appalto verrà aggiudicato mediante affidamento diretto, tramite trattativa diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. n. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021 e ss.mm.ii, secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 108 comma 3 del D.lgs 36/2023.

3. Soggetti ammessi a partecipare

La partecipazione alla presente manifestazione di interesse è rivolta a tutti i soggetti indicati nell'art. 65 del D.Lgs. n. 36/2023.

Si richiede, ai fini della partecipazione, che i soggetti interessati siano iscritti sul portale “acquistinretepa.it” - Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

4. Requisiti di partecipazione

I soggetti interessati devono possedere i requisiti di ordine generale di idoneità morale e di idoneità professionale di cui rispettivamente agli artt. n. 94, 95 e ss. e n. 100 comma 1 lett. a) e comma 3 del D. Lgs. n. 36/2023, nonché i requisiti specifici meglio descritti nel punto 4 del documento denominato “Condizioni esecutive della fornitura” allegato al presente avviso (Allegato A).

Gli interessati, muniti dei predetti requisiti, possono avanzare istanza ai fini dell'esperimento della procedura per l'affidamento in argomento autodichiarando il possesso dei suddetti requisiti e utilizzando apposita istanza.

Si precisa che, trattandosi di appalto gravante su fondi del PNRR, si applicano le disposizioni previste dall'art. 47 del Decreto Legge n. 77 del 31.05.2021, convertito con legge n. 108 del 29.07.2021 (c.d. Decreto semplificazioni bis). Pertanto, in questa fase di manifestazione di interesse verranno chieste esclusivamente le dichiarazioni di cui al sopracitato Allegato B e solo nella successiva fase di affidamento, verranno richieste le dichiarazioni/relazioni riguardanti gli adempimenti previsti dalla normativa per le procedure PNRR.

Resta inteso che la suddetta manifestazione di interesse non costituisce prova del possesso dei requisiti richiesti per l'affidamento in questione. Tali requisiti dovranno essere accertati dall'Università degli Studi di Catania, secondo le disposizioni di legge.

5. Modalità e termini di presentazione della manifestazione di interesse/ autodichiarazione

I soggetti interessati dovranno far pervenire la manifestazione di interesse completa della dichiarazione del possesso dei requisiti di cui al precedente punto 4, utilizzando l'apposito modello di cui all'Allegato B al presente avviso.

L'istanza/autodichiarazione, redatta in carta semplice e in lingua italiana, dovrà essere firmata digitalmente dal legale rappresentante del concorrente. **Contestualmente all'istanza di manifestazione di interesse, i soggetti interessati dovranno presentare un preventivo per la fornitura in argomento, la quale dovrà essere conforme a quanto richiesto e possedere le caratteristiche tecniche di cui al punto 2 del documento “Condizioni esecutive del contratto”**

HEAL

I documenti sopra richiesti dovranno essere firmati digitalmente dal rappresentante legale del concorrente e, unitamente alla copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, dovranno essere inoltrati, a mezzo posta elettronica certificata (PEC), esclusivamente al seguente indirizzo: protocollo@pec.unict.it entro il **termine perentorio di n. 10 (dieci) giorni consecutivi** dalla data di pubblicazione del presente avviso.

L'oggetto della PEC dovrà riportare la seguente dicitura: **MEDCLIN Avviso di indagine di mercato per la fornitura di n.1 sistema di rilevamento e quantificazione di acidi nucleici tramite tecniche di qPCR real-time (qPCR) e n. 1 piastra 96 Well PCR Plate RNaseP di calibrazione nell'ambito del progetto PNRR HEAL ITALIA - CUP E63C22002080006**

Il recapito dell'istanza/autodichiarazione rimane ad esclusivo rischio del mittente ove, per qualsiasi motivo, la medesima non dovesse giungere a destinazione entro il termine suddetto. Non si terrà conto delle istanze pervenute oltre il termine di cui sopra.

6. Fase successiva alla ricezione delle candidature – Modalità di selezione

La Stazione appaltante valuterà le istanze dei soggetti che hanno presentato, entro i termini, i documenti richiesti nell'articolo precedente del presente avviso, purché siano in possesso dei requisiti minimi di partecipazione alla procedura di che trattasi.

Nel caso di presentazione di una sola manifestazione di interesse la stazione appaltante si riserva la facoltà di procedere comunque all'ulteriore fase della procedura di affidamento con l'unico concorrente partecipante.

Il presente avviso è da intendersi come mero procedimento preselettivo, non vincolante per la Stazione appaltante e finalizzato alla sola raccolta di manifestazione di interesse da parte dei soggetti interessati.

7. Ulteriori precisazioni

Resta stabilito sin da ora che la presentazione della candidatura non genera alcun diritto o automatismo di partecipazione ad altre procedure di affidamento sia di tipo negoziale che pubblico.

Il presente avviso, finalizzato ad un'indagine di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo questa Università che sarà libera di avviare altre procedure.

L'Amministrazione 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. Al fine di poter effettuare le comunicazioni prescritte per la successiva procedura di affidamento, si invitano i concorrenti ad autorizzare questa Amministrazione ad utilizzare la posta elettronica certificata quale principale mezzo di trasmissione; si evidenzia che la suddetta autorizzazione potrà essere rilasciata dal soggetto partecipante indicando la propria casella PEC.

Pertanto, ogni trasmissione a mezzo PEC avrà valore legale di comunicazione. Eventuali modifiche dell'indirizzo PEC o problemi temporanei nell'utilizzo di tale forma di comunicazione dovranno essere tempestivamente segnalate all'ufficio, diversamente l'Amministrazione declina ogni responsabilità per il tardivo o mancato recapito delle comunicazioni.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
di Catania



8. Responsabile unico del progetto

La R.U.P. (Responsabile unico del progetto) è la dott.ssa Chiara Cantarella, in servizio presso il Dipartimento di Medicina clinica e sperimentale, e-mail: chiara.cantarella@unict.it

9. Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali è svolto dall'Università degli Studi di Catania, in qualità di Titolare, nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento generale per la protezione dei dati personali 2016/679 (General Data Protection Regulation o GDPR) che costituisce la normativa di riforma della legislazione europea in materia di protezione dei dati. L'Appaltatore avrà l'obbligo di mantenere riservati i dati e le informazioni di cui venga in possesso, di non divulgarli in alcun modo e di non farne oggetto di utilizzazione a qualsiasi titolo per scopi diversi da quelli strettamente necessari all'esecuzione del contratto.

L'Appaltatore si impegna a far sì che nel trattare dati, informazioni e conoscenze dell'Amministrazione di cui venga eventualmente in possesso, vengano adottate le necessarie e idonee misure di sicurezza e impiegate modalità di trattamento che non compromettano in alcun modo il carattere della riservatezza o arrechino altrimenti danno.

L'Appaltatore sarà responsabile per l'esatta osservanza da parte dei propri dipendenti degli obblighi di riservatezza anzidetti. Le parti si impegnano, altresì, a trattare eventuali dati personali e sensibili nel rispetto della normativa vigente in materia.

10. Accesso agli atti

L'accesso agli atti è disciplinato dall'art. n. 35 del D. Lgs. n. 36/2023.

Il presente avviso è pubblicato all'Albo Ufficiale on-line di Ateneo ed è reso disponibile ad accesso libero al link: <http://www.unict.it/content/bandi-di-gara-e-contratti>.

La Direttrice Responsabile della Struttura

prof.ssa Lucia Frittitta

LUCIA FRITTITTA
Università di
Catania