



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura – DICAR

### Avviso di indagine di mercato

per l'affidamento del servizio di gestione di una boa ondometrica per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania a seguito della richiesta della struttura dipartimentale (NI 46, prot. 158352 del 04/03/2024 - REST-COAST (call: H2020-LC-GD-2020; Proposal no. 101037097) CUP: E65F21004630005.

L'Università degli Studi di Catania – Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAR) – ufficio provveditoriale del DICAR, tel +39 095 738.2253, posta elettronica: [dicar.provv@unict.it](mailto:dicar.provv@unict.it) PEC [sandra.lazzarini@pec.unict.it](mailto:sandra.lazzarini@pec.unict.it), indirizzo internet [www.dicar.unict.it](http://www.dicar.unict.it), in esecuzione della *Nota Istruttoria n. 46\_2024*, intende acquisire manifestazioni di interesse per partecipare alla procedura per il servizio indicato in epigrafe, da realizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera c), d) e) del D.Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., previa indagine di mercato, con aggiudicazione secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 108, comma 2, del D.Lgs. n. 36/2023.

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 diretto della fornitura 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 della fornitura in argomento, mediante trasmissione di buono d'ordine.

#### **1. Oggetto dell'appalto**

L'appalto ha ad oggetto **l'affidamento del servizio di gestione di una boa ondometrica per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania a seguito della richiesta della struttura dipartimentale (NI 46, prot. 158352 del 04/03/2024 - REST-COAST (call: H2020-LC-GD-2020; Proposal no. 101037097) CUP: E65F21004630005.** Per la descrizione dettagliata delle attività si rimanda al documento denominato "Capitolato tecnico" allegato al presente avviso (*Allegato A*).

#### **2. Importo e criterio di aggiudicazione dell'appalto**

L'importo a base d'asta è € 9.000,00 (diconsi euro nove,00). Si precisa che l'acquisto rientra tra le operazioni non imponibili di IVA, ai sensi dell'art. 72 del DPR 633/72 comma 1, lettera c), in quanto il progetto di ricerca REST-COAST è finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma Horizon 2020.

Dovrà essere presentato un preventivo comprendente l'intera fornitura, pena esclusione dalla selezione delle offerte.

L'appalto verrà aggiudicato mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. c), d) ed e) del D.Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., secondo il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 108, comma 3, del D.Lgs n. 36/2023 e ss.mm.ii.

#### **3. Soggetti ammessi a partecipare**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura – DICAR

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.

E' ammessa la presentazione della candidatura da parte dei soggetti di cui all'art. 65, comma 2, lettera e) (raggruppamenti temporanei di concorrenti) ed f) (consorzi ordinari di concorrenti di cui all'art. 2602 del c.c.) del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., 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. 99 e 101 del D.Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., meglio descritti nel documento denominato **“Capitolato tecnico”** allegato al presente avviso (*Allegato A*).

Gli operatori economici muniti dei predetti requisiti possono avanzare istanza alla procedura autodichiarando il **“Possesso dei suddetti requisiti”** e utilizzando apposita istanza (*Allegato B*).

Resta inteso che la suddetta manifestazione di interesse non costituisce prova del possesso dei requisiti richiesti per l'affidamento della fornitura in questione che dovranno, comunque, essere 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 di cui all'Allegato B**. 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, unitamente alla copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, deve essere inoltrata, a mezzo posta elettronica certificata (PEC), agli indirizzi: sandra.lazzarini@pec.unict.it e dicar.provv@unict.it (entro il termine **perentorio del giorno: 16/09/2024, ore 12:00**).

L'oggetto della PEC dovrà riportare la seguente dicitura: **“Avviso per partecipare alla procedura di affidamento del servizio di gestione di una boa ondometrica per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania a seguito della richiesta della struttura dipartimentale (NI 46, prot. 158352 del 04/03/2024 - REST-COAST (call: H2020-LC-GD-2020; Proposal no. 101037097) CUP: E65F21004630005”**.

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.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura – DICAR

Nel caso di presentazione di un solo preventivo 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.

#### **6. 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.

#### **7. Responsabile unico del procedimento**

Il R.U.P. (Responsabile unico del procedimento) è l'ing. Alessandro Lo Faro (e-mail: [alessandro.lofaro@unict.it](mailto:alessandro.lofaro@unict.it)).

#### **8. 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.

#### **9. Accesso agli atti**

L'accesso agli atti è disciplinato dall'art. 35 del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii..

**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,

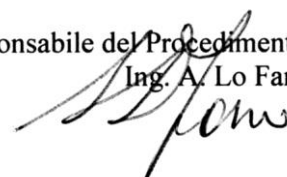
IL DIRETTORE DEL DICAR

Prof. Ing. Matteo Ignaccolo

*REST-COAST (call: H2020-LC-GD-2020; Proposal no. 101037097)*  
*CUP: E65F21004630005*

**Capitolato tecnico dettagliato per**  
*Servizio per la gestione di una boa ondometrica*

Il responsabile del Procedimento  
Ing. A. Lo Faro



Visto  
Il Responsabile scientifico  
Prof.ssa ing. Rosaria Musumeci

Luglio 2024

## Indice

<b>1</b>	<b>Aspetti generali</b>	<b>3</b>
1.1	Introduzione	3
1.2	Oggetto del servizio	3
1.3	Durata del servizio	3
1.4	Ammontare dell'appalto e corrispettivi	3
1.5	Offerta economica	4
1.6	Pagamenti	4
1.7	Richieste di chiarimenti da parte dei concorrenti	4
1.8	Subappalto	4
1.9	Responsabile per l'esecuzione dell'Amministrazione	4
1.10	Normativa di riferimento	5
1.11	Definizione delle controversie	5
<b>2</b>	<b>Requisiti di partecipazione alla gara</b>	<b>5</b>
2.1	Requisiti di ordine generale	5
2.2	Requisiti di capacità economica e finanziaria	5
2.3	Requisiti di capacità tecniche e professionali	5
<b>3</b>	<b>Descrizione del servizio</b>	<b>5</b>
3.1	Dettaglio del servizio e requisiti minimi	5
<b>4</b>	<b>Modalità di gara e criteri di aggiudicazione</b>	<b>6</b>
<b>5</b>	<b>Obblighi ed oneri a carico del soggetto aggiudicatario</b>	<b>6</b>
5.1	Cauzione definitiva	6
5.2	Certificazione del personale	6
<b>6</b>	<b>Modalità di esecuzione</b>	<b>7</b>
6.1	Termini di completamento del servizio	7
6.2	Verifica di conformità del Servizio	7
6.3	Vizi occulti	7
6.4	Penali	7
6.5	Risoluzione del contratto	8
6.6	Effetti della risoluzione del contratto	8
6.7	Facoltà di recesso	8
6.8	Foro competente	8

## 1 Aspetti generali

### 1.1 Introduzione

Tra i numerosi percorsi di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania alcuni hanno come obiettivo lo sviluppo di attività volte alla valutazione del rischio di allagamenti costieri.

In tale contesto l'Università di Catania utilizza dati ottenuti dal servizio Copernicus Marine Environment Monitoring Service (CMEMS) che necessitano di essere validati con dati di campo acquisiti da boe ondametrische.

L'Università degli Studi di Catania gestisce una boa ondamentrica installata al largo della costa di Granelli in comune di Pachino (SR) che necessita di attività manutentive connesse al cambio delle batterie e al recupero della stessa in caso di disancoramento.

Il presente capitolato tecnico dettagliato ha per oggetto le attività specifiche programmate e autorizzate con delibera del CdD del 21-07-2022.

### 1.2 Oggetto del servizio

Il presente servizio ha per oggetto le attività di gestione della boa ondamentrica installata nel punto di coordinate 36.6216 °N -15.0064 °E al largo della costa su cui insiste l'abitato di Granelli in comune di Pachino (SR).

Il servizio prevede le attività sommariamente descritte nei successivi punti A), B) e C):

- A. INTERVENTO ORDINARIO PER SOSTITUZIONE BOA
- B. INTERVENTO STRAORDINARIO PER SOSTITUZIONE KIT ANCORAGGIO
- C. INTERVENTO STRAORDINARIO DI RECUPERO BOA

### 1.3 Durata del servizio

Il servizio elencato ai punti A), B) e C) del paragrafo 1.2 deve concludersi entro 18 mesi prorogabili per ulteriori 6 mesi dal momento della stipula del contratto.

### 1.4 Ammontare dell'appalto e corrispettivi

Verranno riconosciuti all'appaltatore i costi dei singoli interventi effettuati secondo i seguenti costi unitari:

Descrizione	Costo per intervento
A) intervento ordinario per sostituzione boa	€ 1.050,00
B) intervento straordinario per sostituzione kit ancoraggio	€ 1.850,00
C) intervento straordinario di recupero boa	€ 850,00

In via preliminare, si prevedono:

- n° 6 interventi ordinari per sostituzione boa;
- n° 1 intervento straordinario per sostituzione kit ancoraggio;
- n° 1 intervento straordinario di recupero boa.

L'importo complessivo a base d'asta dei beni e dei servizi oggetto del presente appalto è di € 9.000,00 (euro novemila/00). Si precisa che l'acquisto rientra tra le operazioni non imponibili di IVA, ai sensi dell'art. 72 del

DPR 633/72 comma 1, lettera c), in quanto il progetto di ricerca REST-COAST è finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma Horizon 2020.

Il corrispettivo totale è determinato dal prezzo complessivo offerto in sede di gara, al netto degli oneri fiscali. Il soggetto aggiudicatario riconosce che il prezzo è remunerativo e di non avere, quindi, alcun diritto a chiedere ulteriori patti, condizioni, prezzi o compensi diversi, maggiori o comunque più favorevoli di quelli fissati. Le modalità di pagamento dei corrispettivi sono dettagliate al paragrafo 1.6 .

Considerata la natura del servizio "chiavi in mano", l'importo contrattuale risultante dall'esito della gara sarà da intendersi complessivamente remunerativo di tutte le forniture e i servizi compresi nel presente capitolato. Pertanto, il soggetto aggiudicatario dovrà prevedere tutto quanto necessario per la perfetta funzionalità della soluzione fornita, in accordo con i requisiti minimi previsti nel presente capitolato tecnico dettagliato.

### **1.5 Offerta economica**

L'offerta economica presentata dal concorrente dovrà riportare la percentuale di ribasso applicata sull'ammontare complessivo a base d'asta dell'appalto da applicare ai singoli servizi che verranno espletati.

### **1.6 Pagamenti**

L'importo contrattuale sarà corrisposto dopo l'espletamento di ogni singolo servizio richiesto previa emissione di fattura.

### **1.7 Richieste di chiarimenti da parte dei concorrenti**

É possibile ottenere chiarimenti tecnici sulla presente procedura mediante la proposizione di quesiti scritti da inoltrare al responsabile scientifico Prof.ssa Rosaria Ester Musumeci all'indirizzo: [rosaria.musumeci@unict.it](mailto:rosaria.musumeci@unict.it).

Per chiarimenti di tipo amministrativo è necessario inoltrare mail agli uffici provveditorali all'indirizzo [dicar.provv@unict.it](mailto:dicar.provv@unict.it), entro il termine di 5 giorni solari prima della scadenza fissata per la presentazione delle offerte.

Il Responsabile unico del Progetto è il Dott. Ing. Alessandro Lo Faro, indirizzo mail: [alessandro.lofaro@unict.it](mailto:alessandro.lofaro@unict.it).

La stazione appaltante si riserva la facoltà di rendere note alle imprese concorrenti le risposte in forma anonima, qualora le questioni sottoposte siano di interesse rilevante, o derivino da richieste frequenti sullo stesso argomento, o comunque siano considerate di interesse comune.

### **1.8 Subappalto**

Il subappalto non è ammesso.

### **1.9 Responsabile per l'esecuzione dell'Amministrazione**

Il responsabile per l'esecuzione del contratto incaricato delle attività di coordinamento, direzione e controllo tecnico per il contratto sarà il Prof. Ing. Luca Cavallaro.

### **1.10 Normativa di riferimento**

Per quanto non specificamente disposto nel presente capitolato e per ogni effetto del contratto, si intendono qui richiamate tutte le leggi e disposizioni regolamentari in materia di appalto di forniture e servizi tra cui il D. Lgs 36/2023 e ss.mm.ii

### **1.11 Definizione delle controversie**

Per tutte le controversie relative alla validità, interpretazione ed esecuzione del contratto è competente il Foro di Catania.

## **2 Requisiti di partecipazione alla gara**

### **2.1 Requisiti di ordine generale**

Le imprese partecipanti dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti:

- insussistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 94 del D.lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii.;
- insussistenza delle cause di divieto, decadenza o di sospensione di cui all'art. 67 del D.lgs. 6 settembre 2011, n. 159;
- insussistenza delle condizioni di cui all'art. 53, comma 16-ter, del D.lgs. del 2001, n. 165 e insussistenza di ulteriori divieti a contrattare con la pubblica amministrazione.

### **2.2 Requisiti di capacità economica e finanziaria**

Il concorrente dovrà dimostrare di avere un fatturato per servizi di gestione e/o di manutenzione di strumentazione di rilievo di parametri fisico-ambientali per un importo superiori a due volte l'importo a base d'asta nei tre anni antecedenti. Il presente requisito potrà essere autocertificato ai sensi del DPR 445/2000.

### **2.3 Requisiti di capacità tecniche e professionali**

Il concorrente dovrà dimostrare di avere eseguito servizi di gestione di boe ondometriche per un importo pari all'importo a base d'asta nei tre anni antecedenti. Il presente requisito potrà essere autocertificato ai sensi del DPR 445/2000.

## **3 Descrizione del servizio**

### **3.1 Dettaglio del servizio e requisiti minimi**

Il servizio prevede le attività descritte nei successivi punti A), B) e C

#### **A. INTERVENTO ORDINARIO PER SOSTITUZIONE BOA**

Il servizio si compone delle attività:

- noleggio idonea imbarcazione;
- carburante;
- trasferta di almeno n.2 operatori.
- trasporto andata e ritorno delle boe dalla sede del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università di Catania al sito di imbarco per cambio batteria
- Montaggio e smontaggio boa per cambio batteria



La Ditta dovrà espletare i singoli interventi entro la data di volta in volta comunicata almeno 15 giorni prima dal responsabile per l'esecuzione del contratto.

#### **B. INTERVENTO STRAORDINARIO PER SOSTITUZIONE KIT ANCORAGGIO**

Il servizio si compone delle attività:

- noleggio idonea imbarcazione;
- carburante;
- trasferta di almeno n.2 operatori;
- fornitura kit composto da 115 mt di cima Dynema, boetta e galleggiante, come da Kit originale, saldatura cime, peso morto in cemento da 150 Kg. costruito secondo indicazioni fornite, vari ganci;
- posizionamento peso morto a fondo (40mt);
- trasporto andata e ritorno delle boe dalla sede del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università di Catania al sito di imbarco per cambio batteria (se necessario);
- Montaggio e smontaggio boa per cambio batteria carica (se necessario).

#### **C. INTERVENTO STRAORDINARIO DI RECUPERO BOA**

Il servizio si compone delle attività:

- Intervento entro le 4 ore dalla segnalazione telefonica;
- noleggio idonea imbarcazione;
- carburante ENTRO 10 MIGLIA dal punto di ricovero imbarcazione (oltre si calcolerà a parte il costo del carburante e del personale a bordo);
- trasferta di almeno n.2 operatori.

Anche quelle attività, descritte nei suddetti punti A), B) e C), che dovessero necessitare di autorizzazioni da parte delle autorità marittime territorialmente competenti sono a totale carico dell'impresa fornitrice del servizio e sono da intendersi totalmente remunerate nell'offerta.

## **4 Modalità di gara e criteri di aggiudicazione**

L'aggiudicazione dell'appalto avverrà con il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 108 comma 3 del D.lgs. n. 36/2023 e ss.mm. ii.

## **5 Obblighi ed oneri a carico del soggetto aggiudicatario**

### **5.1 Cauzione definitiva**

L'appaltatore, per la sottoscrizione del contratto, è obbligato a costituire una garanzia fideiussoria definitiva calcolata secondo quanto previsto dall'art. 117 del D Lgs. 36/2023. Tale cauzione è posta a garanzia dell'adempimento di tutti gli obblighi del contratto, nonché del risarcimento dei danni derivanti dall'inadempimento degli obblighi stessi e salvo il risarcimento del maggior danno.

### **5.2 Certificazione del personale**

Le imprese partecipanti dovranno produrre, in sede di presentazione delle offerte, una dichiarazione in cui attestino di poter disporre di figure professionali a cui affidare le attività oggetto della consulenza, ovvero, in alternativa, in possesso di referenze per la partecipazione ad attività analoghe ed assimilabili a quelle

oggetto del presente capitolato dettagliato condotte negli ultimi cinque anni nonché idonee competenze ed esperienze relative alle tecnologie adottate nella soluzione proposta.

Relativamente alle suddette figure professionali l'affidatario dovrà produrre un elenco nominativo corredato dai *curricula*, da cui si evincano le certificazioni possedute e/o le referenze e competenze richieste. Le suddette dichiarazioni dovranno essere prodotte in sede di presentazione dell'offerta, a pena di esclusione. I soggetti che indicheranno figure professionali in possesso di referenze ritenute non pertinenti o insufficienti saranno esclusi dalla procedura.

## **6 Modalità di esecuzione**

### **6.1 Termini di completamento del servizio**

I termini temporali massimi per il servizio sono previsti al paragrafo 1.3 del presente documento.

### **6.2 Verifica di conformità del Servizio**

Il servizio sarà sottoposto a verifica di conformità, a cura del responsabile dell'esecuzione del contratto, al fine di certificare che l'oggetto del contratto in termini di prestazioni, obiettivi e caratteristiche tecniche, economiche e qualitative sia stato realizzato ed eseguito nel rispetto delle previsioni e delle pattuizioni contrattuali. Nel caso l'esito della verifica di conformità non risultasse positivo o il servizio non corrispondesse in tutto o in parte alle caratteristiche tecniche previste, la stessa può essere totalmente o parzialmente rifiutata. Il *soggetto attuatore* è obbligato a rimodulare e/o completare il servizio entro il termine massimo di giorni 15 (quindici) decorrente dalla data di contestazione come sopra effettuata. Tale fattispecie è considerata come "ritardata consegna" ai fini dell'applicazione della penalità.

In caso di esito negativo di detta verifica di conformità del servizio, la stazione appaltante ha facoltà di dichiarare risolto il contratto in tutto o in parte.

### **6.3 Vizi occulti**

Il certificato di verifica di conformità del servizio non esonera l'impresa aggiudicataria da eventuali difformità che non fossero emerse all'atto delle predette operazioni e che venissero accertate entro sessanta mesi dalla data di verifica di regolare esecuzione.

L'impresa aggiudicataria si impegna ad effettuare a propria cura e spese tutti gli interventi necessari ad eliminare le difformità entro 10 (dieci) giorni consecutivi naturali dalla richiesta inviata dalla stazione appaltante a mezzo PEC.

Ove il Fornitore non ottemperi a quanto richiesto viene effettuata l'esecuzione in suo danno, salvo l'applicazione delle penali di cui al paragrafo 6.4 .

### **6.4 Penali**

Nel caso di ritardo sul termine di esecuzione del singolo servizio fissato dal presente CTD, all'impresa potranno essere applicate le penali previste dall'art. 126 del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm. ii. Altresì, la Ditta sarà responsabile diretta di eventuali danni connessi al mancato rispetto della tempistica e della modalità di espletazione del servizio indicate nel par. 3.

In ogni caso, decorsi 10 (dieci) giorni solari consecutivi oltre il termine fissato per l'espletamento del singolo servizio, la stazione appaltante si riserva la facoltà di risolvere il contratto di diritto per inadempimento dell'*impresa* senza bisogno di pronuncia giudiziale.

L'intenzione di avvalersi della clausola risolutiva viene effettuata mediante PEC. In tal caso la stazione appaltante potrà incamerare la cauzione definitiva e ciò senza pregiudizio per eventuali azioni di risarcimento di danni maggiori.

A giustificazione del ritardo nell'ultimazione del servizio, l'impresa aggiudicataria non potrà mai attribuirne la causa in tutto od in parte alla stazione appaltante o ad altre ditte ed imprese da questo incaricate per altri servizi, se la stessa impresa aggiudicataria non avrà tempestivamente denunciato per iscritto la stazione appaltante il ritardo ascrivibile ad altri, affinché la stazione appaltante possa farne regolare contestazione.

### **6.5 Risoluzione del contratto**

Qualora l'impresa aggiudicataria non ottemperi in tutto o in parte agli obblighi che le incombono, in modo che a giudizio esclusivo della stazione appaltante resti compromesso il buon esito del servizio, l'impresa aggiudicataria verrà richiamata dal *Responsabile per l'esecuzione*, attraverso formali ordini di servizio, all'adempimento dei suoi obblighi entro un congruo periodo di tempo; alla scadenza del termine assegnato, qualora permanessero le inadempienze, la stazione appaltante provvederà ad una circostanziata diffida e intimazione a PEC. La successiva eventuale risoluzione verrà dichiarata con motivato provvedimento.

### **6.6 Effetti della risoluzione del contratto**

In tutti i casi di risoluzione del contratto per inadempimento è riconosciuto alla stazione appaltante il diritto di affidare a terzi il servizio, in danno dell'impresa inadempiente, incamerando la cauzione definitiva, salvo l'esperimento di ogni altra azione a tutela di propri interessi e salvo in ogni caso il risarcimento dei maggiori e/o ulteriori danni.

All'impresa inadempiente sono addebitate le spese sostenute in più dalla stazione appaltante rispetto a quelle previste dal contratto risolto. Esse sono prelevate dal deposito cauzionale e, ove questo non sia bastevole, da eventuali crediti dell'impresa, senza pregiudizio dei diritti della stazione appaltante sui beni dell'impresa.

Nel caso di minore spesa nulla compete all'impresa inadempiente.

L'esecuzione in danno non esime l'impresa dalla responsabilità civile e penale in cui la stessa possa incorrere a norma di legge per i fatti che hanno motivato la risoluzione.

### **6.7 Facoltà di recesso**

La stazione appaltante ha il diritto di recedere in qualunque tempo dal contratto dandone formale comunicazione all'impresa con un preavviso di 30 giorni.

In caso di recesso l'impresa ha il diritto al pagamento delle prestazioni eseguite purché effettuate a regola d'arte, secondo i corrispettivi e le condizioni contrattuali, rinunciando espressamente, ora per allora, a qualsiasi ulteriore eventuale pretesa anche di natura risarcitoria ed ogni ulteriore compenso o indennizzo anche in deroga a quanto previsto dall'art. n. 1671 del codice civile.

### **6.8 Foro competente**

Per tutte le eventuali controversie sarà competente il Foro di Catania. La stazione appaltante ha il diritto di recedere in qualunque tempo dal contratto dandone formale comunicazione all'impresa con un preavviso di 30 giorni.

**ISTANZA DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE CON CONTESTUALE  
PRESENTAZIONE PREVENTIVO E RELATIVE AUTODICHIARAZIONI**

Spett.le  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura,  
Università degli Studi di Catania,  
Via Santa Sofia, 64  
95123 Catania

**OGGETTO: affidamento del servizio di gestione di una boa ondometrica per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania, REST-COAST (call: H2020-LC-GD-2020; Proposal no. 101037097) CUP: E65F21004630005.**

Per la trasmissione dell'istanza di manifestazione di interesse: Ufficio Provveditoriale, e-mail: dicar.provv@unict.it, PEC **sandra.lazzarini@pec.unict.it**, tel. +39 095 738 2253, entro e non oltre le ore **12.00 del 16/09/2024.**

Il R.U.P. (Responsabile unico del procedimento) è l'ing. Alessandro Lo Faro (e-mail: alessandro.lofaro@unict.it)

Il/la sottoscritto/ a \_\_\_\_\_

(cognome e nome)

nato/a \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_), il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
(luogo) (prov.) (data)

residente a \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_) CAP \_\_\_\_\_,

Via \_\_\_\_\_, n. \_\_\_\_\_ in nome e per

conto del concorrente " \_\_\_\_\_ "

con sede legale in \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_) CAP \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_, n. \_\_\_\_\_

P.IVA \_\_\_\_\_ Codice fiscale \_\_\_\_\_

tel. \_\_\_\_\_, e mail \_\_\_\_\_ PEC \_\_\_\_\_

nella sua qualità di:  
(barrare la casella che interessa)

- Titolare o Legale rappresentante
- Procuratore speciale/ generale

### MANIFESTA IL PROPRIO INTERESSE

a partecipare alla procedura per affidamento del servizio di gestione di una boa ondometrica per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Catania, REST-COAST (call: H2020-LC-GD-2020; Proposal no. 101037097) CUP: E65F21004630005 di cui all'allegato A della presente manifestazione.

### DICHIARA

ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del medesimo D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate:

1. di non trovarsi in alcuna delle situazioni di esclusione dalla partecipazione alle procedure di affidamento previste dall'art. 94-95- del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii.;

2. di essere in possesso dei requisiti di idoneità professionale (art. 100 del D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii.) e precisamente che l'impresa è iscritta nel registro della Camera di Commercio, industria, artigianato e agricoltura della Provincia di \_\_\_\_\_ per la seguente attività \_\_\_\_\_

*(l'attività deve essere attinente all'oggetto della successiva procedura di affidamento)*

e che i dati dell'iscrizione sono i seguenti:

— numero di iscrizione \_\_\_\_\_

— data di iscrizione \_\_\_\_\_

— forma giuridica. \_\_\_\_\_

— codice attività \_\_\_\_\_

— categoria \_\_\_\_\_

— tipologia di impresa (barrare la casella di proprio interesse):

- micro impresa
- piccola impresa
- media impresa

grande impresa

3. *di* essere a conoscenza che la presente istanza non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo la Stazione appaltante che sarà libera di seguire anche altre procedure e che la stessa Stazione appaltante si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti istanti possano vantare alcuna pretesa;

5. *di* essere a conoscenza che la presente istanza non costituisce prova *di* possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento che invece dovrà essere dichiarato dall'interessato in occasione della successiva procedura ed accertato dalla Stazione appaltante nei modi di legge;

6. *di* aver preso visione e *di* accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le disposizioni contenute nell'avviso esplorativo per la manifestazione *di* interesse, che costituiranno la base per la successiva negoziazione con l'Università;

7. *di* essere informato, ai sensi e per gli effetti *di* cui all'art. 35 del D.Lgs 36/2023 e ss.mm.ii., che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale viene resa la presente dichiarazione;

8. che il domicilio eletto e i recapiti ai quali inviare comunicazioni inerenti la procedura di affidamento *di* cui al presente avviso, sono i seguenti:

Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_ Via/Piazza \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ email, \_\_\_\_\_  
 PEC. \_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_

e che autorizza l'Amministrazione all'utilizzo, a sua insindacabile scelta, di uno di tali mezzi per qualsiasi comunicazione, impegnandosi a comunicare altro indirizzo o altro mezzo di comunicazione, in caso *di* impossibilità d'uso *di* quello dichiarato

(Località) \_\_\_\_\_ , li \_\_\_\_\_

F. t o in modalità elettronica  
 Il Rappresentante legale

## **N.B.**

**1. La presente dichiarazione deve essere redatta e sottoscritta:**

- dal legale rappresentante della SOCIETA' in caso di concorrente singolo;
- in caso di raggruppamento temporaneo d'impres, dal legale rappresentante di ciascuna SOCIETA' che costituisce o costituirà il R.T.I.;
- in caso di richiesta sottoscritta da un procuratore della SOCIETA', deve essere allegata, in originale o in copia autentica, la relativa procura