



DITEN

Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni
Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Scadenza: 17/11/2023, ore 12.00

PREMESSA

Con il presente avviso si dà avvio ad un'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 partecipare alla procedura in oggetto.

OGGETTO DELLA FORNITURA

Il presente avviso è finalizzato all'acquisizione di: "A) N. 1 recorder sottomarino autonomo compatto programmabile singolo canale con autonomia di 150 gg con registrazione continua e frequenza di campionamento di 64kHz adatto a lunghe permanenze in mare e profondità fino a 250 m e batterie ricaricabili e B) N. 1 idrofono omnidirezionale con banda utile almeno dai 5Hz ai 90kHz a basso consumo e basso self-noise adatto a lunghe permanenze in mare direttamente moldato al cavo con cavo di lunghezza pari a 10m adatto al recorder di cui al punto A.".

L'acquisto avviene nell'ambito del Progetto "PRIN 2022FSPWMS Effect of vessel noise disturbance on European sea bass-SOS-BASS". Per questo motivo si richiede che la fornitura sia consegnata, inderogabilmente, entro 5 settimane dall'ordine.

Il bene oggetto della fornitura dovrà essere fornito nel rispetto

- delle modalità dettagliate nell'**Allegato 1. (a margine della presente richiesta)**

Gli operatori economici che ritengano di fornire un bene che soddisfi i requisiti di cui alla presente indagine di mercato dovranno far pervenire entro **le ore 12.00 del 17.11.2023** all'indirizzo PEC: diten@pec.unige.it, istanza sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante o da un procuratore, e in questo caso va trasmessa la relativa procura. (All.to **Modulo A- Istanza**).

La PEC deve riportare il seguente oggetto: **Avviso di manifestazione di interesse – A) N. 1 recorder sottomarino autonomo compatto programmabile singolo canale con autonomia di 150 gg con registrazione continua e frequenza di campionamento di 64kHz adatto a lunghe permanenze in mare e profondità fino a 250 m e batterie ricaricabili e B) N. 1 idrofono omnidirezionale con banda utile almeno dai 5Hz ai 90kHz a basso consumo e basso self-noise adatto a lunghe permanenze in mare direttamente moldato al cavo con cavo di lunghezza pari a 10m adatto al recorder di cui al punto A. ”.**

Si evidenzia che **all'istanza NON dovrà essere allegata alcuna offerta economica.**

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

IMPORTO COMPLESSIVO STIMATO DELL'AFFIDAMENTO

L'importo complessivo stimato è pari a € **8.100,00 (IVA esclusa)**.

REQUISITI

Possono presentare istanza di manifestazione di interesse i soggetti di cui all'art. 65 del Decreto Legislativo 36/2023 (d'ora in seguito Codice) che, alla data della successiva richiesta della documentazione, siano in possesso dei requisiti di seguito indicati:

REQUISITI DI CARATTERE GENERALE

È richiesto il possesso dei requisiti di cui agli art. 94 e 95 del Nuovo Codice.

REQUISITI DI IDONEITA' PROFESSIONALE

- iscrizione presso il registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura o in uno dei registri professionali o commerciali dello Stato di residenza se si tratta di uno Stato U.E., per attività inerenti al presente affidamento: per "inerente" deve intendersi l'attività prevalente (o principale) esercitata.

ESAME E SELEZIONE DELLE CANDIDATURE

Al termine della presente fase di indagine di mercato, la procedura di scelta del contraente sarà effettuata tramite utilizzo di piattaforme elettroniche (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione – MEPA; SINTEL - Regione Lombardia) e, pertanto, gli operatori economici interessati dovranno essere registrati o registrarsi su tali portali, considerando che il codice CPV è il seguente: 32332300-2 Registratori di suono.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Con l'invio dell'istanza 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 esplorativa 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, nella persona del Rettore *pro-tempore*; il referente del trattamento è il prof. Michele Viviani.
- Responsabile della protezione dei dati - Data Protection Officer (RPD/DPO) è Liguria Digitale Spa – referente ing. Maurizio Pastore.

ULTERIORI PRECISAZIONI

Il presente avviso, finalizzato a una ricerca di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Università che sarà libera di avviare altre procedure. L'Università 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.

Tutte le comunicazioni con gli operatori economici e l'invio di documentazione relativa al presente avviso e relativi alla successiva procedura di affidamento saranno effettuate utilizzando l'indirizzo di posta elettronica certificata indicato dagli operatori in sede di manifestazione di interesse.

Eventuali informazioni e chiarimenti potranno essere richiesti al seguente indirizzo di posta elettronica PEC: diten@pec.unige.it

IL RESPONSABILE
AMMINISTRATIVO

dott.ssa Laura Garbaglia

(firmato digitalmente)

Il Responsabile del Procedimento (RUP)

dott.ssa Laura Garbaglia tel. 0103352095 e-mail: laura.garbaglia@unige.it

ALL.TO 1

Scheda tecnica acquisto recorder sottomarino autonomo progetto PRIN Tomaso Gaggero, che dovrà essere composto dai seguenti elementi:

- a) 1 recorder sottomarino autonomo compatto programmabile singolo canale con autonomia di 150 gg con registrazione continua e frequenza di campionamento di 64kHz adatto a lunghe permanenze in mare e profondità fino a 250 m e batterie ricaricabili.
- b) 1 idrofono omnidirezionale con banda utile almeno dai 5Hz ai 90kHz a basso consumo e basso self-noise adatto a lunghe permanenze in mare direttamente moldato al cavo con cavo di lunghezza pari a 10m adatto al recorder di cui al punto a.