



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Centrale Unica di Committenza
Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A)



Progetto di ricerca "VALUE (Visual Analysis for Localization and understanding of Environments), Azione 1.1.5 del POR FESR Sicilia 2014/2020, codice progetto: 08CT6209090207; CUP: G69J18001060007

Avviso di indagine di mercato con contestuale presentazione di preventivo

per l'acquisizione della manifestazione di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento del servizio di ricerca contrattuale "Design e prototipazione di algoritmi di computer vision e machine learning per l'analisi automatica di immagini acquisite in ambienti naturali, la localizzazione e il riconoscimento di elementi presenti nella scena" ai fini del progetto di ricerca "VALUE (Visual Analysis for Localization and understanding of Environments), Azione 1.1.5 del POR FESR Sicilia 2014/2020, codice progetto: 08CT6209090207; CUP: G69J18001060007. Importo a base d'asta €. 32.786,89 oltre IVA - CIG: 9105984FB3

L'Università degli Studi di Catania – Area della Centrale Unica di Committenza – Ufficio Provveditorale del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A), tel +39 095 7147502, posta elettronica: centrale.committenza@unict.it, PEC: protocollo@pec.unict.it indirizzo internet (URL): www.unict.it, in esecuzione di quanto deliberato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 10/02/2022, intende acquisire manifestazioni di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento dell'attività di ricerca contrattuale in epigrafe indicata da realizzare, in deroga all'art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii, mediante affidamento diretto 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. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021.

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 dell'attività in argomento.

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 dell'attività da espletarsi.

1. Oggetto dell'appalto

L'appalto ha ad oggetto l'affidamento del servizio di ricerca contattuale "Design e prototipazione di algoritmi di computer vision e machine learning per l'analisi automatica di immagini acquisite in ambienti naturali, la localizzazione e il riconoscimento di elementi presenti nella scena" nell'ambito del progetto di ricerca "VALUE (Visual Analysis for Localization and understanding of Environments), Azione 1.1.5 del POR FESR Sicilia 2014/2020, codice progetto: 08CT6209090207; CUP: G69J18001060007 - CIG: 9105984FB3

Per la descrizione dettagliata di quanto richiesto, si rimanda al documento denominato "Foglio condizioni esecutive", allegato al presente avviso (Allegato A).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Centrale Unica di Committenza
Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A)



2. Importo e criterio di aggiudicazione dell'appalto

L'importo a base d'asta è pari ad € 32.786,89 oltre IVA.

L'appalto verrà aggiudicato mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51 comma 1, sub 2).1 del D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, secondo il criterio del prezzo più basso ai sensi dell' art. 95, comma 4, lett. c) del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii..

Gli oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenza di cui all'art. 26, comma 3-bis, del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. sono pari ad € 0,00 iva esclusa. Non è necessario redigere il DUVRI in quanto le attività inerenti il servizio in parola, in considerazione delle competenze professionali richieste, è da qualificare come servizio di natura intellettuale.

L'appalto, con decorrenza dalla data di stipula del contratto, avrà durata fino al **31 Agosto 2022**, salvo proroghe concesse dalla Regione Siciliana per la conclusione del progetto di che trattasi.

3. Soggetti ammessi a partecipare

La partecipazione alla presente manifestazione di interesse è rivolta a tutti i soggetti indicati dall'art. 45 del D.Lgs. n. 50/2016 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. 49 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., alle condizioni di cui all'art. 62 del D.P.R. n. 207/2010.

E' ammessa la presentazione della candidatura da parte dei soggetti di cui all'art. 45, comma 2, lettera d) (raggruppamenti temporanei di concorrenti) ed e) (consorzi ordinari di concorrenti di cui all'art. 2602 del c.c.) del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., anche se non ancora costituiti, con le modalità di cui all'art. 48 del medesimo decreto.

E' infine ammessa la presentazione della candidatura da parte di soggetti giuridici pubblici e privati italiani o stranieri (università, enti di ricerca, associazioni senza scopi di lucro, fondazioni) che, pur non figurando nell'elenco di cui all'art. 45 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. rientrano nel novero dei prestatori di servizi ai sensi della disciplina comunitaria, come produttori di beni e servizi sul mercato.

4. Requisiti di partecipazione

I soggetti interessati devono possedere i requisiti generali di idoneità morale e di capacità professionale di cui rispettivamente agli artt. 80 e 83 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., nonché i requisiti specifici meglio descritti nel documento denominato "Foglio condizioni esecutive" allegato al presente avviso (*Allegato A*).

Gli operatori economici 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.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Centrale Unica di Committenza
Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A)



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

Gli operatori economici interessati dovranno far pervenire la propria 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, gli operatori economici interessati dovranno presentare un preventivo per le attività da svolgersi.**

L'istanza/autodichiarazione, redatta in carta semplice e in lingua italiana, ed il preventivo dovranno essere firmati digitalmente dal legale rappresentante 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 e perentoriamente entro 20 giorni dalla pubblicazione del seguente avviso.

L'oggetto della PEC dovrà riportare la seguente dicitura: "Avviso indagine di mercato per l'acquisizione di manifestazione di interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento del servizio di ricerca contattuale "Design e prototipazione di algoritmi di computer vision e machine learning" (progetto di ricerca VALUE) presso il Dipartimento Di3A dell'Università degli studi di Catania. Importo a base d'asta €. 32.786,89 IVA esclusa. - CIG: 9105984FB3 c.a. RUP dott.ssa Anna Carolina Toscano"

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 degli operatori economici che hanno presentato, entro i termini, l'apposita manifestazione di interesse con contestuale presentazione di preventivo, 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 manifestazioni di interesse da parte dei soggetti interessati.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Centrale Unica di Committenza
Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A)



7. Validità delle istanze

Le manifestazioni di interesse pervenute saranno utilizzate soltanto se pervenute entro la scadenza stabilita e se corredate di tutti gli allegati indicati nell'istanza di partecipazione.

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. 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 procedimento

Il R.U.P. (Responsabile unico del procedimento) è la Dott.ssa Anna Carolina Toscano, in servizio presso l'Unità organizzativa di progetto - ufficio di progetto del Dipartimento Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) - di questo Ateneo, Tel. 095 7147363, e-mail: anna.toscano@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 (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

L'accesso agli atti è disciplinato dall'art. 35 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.

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

Catania, 04/03/2022

IL DIRIGENTE
Dott. Armando Conti