

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 del Piano di Sviluppo Lighthouse Project LHP cofinanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico, per il quale il DIME è consulente incaricato.

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 alla 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:

- Supporto alla progettazione del percorso di qualificazione delle procedure di qualificazione, basate su tecnologie additive(teccnologia LPBF: Laser Powder Bed Fusion) con riferimento alla normativa nazionale ed internazionale pubblicata ed in fase di sviluppo;
- Definizione, progettazione e messa a punto, mediante la realizzazione di alcuni job di tentativo e di un job pilota, relativo alla specifica procedura di fabbricazione fornita da DIME;
- Esecuzione di prove non distruttive tecnologiche, meccaniche, chimiche e metallografiche su provini ricavati dal job pilota di qualifica della procedura:
- Definizione, progettazione e messa a punto mediante la realizzazione di alcuni job di tentativo e di un job pilota relativo alla specifica di qualifica di prodotto, sulla base del disegno del componente fornito da DIME;
- Esecuzione di prove non distruttive tecnologiche, meccaniche, chimiche e metallografiche su provini ricavati dal job pilota di qualifica di prodotto.



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

L'importo presunto per la realizzazione delle opere sopra descritte ammonta ad € 39.000, oltre IVA, di cui 5% oneri per la sicurezza non soggetti al ribasso. L'attività di cui all'oggetto dovrà compiersi entro il 30/06/2020.

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 reguisiti:

- requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016;
- 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 € 30.000,00.

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 10 aprile 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.



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

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,, http://www.arca.regione.lombardia.it/wps/portal/ARCA/Home/e-procurement/piattaforma-sintel, pertanto gli operatori economici dovranno registrarsi su tale piattaforma.

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 la dott.ssa Valentina Resaz, Capo Servizio Scuola e Dipartimenti Politecnici. Per informazioni dott. Massimo Laurato, tel. 010/3352440, mail massimo.laurato@unige.it.



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

7. ULTERIORI PRECISAZIONI

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.

Responsabile unico del procedimento è: Valentina Resaz – Capo Servizio Scuola e Dipartimenti Politecnici – tel. (+39) 010 209-9466 e-mail: valentina.resaz@uniqe.it

Il Responsabile unico del procedimento Dott.ssa Valentina Resaz Firmato digitalmente