

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE CAMPOBASSO



## DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

### AVVISO PUBBLICO PER INDAGINE DI MERCATO

Manifestazione di interesse a partecipare alla selezione, previa gara informale, per l'affidamento del servizio di: **“Rilevamento subacqueo all'interno dei 500 metri dalla costa nelle aree prospicienti le Riserve Naturali della Regione Abruzzo “Punta Aderci”, “Punta dell'Acquabella” e “Ripari di Giobbe”.”** nell'ambito delle attività previste dal **Progetto CALLIOPE – LIFE17 NAT/IT/000565 – C.U.P.: C35H18000840008 – C.I.G.: Z7127B8DFD.**

Il Dipartimento di Bioscienze e Territorio, dell'Università degli Studi del Molise, (di seguito indicato come *Dipartimento*), intende indire una procedura negoziata per l'affidamento del: **“Servizio di rilievi subacquei all'interno dei 500 metri dalla costa nelle aree prospicienti le Riserve Naturali della Regione Abruzzo “Punta Aderci”, “Punta dell'Acquabella” e “Ripari di Giobbe”.”** nell'ambito delle attività previste dal **Progetto CALLIOPE** dal titolo: **“Coastal dune hAbitats, subLittoraL sandbanks, marIne reefs: cOnservation, Protection and thrEats mitigation.”** – **LIFE17 NAT/IT/000565 – C.U.P.: C35H18000840008 – C.I.G.: Z7127B8DFD**, al fine di individuare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, gli operatori da invitare a procedura negoziata ai sensi dell'Art. 36 del D.Lgs. 50/2016.

Il presente avviso è finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni d'interesse per favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici in modo non vincolante per il Dipartimento.

La suddetta richiesta è stata oggetto di discussione, con conseguente approvazione all'unanimità, nel **Consiglio di Dipartimento di Bioscienze e Territorio**, del **12 marzo 2019**, come da Verbale N. **03/2019**.

#### **La procedura in argomento non ha valore precontrattuale.**

Il Dipartimento si riserva di sospendere, modificare o annullare la procedura relativa al presente avviso esplorativo e di non dar seguito all'indizione della successiva gara per l'affidamento delle prestazioni di servizio.

Saranno invitate a produrre offerta per l'espletamento della fornitura le ditte tra quelle che hanno presentato regolare istanza ed in regola con i requisiti di carattere generale di cui all'Art. 80 del D.Lgs. 50/2016, nonché dei requisiti stabiliti nel presente avviso pubblico.

Nel caso di presentazione di una sola manifestazione di interesse, la Stazione Appaltante si riserva la facoltà di procedere alle ulteriori fasi della procedura di affidamento con l'unico concorrente partecipante, ai sensi dell'Art. 69 del Regio Decreto N. 827 del 1924 e successive modifiche ed integrazioni o di individuare discrezionalmente ulteriori imprese da invitare, al fine di assicurare il massimo confronto concorrenziale.

#### **Stazione Appaltante:**

Università degli Studi del Molise - Dipartimento di Bioscienze e Territorio  
Contrada Fonte Lappone, s.n.c.  
86090 – Pesche (IS)  
Indirizzo Internet: <http://www.unimol.it/>  
Posta Elettronica Certificata: [amministrazione@cert.unimol.it](mailto:amministrazione@cert.unimol.it)

#### **Procedura di Partecipazione:**

La presente procedura costituisce una selezione preventiva delle candidature, ai sensi dell'Art. 216, Comma 9, del D.Lgs. 50/2016.

#### **Descrizione delle Prestazioni Richieste:**

Le attività previste sono georeferenziazione delle aree occupate dagli habitat e dalle specie marine di cui alla Direttiva 92/43/CEE *“Habitat”*, all'interno dei 500 metri dalla costa nelle aree prospicienti le Riserve Naturali della Regione Abruzzo *“Punta Aderci”*, *“Punta dell'Acquabella”* e *“Ripari di Giobbe”*.

Nelle suddette aree andranno svolte, inoltre, le seguenti attività:

- redazione della checklist delle specie marine di interesse conservazionistico;
- stima dell'abbondanza delle specie marine di interesse conservazionistico;
- rilievo delle batimetrie;
- censimento delle minacce agli habitat ed alle specie marine di interesse conservazionistico;
- report fotografico dei rilievi svolti;
- relazione illustrativa completa dei metodi e risultati raggiunti.

L'aggiudicatario del servizio dovrà munirsi, preventivamente, di tutte le autorizzazioni e/o permessi necessari per svolgere il servizio richiesto, sollevando la Stazione Appaltante da ogni responsabilità per mancanza e/o carenza dei medesimi.

Le prestazioni dovranno essere eseguite, dall'aggiudicatario del servizio, entro e non oltre il **30 settembre 2019**.

Qualora il servizio non venga eseguito entro il termine stabilito sarà applicata, per ogni giorno di ritardo, una penale pari all'1% dell'importo netto contrattuale; la penale sarà applicata nel limite massimo del 10% dell'importo netto contrattuale salvo il riconoscimento dei maggiori danni.

#### **Soggetti Ammessi e Requisiti Indispensabili di Partecipazione:**

- iscrizione alla Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura per l'attività oggetto del presente appalto;
- società cooperative di servizi, in forma singola o aggregata in consorzi e simili;
- essere disponibili a svolgere l'attività per il periodo che copre l'intera durata del servizio (**da maggio a settembre 2019**);
- essere in regola con gli obblighi relativi al pagamento dei contributi previdenziali e assistenziali a favore dei lavoratori;
- essere in regola con la normativa sul collocamento dei disabili Art. 17 Legge 68/1999;
- non trovarsi nelle condizioni di esclusione di cui all'Art. 80 del D.Lgs. 50/2016;
- esperienza documentata di almeno tre anni su censimenti e monitoraggi del benthos marino;
- presenza di almeno un biologo marino senior con almeno dieci anni di esperienza nel settore.

**Tutti i requisiti, a pena di esclusione, devono essere posseduti alla data di presentazione del Modello di Dichiarazione allegato al presente Avviso Pubblico per Manifestazione di Interesse.**

#### **Importo Offerto:**

L'importo complessivo massimo delle prestazioni richieste ammonta ad **€ 15.500,00** (incluse le spese di trasferta, eventuali oneri previdenziali, oneri di sicurezza, e I.V.A. se dovuti).

Il costo complessivo del servizio graverà sul **Progetto CALLIOPE** dal titolo: **“Coastal dune hAbitats, subLittoraL sandbanks, marIne reefs: cOnservation, Protection and thrEats mitigation.”** – LIFE17 NAT/IT/000565 – C.U.P.: **C35H18000840008** – C.I.G.: **Z7127B8DFD**.

#### **Criterio di Aggiudicazione:**

L'aggiudicazione avverrà sulla base del **criterio del minor prezzo** ai sensi dell'Art. 95 Comma 4 Lett. b) del D.Lgs. N. 50/2016.

Si procederà all'aggiudicazione anche in caso di presentazione di un'unica offerta, purché ritenuta valida e congrua.

In caso di parità in graduatoria tra le offerte ricevute, si procederà al sorteggio tra gli offerenti interessati, riservandosi, altresì, la facoltà di non procedere all'aggiudicazione se nessuna offerta risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto.

#### **Modalità di partecipazione:**

I soggetti interessati a partecipare all'indagine di mercato, in possesso dei requisiti obbligatori, devono far pervenire la propria candidatura all'**Ufficio Protocollo dell'Università degli Studi del Molise, in Via F. De Sanctis, s.n.c., 86100 – Campobasso**, entro le ore **12:00** del giorno **8 aprile 2019**, inviando l'istanza esclusivamente all'indirizzo di Posta Elettronica Certificata: **amministrazione@cert.unimol.it**

La domanda dovrà riportare la seguente dicitura: **“Manifestazione di interesse a partecipare alla selezione, previa gara informale, per l'affidamento del Servizio di rilievi subacquei all'interno dei 500 metri dalla costa nelle aree prospicienti le Riserve Naturali della Regione Abruzzo “Punta Aderci”, “Punta dell'Acquabella” e “Ripari di Giobbe”.**” nell'ambito delle attività previste dal **Progetto CALLIOPE** dal titolo: **“Coastal dune hAbitats, subLittoraL sandbanks, marIne reefs: cOnservation, Protection and thrEats mitigation.”** – LIFE17 NAT/IT/000565 – C.U.P.: **C35H18000840008** – C.I.G.: **Z7127B8DFD**.

Le domande che perverranno oltre il termine di scadenza sopra indicato non saranno prese in considerazione ai fini della presente procedura.

Le manifestazioni di interesse dovranno essere redatte in conformità all'**Allegato A** (*modello di dichiarazione*) del presente avviso, sottoscritte dal legale rappresentante della ditta interessata del quale dovrà essere allegata copia di un documento di riconoscimento in corso di validità, pena l'inammissibilità dell'istanza.

Per informazioni di carattere amministrativo rivolgersi al Responsabile Unico del Procedimento **Sig. Leonardo PAOLUCCI**: tel. 0874 404518 – mail: leonardo.paolucci@unimol.it.

Ai sensi dell'Art. 13 del D.Lgs. 196/2003, i dati raccolti saranno trattati al solo fine di procedere all'espletamento della presente procedura nell'osservanza delle norme in materia di appalti pubblici e saranno trattati con procedure informatiche e manuali.

I suddetti dati saranno archiviati in locali del Dipartimento.

Il conferimento dei dati è obbligatorio; il mancato conferimento comporterà l'esclusione dalla suddetta procedura.

Le informazioni raccolte potranno essere comunicate e/o diffuse solo in esecuzione di precise disposizioni normative e comunque solo in ambito europeo.

I concorrenti potranno esercitare i diritti loro concessi dall'Art. 7 del D.lgs. 196/2003.

Titolare del trattamento dati è l'Università degli Studi del Molise nella persona del Rettore domiciliato per la carica in Via F. De Sanctis, s.n.c., 86100 – Campobasso, Responsabile del trattamento è il Responsabile Unico del Procedimento.

Ai sensi di quanto previsto dagli Articoli 2 e 4 della Legge N. 241 del 07 agosto 1990 e successive modifiche ed integrazioni si comunica quanto segue:

- il procedimento amministrativo avrà la durata massima di **180 giorni**;
- l'unità organizzativa Responsabile del Procedimento è l'**Università degli Studi del Molise - Dipartimento di Bioscienze e Territorio - Contrada Fonte Lappone, s.n.c., 86090 – Pesche (IS)**;
- il Responsabile Unico del Procedimento è il **Sig. Leonardo PAOLUCCI**.

*Pesche (IS), 26 marzo 2019*

*Il Responsabile Unico del Procedimento  
(Leonardo PAOLUCCI)*

