



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA  
Area della Centrale Unica di Committenza  
Settore servizi e forniture

**ACUC Avviso di indagine di mercato**

**per l'acquisizione della manifestazione di interesse a partecipare alla successiva procedura di affidamento della fornitura di sismografi, materiale elettrico, casse, sensori geochimici e materiale informatico per il progetto di ricerca I-VOLCAN (Italian VOLCanological observatory in Antarctica, codice progetto PNRA0000019, CUP E63C23001000001).**  
**Importo a base d'asta presunto, € 74.000,00 oltre IVA.**

L'Università degli Studi di Catania, piazza Università n. 2, 95131 Catania (codice fiscale e partita IVA: 02772010878) - Area della Centrale Unica di Committenza-Servizi e forniture, tel: +39 095 7307306, posta elettronica: [centrale.committenza@unict.it](mailto:centrale.committenza@unict.it), PEC: [protocollo@pec.unict.it](mailto:protocollo@pec.unict.it), indirizzo Internet (URL): [www.unict.it](http://www.unict.it), +in esecuzione della Determina dirigenziale del 13 giugno 2024 prot. n. 244898, intende acquisire manifestazioni di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento della fornitura indicata in epigrafe, da realizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023 mediante affidamento diretto, previa indagine di mercato da effettuarsi tramite la pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso finalizzato all'acquisizione di manifestazione di interesse, con richiesta di preventivo e 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 della fornitura 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.

**1. Oggetto dell'appalto**

L'appalto ha ad oggetto l'affidamento della fornitura di sismografi, materiale elettrico, casse, sensori geochimici e materiale informatico per il progetto di ricerca I-VOLCAN (Italian VOLCanological observatory in Antarctica, codice progetto PNRA0000019, CUP E63C23001000001). Per la descrizione dettagliata del servizio si rimanda al documento denominato "Condizioni esecutive della fornitura" allegato al presente avviso (*Allegato A*).

**2. Importo e criterio di aggiudicazione dell'appalto**

Il valore complessivo presunto, posto a base della procedura è pari ad euro **74.000,00 oltre IVA al 22%**.

L'appalto verrà aggiudicato, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023 mediante affidamento diretto, previa indagine di mercato da effettuarsi tramite la pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso finalizzato all'acquisizione di manifestazione di interesse, con richiesta di preventivo e con aggiudicazione 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 nell'art. 65 del D.Lgs. n. 36/2023.

#### **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 ss. e n. 100 comma 1 lett. A) del D. Lgs. n. 36/2023, nonché i requisiti specifici meglio descritti nel 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.

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.**

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](mailto:protocollo@pec.unict.it) **entro il termine perentorio di n. 7 (sette) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.**

L'oggetto della PEC dovrà riportare la seguente dicitura: *ACUC Avviso di indagine di mercato per la fornitura di sismografi, materiale elettrico, casse, sensori geochimici e materiale informatico per il progetto di ricerca I-VOLCAN (Italian VOLCANological observatory in Antarctica, codice progetto PNRA0000019, CUP E63C23001000001)*

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.

#### **8. Responsabile unico del progetto**

Il R.U.P. (Responsabile unico del progetto) è il dott. Diego Leone, in servizio presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Animali, e-mail: [diego.leone@unict.it](mailto:diego.leone@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>.

Catania,

Il Dirigente  
(dott. Rosario Corrado Spinella)



Rosario  
Corrado  
Spinella  
Università di  
Catania  
Direttore  
generale  
17.06.2024  
10:12:17  
GMT+00:00