



Università
Ca' Foscari
Venezia

**Dipartimento
di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica**

Campus Scientifico

Via Torino, 155
30172 Mestre (VE) Italia
T +39 041 234 8411
T +39 041 234 8970
T +39 041 234 8584

Sede distaccata c/o VEGA
INCA

Via delle Industrie, 21/8
30175 Marghera (VE) Italia
T +39 041 2348553

**AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE D'INTERESSE A PARTECIPARE
AD UNA PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO
DI ASSISTENZA TECNICO-OPERATIVA NELL'AMBITO DEL PROGETTO
PO FEAMP 2014/2020 - 02/RBC/2018**

**CIG: 8331179267
CUP: H74I19001320005**

Il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica dell'Università Ca' Foscari Venezia, (di seguito nominata "Università"), con sede in Via Torino 155 – 30175 Mestre (VE), intende acquisire manifestazioni d'interesse per un servizio di assistenza tecnico-operativa nell'ambito del Progetto PO FEAMP 2014/2020 - 02/RBC/2018, CUP: H74I19001320005, mediante procedura negoziata di cui all'art. 36 comma 2 lett. b) del D. Lgs. 50/2016 (di seguito indicato anche Codice).

Il presente avviso è da intendersi finalizzato esclusivamente alla ricezione di manifestazioni d'interesse per favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici potenzialmente interessati ad essere invitati alla procedura in oggetto ed in nessun modo potrà essere considerato vincolante per l'Università.

Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di affidamento e pertanto non sono previste graduatorie, attribuzioni di punteggi o altre classificazioni di merito. Le manifestazioni d'interesse hanno il solo scopo di comunicare all'Università la disponibilità ad essere invitati a presentare offerte.

L'Università si riserva di non procedere all'indizione della successiva procedura negoziata per l'affidamento in oggetto.

1. OGGETTO DELL'APPALTO

L'oggetto dell'appalto è la fornitura di un servizio di assistenza tecnico-operativa nell'ambito del Progetto PO FEAMP 2014/2020 - 02/RBC/2018.

Il servizio sarà finalizzato alla fornitura di un servizio di monitoraggio bioacustico attivo. Le attività saranno finalizzate nella realizzazione di campagne di monitoraggio della comunità neotonica, ad intervalli regolari, nelle aree di canale in prossimità delle tre bocche di porto della Laguna di Venezia, con l'utilizzo di strumentazione acustica attiva dotata di tecnologia idonea alla discriminazione dei singoli bersagli, e alla determinazione quantitativa delle biomasse. Dovranno essere realizzate n. 3 campagne che coprano la variabilità stagionale compresa nel periodo del progetto. Le campagne dovranno comprendere rilievi da imbarcazione in movimento. Ciascuna campagna dovrà comprendere n. 1 rilievo, uno per ciascuna area influenzata dalle bocche di porto (3 in totale per ogni campagna). I rilevamenti dovranno essere distribuiti in maniera tale da coprire l'intero ciclo di marea e le eventuali variazioni legate ai cicli nictemerali (buio-luce). Le stazioni saranno disposte lungo un transetto mare – laguna che attraverserà le bocche di porto, così da ottenere informazioni sia nell'area costiera che all'interno della laguna stessa.

2. REQUISITI GENERALI DI AMMISSIONE

Potranno candidarsi i soggetti di cui all'art. 45 del d.lgs. 50/2016 che:

- 1) non si trovino in alcuna delle situazioni di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016;
- 2) siano iscritti alla C.C.I.A.A. per attività attinenti all'oggetto della presente procedura;
- 3) siano regolarmente iscritti alla piattaforma CONSIP – categoria: Servizi di supporto Specialistico;



Università
Ca'Foscari
Venezia

**Dipartimento
di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica**

Campus Scientifico

Via Torino, 155
30172 Mestre (VE) Italia
T +39 041 234 8411
T +39 041 234 8970
T +39 041 234 8584

Sede distaccata c/o VEGA
INCA

Via delle Industrie, 21/8
30175 Marghera (VE) Italia
T +39 041 2348553

- 4) possano dimostrare di aver maturato esperienze, negli ultimi 10 anni, nel monitoraggio da remoto dell'attività di pesca;
- 5) possano dimostrare di aver maturato esperienze, negli ultimi 3 anni, in attività di monitoraggio della comunità neotonica con l'utilizzo di tecniche bioacustiche attive, compresa l'elaborazione dei relativi dati.

3. IMPORTO STIMATO DEL SERVIZIO

L'importo stimato del servizio è di € 45.890,00 (Euro quarantacinquemilaottocentonovanta/00), IVA esclusa.

4. DURATA DEL SERVIZIO

La durata della prestazione decorrerà dalla stipula del contratto e si concluderà entro la data di chiusura del Progetto, il 02/12/2020. Il Contratto potrà essere prorogato qualora vi sia una proroga dei termini di conclusione del Progetto.

5. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'offerta sarà selezionata secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità e prezzo, ai sensi dell'art. 95 del d.lgs. 50/2016, tenendo in considerazione il migliore rapporto qualità/prezzo.

6. TERMINE E MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI D'INTERESSE

Tutte le dichiarazioni formulate ai fini della partecipazione alla presente procedura di gara devono essere rese secondo le modalità dai D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.

Gli operatori economici interessati ad essere invitati alla procedura negoziata dovranno presentare la manifestazione d'interesse, secondo il modello allegato al presente avviso (Allegato 1), sottoscritta dal legale rappresentante, con cui lo stesso, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i., consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito dal Codice penale e dalle leggi speciali ai sensi dell'art. 76 del predetto D.P.R. 445/2000, dichiara inoltre:

- 1) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di esclusione di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016;
- 2) di accettare, senza riserva alcuna, l'avviso di manifestazione d'interesse in oggetto;
- 3) di possedere l'esperienza di cui al precedente articolo 2, punti 4 e 5. L'operatore economico dovrà allegare allo scopo l'elenco delle attività svolte dai membri del gruppo di lavoro inerenti ai suddetti punti, precisando il committente pubblico/privato, la data e la durata dei contratti. Tale documento dovrà essere sottoscritto digitalmente dal legale rappresentante;
- 4) di essere regolarmente iscritto alla piattaforma CONSIP – categoria: Servizi di supporto Specialistico;

L'operatore economico dovrà indicare nella manifestazione d'interesse l'indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) al quale l'Università dovrà inviare tutte le comunicazioni relative al presente avviso.

Eventuali modifiche dell'indirizzo PEC o problemi temporanei nell'utilizzo di tale forma di comunicazione, dovranno essere tempestivamente segnalate al responsabile unico del procedimento, diversamente l'Università declina ogni responsabilità per il tardivo o mancato recapito delle comunicazioni.

La manifestazione d'interesse dovrà pervenire **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 26/06/2020** a mezzo PEC, a:



Università
Ca' Foscari
Venezia

**Dipartimento
di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica**

Campus Scientifico

Via Torino, 155
30172 Mestre (VE) Italia
T +39 041 234 8411
T +39 041 234 8970
T +39 041 234 8584

Sede distaccata c/o VEGA
INCA

Via delle Industrie, 21/8
30175 Marghera (VE) Italia
T +39 041 2348553

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AMBIENTALI, INFORMATICA E STATISTICA
UNIVERSITÀ CA' FOSCARI VENEZIA
protocollo@pec.unive.it

L'oggetto della PEC dovrà indicare:

"Avviso pubblico di manifestazione d'interesse a partecipare ad una procedura negoziata per l'affidamento del servizio di assistenza tecnico-operativa nell'ambito del progetto PO FEAMP 2014/202002/RBC/2018, CUP: H74I19001320005".

Nel corpo della PEC dovranno essere riportati i dati e indirizzo del mittente, numero di telefono e indirizzo PEC, indirizzo e-mail.

La manifestazione d'interesse redatta secondo il fac-simile di cui all'allegato 1 dovrà essere allegata al messaggio PEC, in formato PDF firmato digitalmente.

L'invio della manifestazione d'interesse è a totale ed esclusivo rischio del mittente e rimane esclusa ogni responsabilità dell'Università ove la stessa non pervenga entro il termine di scadenza. Il termine di presentazione della candidatura è perentorio e farà fede la data e l'orario di arrivo.

7. SOGGETTI INVITATI ALLA PROCEDURA NEGOZIATA

A seguito della ricezione delle manifestazioni d'interesse entro i termini di cui al precedente punto 6, l'Università procederà alla trasmissione, a mezzo piattaforma MEPA, della Richiesta di Offerta (RdO), a ciascun soggetto in possesso dei requisiti di cui al precedente articolo 2.

8. ALTRE INFORMAZIONI

- 8.1. Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà in conformità alle disposizioni contenute nel D.Lgs 196/2003 e s.m.i per finalità connesse alla procedura oggetto del presente avviso.
- 8.2. Il presente avviso è pubblicato sul sito istituzionale dell'Università Ca' Foscari Venezia ed è visionabile all'indirizzo www.unive.it/appalti.
- 8.3. L'Università si riserva la facoltà di avviare la procedura di affidamento in oggetto anche in assenza di manifestazioni d'interesse.

9. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Il responsabile unico del procedimento è il Direttore del Dipartimento DAIS, Prof. Antonio Marcomini, Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, Università Ca' Foscari Venezia, Via Torino 155 - 30172 Mestre (VE); telefono: 041-2348973; e-mail: ricerca.dais@unive.it, fedefaso@unive.it,
Per informazioni e chiarimenti contattare: la Segreteria DAIS - telefono: 041-2348973; e-mail: ricerca.dais@unive.it, fedefaso@unive.it. Per quanto riguarda chiarimenti relativi all'Art. 1: Dott. Francesco Cavarro, e-mail: cavarro@unive.it.

Venezia,

Il Direttore

(Prof. Antonio Marcomini)



DECRETO DI AUTORIZZAZIONE PER AVVISO MANIFESTAZIONE D'INTERESSE E PER UNA PROCEDURA NEGOZIATA ART. 36, COMMA 2, LETT. B) DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I. - FORNITURE E SERVIZI PER IMPORTI SUPERIORI A 40.000 EURO

Oggetto: AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE D'INTERESSE A PARTECIPARE AD UNA PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICO-OPERATIVA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PO FEAMP 2014/2020 - 02/RBC/2018 – SUCCESSIVO AVVIO RDO

CIG: 8331179267

CUP: H74I19001320005

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE AMBIENTALI, INFORMATICA E STATISTICA

VISTO il D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

VISTI in particolare:

l'art. 36, comma 2, lett. B) del predetto decreto che disciplina gli affidamenti di importo superiore a 40.000 euro;

VISTO l'art.95 c.3 lett.a del D.lgs 50/2016, che stabilisce l'aggiudicazione del servizio al prezzo economicamente più vantaggioso, sulla base del miglior rapporto qualità prezzo;

VISTE le Linee Guida ANAC pubblicate all'indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, adottato con Decreto del Direttore Generale n. 752 prot. n. 49591 del 23 ottobre 2017;

VISTI gli artt. 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;

VISTO il Codice di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 121 del 12/02/2015;

VISTO Il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2019-2021 dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012;

VISTA La delibera n. 159 del 13 dicembre 2019 del Consiglio di Amministrazione di Ateneo con cui è stato disposto di approvare il programma biennale di forniture e servizi 2020/2021 e il codice CUI del servizio S80007720271202000019;

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 151 del 23.12.1997 e in vigore dal 1.1.1998 e s.m.i.;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del giorno 21 febbraio 2020 che autorizza l'avvio della procedura di cui all'oggetto tramite avviso di manifestazione d'interesse a cui seguirà richiesta d'offerta tramite Me.pa;



VERIFICATO di poter svolgere il ruolo di responsabile unico del procedimento, in base all'art. 31 del D.lgs 50/2016, in quanto in possesso delle competenze necessarie a svolgere tale ruolo

CONSIDERATA la richiesta di acquisire un servizio di assistenza tecnico-operativa nell'ambito del Progetto PO FEAMP 2014/2020 - 02/RBC/2018. Il servizio sarà finalizzato alla fornitura di un servizio di monitoraggio bioacustico attivo;

VERIFICATO che, alla data del presente provvedimento, non risultano attive convenzioni stipulate da Consip S.p.A. per il servizio di cui necessita il Dipartimento;

ACQUISITO il codice identificativo gara SIMOG 8331179267 per l'approvvigionamento della fornitura in oggetto;

PRESO ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interessi di cui all'art. 42 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e di cui all'art. 7 del Codice di comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile unico del procedimento, del direttore dell'esecuzione del contratto e del Direttore di Dipartimento;

VERIFICATO che, per la prestazione in oggetto, non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nell'ipotesi di cui all' art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008;

PRESO ATTO che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia, alle Linee Guida ANAC e al Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

VERIFICATA la disponibilità dei fondi sui seguenti capitoli di spesa: AC A.C.06.08.12 – Altri costi per servizi Didattica e Ricerca, progetto AIS.FEAMP2019.PRANOVI- **prof. Pranovi CUP H74I19001320005**

DECRETA

Art. 1 Di autorizzare, ai sensi del regolamento di Ateneo per l'acquisizione di beni e servizi , art.5.2.1 la pubblicazione di un avviso pubblico di manifestazione d'interesse per l'acquisizione del servizio di assistenza tecnico-operativa nell'ambito del progetto **Po FEAMP 2014/2020 - 02/rbc/2018**, dell'importo di euro € **45.890,00**, IVA esclusa, scrittura COAN nr.10748, con scadenza per il 26/06/2020 ore 12.00.

Art.2 Di autorizzare il proseguimento della procedura, tramite RDO su piattaforma Me.Pa, al termine dell'avviso di manifestazione d'interesse.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
PROF. ANTONIO MARCOMINI

Firmato digitalmente

IL SEGRETARIO DI DIPARTIMENTO
Dott.ssa Federica Fasolato



Università
Ca' Foscari
Venezia

Università Ca' Foscari Venezia
Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Via Torino 155, 30174 Mestre Venezia
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it

ALLEGATO: AVVISO DI MANIFESTAZIONE D'INTERESSE