



Avviso di indagine di mercato

per l'acquisizione della manifestazione di interesse a partecipare alla successiva procedura di affidamento per la sottoscrizione annuale del software Biodigital Human Anatomy – Importo a base d'asta €. 6.670,00 IVA esclusa.

L'Università degli Studi di Catania, Piazza Università 2, 95131 Catania (codice fiscale e Partita IVA:02772010878) – Centro Servizi Bibliotecari e di Coworking – Via San Nullo n. 5/i, tel. + 39 095 7307911, posta elettronica: cbec@unict.it, PEC: protocollo@pec.unict.it, indirizzo internet (URL): www.unict.it, in esecuzione del D.D. rep. n. 1440 del 21.04.2026, intende acquisire manifestazioni di interesse a partecipare alla successiva procedura per l'affidamento del servizio indicato in epigrafe, da realizzarsi ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., a seguito di valutazione da parte del Responsabile Unico di Progetto (RUP) che individuerà l'operatore economico da ammettere alla fase successiva della trattativa diretta (TD) sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA).

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 della partecipazione alla successiva fase negoziale per il 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 del servizio in argomento.

1. Oggetto dell'appalto

L'appalto ha ad oggetto la sottoscrizione annuale del software Biodigital Human Anatomy.

Biodigital Human Anatomy è uno strumento interattivo di anatomia umana in 3D disponibile sia via Browser che via APP (con un'unica sottoscrizione) contenente più di 8,000 strutture anatomiche richiesto dall'area delle scienze mediche. La comprensione dell'anatomia, incluse le patologie e le cure relative, è il fondamento di tutta l'istruzione in ambito sanitario. La piattaforma BioDigital Human è una mappa virtuale del corpo umano accurata dal punto di vista medico, composta da migliaia di strutture anatomiche selezionabili individualmente, centinaia di disturbi simulati e un potente toolkit per mappare, visualizzare e condividere modelli 3D.

2. Importo e criterio di aggiudicazione dell'appalto

L'importo a base d'asta è pari a € 6.670,00 oltre IVA.

L'appalto verrà aggiudicato, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., a seguito di valutazione da parte del Responsabile Unico di Progetto (RUP) che individuerà l'operatore economico da ammettere alla fase successiva della trattativa diretta (TD) sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA).

Gli operatori economici interessati dovranno, pertanto, essere regolarmente iscritti sulla Piattaforma Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) o essere disponibili a iscriversi sulla piattaforma Appalti e Contratti Ubuy (di seguito denominate PAD) in dotazione a questo Ateneo per la categoria merceologica coerente con l'oggetto dell'affidamento di che trattasi.

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., 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 e ss.mm.ii., alle condizioni di cui all'art. 62 del D.P.R. n. 207/2010.



È ammessa la presentazione della candidatura da parte dei soggetti di cui all'art. 65 comma 2 lettera e) (raggruppamenti temporanei di concorrenti) e f) (consorzi ordinari di concorrenti di cui all'art. 2602 del c.c.) del D.Lgs n. 36/2023, anche se non ancora costituiti, 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 e ss.mm.ii., nonché i requisiti di capacità economico-finanziaria e quelli di capacità tecnica e professionale.

Gli operatori economici muniti dei predetti requisiti possono avanzare istanza di invito alla eventuale successiva procedura 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 del servizio 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/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, Allegato A, 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, gli operatori economici interessati dovranno presentare un preventivo.

Tali documenti sopra richiesti dovranno essere firmati digitalmente dal rappresentate 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 **7 (sette) giorni lavorativi dalla data di pubblicazione del presente avviso.**

L'oggetto della PEC dovrà riportare la seguente dicitura: ***“Acquisizione della manifestazione di interesse a partecipare alla successiva procedura di affidamento per la sottoscrizione annuale del software Biodigital Human Anatomy – Importo a base d'asta €. 6.670,00 IVA esclusa”.***

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 e i preventivi dei soggetti che hanno presentato, entro i termini, i documenti richiesti nell'articolo precedente del presente avviso, purchè 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 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 A 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 di Progetto

Il R.U.P. (Responsabile Unico di Progetto) è il dott. Enrico Commis – mail enrico.commis@unict.it – cbec@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

Ai sensi dell'art. 35 del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., 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.unict.it/content/bandi-di-gara-e-contratti>.

Catania,

Il Direttore generale
dott. Rosario Corrado Spinella