

### UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA DIME

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti Via Opera Pia,15- 16145 Genova PI/CF 00754150100

A tutti gli operatori economici

### **AVVISO**

Oggetto: Richiesta di manifestazione di interesse per attività ingegneristica da fornire, nell'ambito delle attività che il DIME dovrà realizzare al fine di sviluppare uno strumento robotizzato per lo svolgimento di prove con cicli di carico su protesi ed impianti dentali, progetto che vede coinvolti anche i dipartimenti DISC, DIBRIS e DICCA dell'Università degli Studi di Genova.

### 1. PREMESSA

Con il presente avviso di dà avvio ad una indagine di mercato al fine di individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, e trasparenza gli operatori economici interessati a manifestare la propria volontà a partecipare procedura di affidamento, per interventi urgenti indicati nel punto sub 2, nell'ambito dell'attività in oggetto

### 2. OGGETTO, IMPORTO PRESUNTO DELL'INTERVENTO, DURATA.

La procedura di affidamento riguarda gli interventi sotto descritti:

 Costruzione meccanica di una macchina per lo svolgimento di test su protesi dentali a partire da modello CAD tridimensionale; il lavoro comprende l'accordo e la definizione di dettaglio delle soluzioni costruttive, la costruzione in acciaio AISI 304 con fornitura del materiale, delle lavorazioni e di tutte le operazioni di assemblaggio

L'importo presunto per la realizzazione delle opere sopra descritte ammonta ad € 12.000, oltre IVA, di cui 5% oneri per la sicurezza non soggetti al ribasso.

L'attività di cui all'oggetto dovrà compiersi entro il 30/06/2019.

### 3. REQUISITI

Possono presentare manifestazione di interesse a partecipare i soggetti di cui all'art. 45, comma 1, del D. Lgs. n. 50/2016. Gli operatori economici interessati alla presente procedura, che non si trovino in nessuna delle cause di esclusione previste dall'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016, che siano in regola con l'osservanza delle norme in materia di prevenzione, protezione e sicurezza del lavoro di cui al D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. e che siano in possesso dei seguenti requisiti:

- requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016;

# OC NUMBER OF THE PARTY OF THE P

## UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA DIME

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti Via Opera Pia,15- 16145 Genova PI/CF 00754150100

- requisiti di idoneità professionale: iscrizione alla Camera di Commercio, industria ed Artigianato per attività inerenti alla presente procedura;
- requisiti di capacità economica e finanziaria: dichiarazione di almeno un istituto bancario o intermediario autorizzato ai sensi del D. Lgs. n. 385/1993, in originale;
- requisiti di idoneità tecnico-professionale: aver svolto nell'ultimo triennio servizi analoghi per importi non inferiori ad € 10.000,00.

### 4. MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

I soggetti interessati alla presente indagine di mercato dovranno far pervenire, esclusivamente al seguente indirizzo di posta certificata, <u>dime@pec.unige.it</u>, l'istanza di partecipazione di cui all'allegato A – entro il giorno 20 febbraio 2019. E' ammessa la firma digitale dell'istanza. Si evidenzia che all'istanza:

- 1. <u>dovrà essere allegata una fotocopia del documento di identità del</u> sottoscrittore;
- 2. NON dovrà essere allegata alcuna offerta economica.

L'istanza può essere sottoscritta anche da un procuratore del legale rappresentante ed in tale caso va trasmessa la relativa procura.

Resta inteso che l'istanza non costituisce prova di possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento dei servizi, che invece dovranno essere dichiarati dall'interessato ed accertati dalla stazione appaltante in capo ai soggetti invitati in occasione della procedura di affidamento ed in conformità delle prescrizioni contenute nel disciplinare di gara.

### 5. ESAME ED EVENTUALE SELEZIONE DELLE CANDIDATURE

Le istanze pervenute saranno esaminate a cura del Responsabile unico del procedimento (di seguito RUP), il quale provvederà a verificarne la conformità con quanto richiesto dal presente avviso.

In applicazione dell'art. 40, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. (Obbligo di uso dei mezzi di comunicazione elettronica nello svolgimento di procedure di aggiudicazione, che testualmente recita: "A decorrere dal 18 ottobre 2018 le comunicazioni e gli scambi di informazioni nell'ambito delle procedure di cui al presente codice svolte dalle stazioni appaltanti sono eseguiti utilizzando mezzi di comunicazione elettronica") la procedura di scelta del contraente sarà effettuata tramite la piattaforma telematica SINTEL, reperibile all'indirizzo Internet,, <a href="http://www.arca.regione.lombardia.it/wps/portal/ARCA/Home/e-procurement/piattaforma-sintel">http://www.arca.regione.lombardia.it/wps/portal/ARCA/Home/e-procurement/piattaforma-sintel</a>, pertanto gli operatori economici dovranno registrarsi su tale piattaforma.



### UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA DIME

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti Via Opera Pia,15- 16145 Genova PI/CF 00754150100

### 6. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Con l'invio della manifestazione d'interesse l'operatore economico dichiara, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 – GDPR, di essere informato che:

- le finalità e le modalità del trattamento dei dati conferiti riguardano esclusivamente lo svolgimento delle attività istituzionali dell'Amministrazione appaltante, come disposto dalla normativa anche in relazione alla diversa natura dei dati, nonché dalla legge e dai regolamenti;
- il conferimento dei dati ha natura obbligatoria; il rifiuto di rispondere comporterà l'impossibilità di partecipare all'indagine di mercato da parte dell'operatore economico;
- i dati potranno essere comunicati e/o diffusi unicamente ai fini delle comunicazioni obbligatorie per legge ovvero necessarie, ai sensi delle vigenti disposizioni comunitarie, legislative e regolamentari;
- in relazione al trattamento, l'interessato potrà esercitare i diritti previsti dagli articoli da 15 a 22 del GDPR:
- il titolare del trattamento dei dati conferiti è l'Università degli Studi di Genova, con sede in Via Balbi, 5 – 16126 Genova; il responsabile del trattamento è il dirigente dell'Area Logistica e Promozione, dott. Mario Picasso;
- responsabile del procedimento è il dott. Mario Picasso dirigente dell'Area Logistica e Promozione. Per informazioni dott. Massimo Laurato, tel. 010/3352440, mail massimo.laurato@unige.it.

### 7. <u>ULTERIORI PRECISAZIONI</u>

Il presente avviso, finalizzato ad una ricerca di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo il DIME che sarà libero di avviare altre procedure. Il DIME 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.

L'eventuale successiva procedura di affidamento in oggetto avverrà previo espletamento di gara, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs. n. 50/2016, con invito agli operatori economici individuati a seguito della presente manifestazione di interesse. Il criterio di aggiudicazione sarà quello dell'offerta più bassa, ex art. 95 del D. Lgs. n. 50/2016.

La lettere di invito e la documentazione allegata conterrà elementi maggiormente dettagliati in merito al successivo svolgimento della procedura, alle modalità di svolgimento dei servizi e alla disciplina contrattuale.



# UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA DIME

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica, Gestionale e dei Trasporti Via Opera Pia,15- 16145 Genova PI/CF 00754150100

Responsabile unico del procedimento è: Mario Picasso – Dirigente Area logistica e promozione – tel. (+39) 010 209-9297 e-mail: <u>picasso@unige.it</u>

Il Responsabile unico del procedimento Dott. Mario Picasso Firmato digitalmente