



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica

AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

per l'acquisizione di manifestazioni di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento diretto della fornitura di fitbit nell'ambito del progetto "rAIdD T2-AN-04".

CUP: E63C22001410001

CPV: 32322000-6

Rif. Ufficio: NI 265/2024

Importo a base d'asta: € 14.754,10 iva esclusa

L'Università degli Studi di Catania – Ufficio provveditorale del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica, tel +39 095.7382374 posta elettronica: dieei.provv@unict.it, PEC: protocollo@pec.unict.it, indirizzo internet (URL) www.unict.it, in esecuzione della decisione prot. n. 366496 del 15/11/2024 intende acquisire manifestazioni di interesse a partecipare alla procedura di cui all'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023 per l'affidamento diretto della fornitura di fitbit nell'ambito del progetto "rAIdD T2-AN-04".

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 ad essere invitati a presentare manifestazione di interesse con contestuale offerta per la successiva procedura di affidamento della fornitura di cui 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'esperimento della procedura per l'affidamento della fornitura in argomento.

1. Oggetto dell'appalto

L'appalto ha ad oggetto l'affidamento della fornitura di fitbit nell'ambito del progetto "rAIdD T2-AN-04". Per la descrizione dettagliata della fornitura si rimanda al documento denominato "Condizioni esecutive della fornitura" allegato al presente avviso (*Allegato A*).

2. Importo e criterio di aggiudicazione dell'appalto

L'importo a base d'asta è pari € 14.754,10 iva esclusa;

L'appalto verrà aggiudicato mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, secondo il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 108, comma 3 del D.lgs n. 36/2023, tramite trattativa diretta sul MEPA.

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 sia in forma singola che in raggruppamento temporaneo, nonché i concorrenti con sede in altri stati diversi dall'Italia ai sensi dell'art. 69 del D.Lgs. n. 36/2023, alle condizioni di cui all'art. 62 del D.P.R. n. 207/2010.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica

E' ammessa la presentazione della candidatura da parte dei soggetti di cui all'art. 65, comma 2, lettera e) (raggruppamenti temporanei di concorrenti) ed f) (consorzi ordinari di concorrenti di cui all'art. 2602 del c.c.) del D. Lgs. n. 36/2023, con le modalità di cui all'art. 68 del medesimo decreto.

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 e 100 del D. Lgs. n. 36/2023, nonché gli altri requisiti meglio descritti nel documento denominato “Condizioni esecutive della fornitura” allegato al presente avviso (Allegato A).

Gli operatori economici interessati dovranno altresì essere regolarmente iscritti sul Mercato Elettronico della Pubblica amministrazione (MEPA) per una categoria merceologica coerente con l'oggetto dell'affidamento di cui si tratta.

Gli operatori economici muniti dei predetti requisiti possono avanzare **istanza di manifestazione di interesse** utilizzando il modello di cui *all'allegato B)* allegando contestualmente un **preventivo di spesa**.

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

5. Modalità e termini di presentazione della manifestazione di interesse e del preventivo di spesa

Gli operatori economici interessati dovranno far pervenire, secondo le modalità ed entro la data di seguito riportate, **l'istanza di manifestazione di interesse** (All. B) nonché il **preventivo di spesa** redatti in carta semplice e in lingua italiana e firmati digitalmente dal legale rappresentante del concorrente e un **documento di identità** del sottoscrittore in corso di validità.

I suddetti documenti (All. B – preventivo – documento di riconoscimento) dovranno essere inoltrati, a mezzo posta elettronica certificata (PEC), esclusivamente al seguente indirizzo: protocollo@pec.unict.it e per conoscenza a dieei.provv@unict.it, entro il termine **perentorio di 7 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso**.

Non sono ammessi ulteriori documenti oltre a quelli richiesti.

L'oggetto della PEC dovrà riportare la seguente dicitura:

“DIEEI - Avviso di indagine di mercato per l'acquisizione della manifestazione di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento della fornitura di fitbit nell'ambito del progetto “rAIdd T2-AN-04 – Rup Ausilia Romano”

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 dei documenti pervenuti oltre il termine di cui sopra.

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica

La Stazione appaltante valuterà le istanze dei soggetti che hanno presentato i documenti richiesti entro i termini assegnati e procederà all'esame dei preventivi pervenuti, riservandosi la facoltà di richiedere eventuali chiarimenti. L'aggiudicazione della fornitura avverrà secondo il criterio del minor prezzo, come stabilito all'art. 2 del presente avviso.

Il presente avviso è da intendersi come mero procedimento preselettivo, non vincolante per la Stazione appaltante.

La Stazione appaltante si riserva altresì la facoltà, ai sensi dell'art. 108, comma 10 del Codice, di non procedere all'aggiudicazione qualora nessuna offerta risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto.

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

7. Validità delle istanze

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

8. 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 nell'apposita sezione nell'*Allegato B*. 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.

9. Responsabile unico del progetto

Il R.U.P. (Responsabile unico del progetto) è la Sig.ra Ausilia Romano (e-mail: ausilia.romano@unict.it)

10. 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.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica

(General Data Protection Regulation o GDPR) che costituisce la normativa di riforma della legislazione europea in materia di protezione dei dati.

11. Accesso agli atti

Ai sensi dell'art. 53, comma 2, lettera b) del D. Lgs. n. 36/2023 il diritto di accesso, nelle procedure di affidamento, in relazione all'elenco dei soggetti che hanno fatto richiesta di invito o che hanno manifestato il loro interesse, e in relazione all'elenco dei soggetti che sono stati invitati a presentare offerte e all'elenco dei soggetti che hanno presentato offerte, è differito fino alla scadenza del termine per la presentazione delle offerte medesime. Questa Amministrazione, pertanto, comunicherà ai soggetti partecipanti notizie sulla procedura dopo il termine sopra indicato e solo dietro espressa richiesta scritta da parte dei soggetti interessati.

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

IL DIRETTORE
Prof. Ing. G. Muscato