

Avviso di indagine di mercato

per l'acquisizione della manifestazione di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento del servizio di consulenza geologica - progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo "Thermal model of Aeolian Islands for new perspectives of sustainable exploitation of geothermal resources", codice progetto P2022ZN4XP, CUP: E53D23022050001

Importo a base d'asta € 9.500,00 IVA esclusa.

L'Università degli Studi di Catania, Piazza Università n. 2 – 95131, Catania (Codice Fiscale e Partita Iva 02772010878) – Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche ed Ambientali – Ufficio Provveditoriale e Mepa tel: +39 095 4783605, posta elettronica: biomlg.provv@unict.it; PEC: protocollo@pec.unict.it, indirizzo internet (URL): www.unict.it, in esecuzione della Determina Direttoriale prot. n. 111991 del 10.03.2023, intende acquisire manifestazioni di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento del servizio indicato in epigrafe, da realizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii, mediante affidamento diretto con aggiudicazione secondo il criterio del minor prezzo.

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 del servizio di che trattasi.

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, mediante trattativa diretta sul mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA).

1. Oggetto dell'appalto

L'appalto ha per oggetto l'affidamento di un servizio di consulenza finalizzato allo sviluppo di un modello geologico tridimensionale tramite l'integrazione di dati geologici e geofisici presenti in database open-source da elaborare con softwares di modellazione tridimensionale in grado di distinguere le unità geologiche principali in funzione delle loro caratteristiche litologiche con buona risoluzione spaziale verticale e orizzontale. Per la descrizione dettagliata dell'attività da espletare si rimanda al documento denominato "specifiche tecniche" (Allegato 1).

2. Importo e criterio di aggiudicazione dell'appalto

L'importo a base d'asta è pari a € 9.500,00= IVA esclusa.

L'appalto verrà aggiudicato, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., mediante affidamento diretto, secondo il criterio del minor prezzo.

3. Soggetti ammessi a partecipare

La partecipazione alla presente manifestazione di interesse è rivolta a tutti i soggetti indicati dall'art. 65 del D.Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii.,

4. Requisiti di partecipazione

I soggetti interessati devono possedere i requisiti generali di idoneità morale e di capacità professionale di cui rispettivamente agli artt. 94-95-96-97-98 e 100 del D.Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii

Gli operatori economici muniti dei predetti requisiti possono avanzare istanza alla eventuale successiva procedura autodichiarando il possesso dei suddetti requisiti e utilizzando apposita istanza (*Allegato 2*).

Resta inteso che tale autodichiarazione non costituisce prova del possesso dei requisiti richiesti per l'affidamento della fornitura in questione che dovranno, comunque, essere accertati dall'Università degli Studi di Catania, secondo le disposizioni di legge, nella fase di affidamento.

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

Gli operatori economici 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 2*** al presente avviso. L'istanza/autodichiarazione, redatta in carta semplice e in lingua italiana, dovrà essere **firmata** dal legale rappresentante del concorrente.

Contestualmente all'istanza di manifestazione di interesse, gli operatori economici interessati dovranno presentare un preventivo.

Tali documenti, unitamente alla copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, qualora i documenti non siano firmati digitalmente, dovranno essere inoltrati, a mezzo posta elettronica certificata (PEC), esclusivamente al seguente indirizzo: protocollo@pec.unict.it, **entro il termine perentorio di 7 (sette) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.**

L'oggetto della PEC dovrà riportare la seguente dicitura: **“Avviso di indagine di mercato per l'acquisizione della manifestazione di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento del servizio di consulenza geologica - progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo “Thermal model of Aeolian Islands for new perspectives of sustainable exploitation of geothermal resources”, codice progetto P2022ZN4XP, CUP: E53D23022050001.**

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.

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.

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 operatore economico interessato.

6. Validità delle istanze

Le manifestazioni di interesse pervenute saranno utilizzate soltanto per l'avvio della procedura di affidamento della fornitura in argomento.

7. Ulteriori precisazioni

Resta stabilito, sin da ora, che la presentazione dell'istanza 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 nell'apposita sezione dell'*Allegato 2* 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.

8. Responsabile unico del progetto

Il R.U.P. (Responsabile unico del progetto) è la Dott.ssa Giuseppina Messina di questo Ateneo, e-mail: giuseppina.messina@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.

10. Accesso agli atti

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

11. Principio del DNSH

La fornitura deve rispettare il principio del DNSH (do not significant harm) come previsto nella normativa regolante i finanziamenti PNRR, pertanto la ditta dovrà fare apposita autodichiarazione.

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>.

Dipartimento di Scienze Biologiche,
Geologiche ed Ambientali
(Il Direttore)