



Decreto del Rettore n. 601/2022 del 14 giugno 2022

Classif. X/4

n. allegati: 3

Oggetto: procedura negoziata ai sensi dell'art.63, comma 2, lettera a), del D. Lgs. 50/2016 per la fornitura di una imbarcazione da ricerca e didattica per le esigenze del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche

IL RETTORE

- VISTO** l'art. 97 della Costituzione in ordine ai principi di buon andamento ed imparzialità dell'azione amministrativa;
- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 e, in particolare, l'art.1, commi 1 e 2, in ordine specialmente ai principi di economicità ed efficacia, nonché alla necessità di non aggravare il procedimento amministrativo;
- VISTO** il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50;
- VISTO** il Decreto Legge 16 luglio 2020, n.76, convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n.120 come da ultimo modificato dall'art.51, comma 5, del Decreto Legge 31 maggio 2021, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n.108;
- VISTE** le Linee Guida n.2 dell'Autorità Nazionale Anti Corruzione, recanti "Offerta economicamente più vantaggiosa";
- VISTE** le Linee guida n. 3, di attuazione del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni"
- PRESO ATTO** che il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA), nella seduta del 11 novembre 2021 ha disposto, tra l'altro, di chiedere l'autorizzazione, anche per la particolare tipologia di bene richiesto, all'avvio della procedura di affidamento (procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs.



n. 50/2016) per la fornitura di una motonave a sistema ibrido, da aggiudicare con OEPV (offerta economicamente più vantaggiosa) tramite contratto di acquisto, per l'importo complessivo di € 250.000,00 (comprensivo degli oneri per la sicurezza pari a € 0,00), oltre l'IVA, approvandone la relativa documentazione ed il correlato Quadro Economico di Progetto;

PRESO ATTO

che il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA), nella medesima seduta del 11 novembre 2021, ha inoltre deliberato, tra l'altro:

- di proporre di nominare il Dott. Stefano Ottaviani, Responsabile dell'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto, quale RUP (Responsabile Unico del Procedimento) della procedura in oggetto;
- di proporre di nominare la Prof.ssa Cecilia Maria Totti, docente DISVA, quale DEC (Direttore dell'Esecuzione del Contratto) della procedura in oggetto;
- di demandare l'adozione degli atti necessari e propedeutici all'affidamento all'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto e, pertanto, di procedere, per quanto di competenza del Dipartimento, soltanto successivamente al ricevimento di apposite comunicazioni da parte della suddetta Unità;

PRESO ATTO

che, nella seduta del 8 marzo 2022 il Consiglio di Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) ha disposto, fra l'altro:

- di ritenere opportuno integrare quanto già richiesto e approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta dell'11 novembre 2021 relativamente alla procedura di acquisto (procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016) per la fornitura di una motonave a sistema ibrido, da aggiudicare con OEPV (offerta economicamente più vantaggiosa) tramite contratto di acquisto, per l'importo complessivo di € 300.000,00 (comprensivo degli oneri per la sicurezza pari a € 0,00), oltre l'IVA;
- di proporre di nominare il Dott. Fabrizio Torsani, PTA Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione, quale DEC (Direttore dell'Esecuzione del Contratto) della procedura in oggetto;
- di confermare quanto già presentato nella predetta seduta del Consiglio di Dipartimento del 11 novembre 2021 in ordine a:
 - nota in cui il Prof. Francesco Regoli, Direttore DISVA, fornisce una descrizione dettagliata della motonave da acquisire;
 - relazione tecnica sulla necessità dell'acquisizione della motonave a sistema ibrido;
 - bozza di DUVRI (documento unico di valutazione dei rischi da interferenza) con le indicazioni di rischio relative alla presente fornitura;
 - Capitolato d'Appalto relativo alla presente fornitura;



- nomina del Dott. Stefano Ottaviani, Responsabile dell'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto, quale RUP;
- di approvare il seguente Quadro Economico di progetto così rideterminato:
 - A) Importo della fornitura di una Motonave a sistema ibrido

aa) Base di gara (Vincolo n.1598/2022)	€	300.000,00
aaa) Oneri per la sicurezza da rischi interferenziali	€	00,00
Totale fornitura	€	300.000,00
 - B) Somme a disposizione:

bb) Accantonamento ex art. 113 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii. (Vincolo n. 1596/2022) 1,60% dell'importo a base di gara	€	4.800,00
bbb) Contributo Anac (Vincolo n.1597/2022)	€	225,00
bbbb) I.V.A. (Vincolo n. 1598/2022)	€	66.000,00
Totale somme a disposizione	€	71.025,00
TOTALE QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO	€	371.025,00
- la spesa complessiva, pari ad € 371.025,00 di cui al suddetto QEP, graverà nel fondo del quale si attesta la disponibilità 040017_MIUR_-_DIP_2018_MARIANI_P_ECCELLENZA - Dipartimento di Eccellenza del DiSVA CUP: I36C18000630001 - Responsabile Prof. Francesco Regoli - Budget DiSVA - Esercizio 2022;

VISTA

la delibera del Consiglio di amministrazione n. 92 del 30 marzo 2022, con cui questa Amministrazione ha disposto, fra l'altro, di procedere, mediante procedura aperta, ai sensi dell'art.60 del D. Lgs. 50/2016, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del medesimo D. Lgs. 50/2016, all'affidamento della fornitura di una imbarcazione da ricerca e didattica per le esigenze del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, per un importo da porre a base di gara, pari a € 300.000,00 (oneri per la sicurezza pari a € 0,00) oltre IVA;

VISTO

il Decreto del Direttore Generale n.257/2022 del 20 maggio 2022 con cui, non essendo stata presentata alcuna offerta valida ed appropriata e non potendosi procedere all'aggiudicazione della procedura aperta in questione, la medesima procedura di gara è stata dichiarata deserta.

VISTA

la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DiSVA) n.17 del 7 giugno 2022, con cui, fra l'altro, si è disposto:

- di chiedere l'indizione di una nuova procedura di affidamento (procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63 del D. Lgs. n. 50/2016, con i soggetti individuati) per la fornitura di una motonave a sistema ibrido, da aggiudicare con OEPV (offerta economicamente più vantaggiosa) tramite contratto di acquisto, per



l'importo complessivo di € 300.000,00 (comprensivo degli oneri per la sicurezza pari a € 0,00), oltre l'IVA;

- di confermare, ai sensi dell'art. 63 del D. Lgs. n. 50/2016, che le condizioni iniziali dell'appalto, di cui alla procedura aperta indetta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs n. 50/2016 - Numero di gara 8515874 - CIG 9176578FB6 - CUP: I36C18000630001 e dichiarata deserta con Decreto del Direttore Generale n. 257/2022 del 20 maggio 2022, restano sostanzialmente invariate;
- di confermare pertanto quanto già presentato e approvato nella delibera del CdD dell'11 novembre 2021, in particolare:
 - descrizione dettagliata della motonave da acquisire;
 - relazione tecnica sulla necessità dell'acquisizione della motonave a sistema ibrido e modello grafico;
 - Capitolato d'Appalto relativo alla presente fornitura;
- di confermare il Quadro Economico di progetto, già approvato nella delibera del CdD dell'8.03.2022 e di seguito riportato:

A) Importo della fornitura di una Motonave a sistema ibrido

aa) Base di gara (Vincolo n.1598/2022)	€ 300.000,00
aaa) Oneri per la sicurezza da rischi interferenziali	€ 00,00
Totale fornitura	€ 300.000,00

B) Somme a disposizione:

bb) Accantonamento ex art. 113 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii. (Vincolo n. 1596/2022) 1,60% dell'importo a base di gara	€ 4.800,00
bbb) Contributo Anac (Vincolo n.1597/2022)	€ 225,00
bbbb) I.V.A. (Vincolo n. 1598/2022)	€ 66.000,00
Totale somme a disposizione	€ 71.025,00
TOTALE QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO	€ 371.025,00

la spesa complessiva, pari ad € 371.025,00# di cui al suddetto QEP, graverà nel fondo del quale si attesta la disponibilità 040017_MIUR_-_DIP_2018_MARIANI_P_ECCELLENZA - Dipartimento di Eccellenza del DiSVA CUP: I36C18000630001 - Responsabile Prof. Francesco Regoli - Budget DiSVA - Esercizio 2022;

- di proporre di nominare il Dott. Stefano Ottaviani, Responsabile dell'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto, quale RUP (Responsabile Unico del Procedimento) della procedura in oggetto;
 - di proporre di nominare il Dott. Fabrizio Torsani, PTA Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione, quale DEC (Direttore dell'Esecuzione del Contratto) della procedura in oggetto;
 - di demandare l'adozione degli atti necessari e propedeutici all'affidamento all'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto e, pertanto, di procedere, per quanto di competenza del Dipartimento, soltanto successivamente al ricevimento di apposite comunicazioni da parte della suddetta Unità;
- delibera che si allega al presente decreto sotto la lettera "A", per costituirne



parte integrante e sostanziale;

PRESO ATTO

che, nella delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) n.17 del 7 giugno 2022 si è disposto, inoltre:

- di approvare la relazione in cui si dà atto della ricognizione e delle valutazioni effettuate e in cui sono individuati gli operatori economici da consultare, sulla base di informazioni riguardanti le caratteristiche di qualificazione economica e finanziaria e tecniche e professionali desunte dal mercato e nel rispetto dei principi di trasparenza, concorrenza, rotazione;
- di invitare alla procedura negoziata, ai sensi dell'art. 63 del D. Lgs. n. 50/2016, gli operatori economici individuati ed elencati nella medesima delibera;

PRESO ATTO

che, sempre nella delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) n.17 del 7 giugno 2022, è emersa la necessità di procedere con la massima celerità, in quanto l'acquisizione dell'imbarcazione rientra nella programmazione degli investimenti previsti per il raggiungimento degli obiettivi di cui al Quadro D5 - "infrastrutture" del Progetto Dipartimento di Eccellenza finanziato dal MUR e vi è pertanto l'urgenza di disporre l'affidamento e di concludere la procedura entro la data di scadenza del progetto, fissata al 31 dicembre 2022;

PRESO ATTO

da quanto emerge dalla documentazione resa dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA), che, per la particolare tipologia del bene richiesto, viene proposto un preciso tipo di procedura e criterio di aggiudicazione e che, inoltre, l'appalto non è stato suddiviso in lotti aggiudicabili separatamente, in quanto la fornitura oggetto del medesimo appare essere di natura omogenea e la corretta esecuzione dell'appalto stesso rende necessaria la gestione unitaria a cura del medesimo operatore economico, anche con l'evidente scopo di ottimizzare i vantaggi per l'Amministrazione, sia dal punto di vista economico, che dal punto di vista organizzativo;

VISTA

la determina n. 214 del 10 giugno 2022, con cui il Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) considerato che il Dott. Ottaviani ha ricevuto una nota, in data 9 giugno 2022, con cui un'ulteriore azienda si è presentata come in grado di realizzare imbarcazioni professionali, ha stabilito:

- di richiede al RUP della procedura di poter estendere l'invito alla procedura negoziata anche alla precitata azienda in aggiunta ai 5 operatori economici precedentemente individuati;



- di confermare tutto quanto indicato e individuato nel verbale del CdD del 07/06/22;

determinazione che verrà comunicata nella prossima seduta del Consiglio di Dipartimento per la dovuta ratifica e che si allega al presente decreto sotto la lettera "B", per costituirne parte integrante e sostanziale;

VISTO

il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50, e, in particolare:

- l'art.63, comma 2, lettera a), il quale dispone che, nel caso di appalti pubblici di lavori, forniture e servizi, la procedura negoziata senza previa pubblicazione può essere utilizzata *"qualora non sia stata presentata alcuna offerta o alcuna offerta appropriata, né alcuna domanda di partecipazione o alcuna domanda di partecipazione appropriata, in esito all'esperimento di una procedura aperta o ristretta, purché le condizioni iniziali dell'appalto non siano sostanzialmente modificate"*;
- l'art.63, comma 6, il quale dispone che *"le amministrazioni aggiudicatrici individuano gli operatori economici da consultare sulla base di informazioni riguardanti le caratteristiche di qualificazione economica e finanziaria e tecniche e professionali desunte dal mercato, nel rispetto dei principi di trasparenza, concorrenza, rotazione, e selezionano almeno cinque operatori economici, se sussistono in tale numero soggetti idonei....."*

RITENUTO

pertanto, di poter procedere all'affidamento della fornitura di una imbarcazione da ricerca e didattica per le esigenze del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera a), del D. Lgs n. 50/2016, col criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del medesimo Decreto Legislativo, per un importo da porre a base di gara, pari a € 300.000,00 (oneri per la sicurezza pari a € 0,00) oltre IVA;

RITENUTO

di invitare alla procedura in questione, gli operatori economici individuati ed elencati nella delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) n.17 del 7 giugno 2022, nonché nella determina del Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) n. 214 del 10 giugno 2022;

RITENUTO

in ossequio alle disposizioni di cui agli artt. 40, 52 e 58 del D. Lgs. 50/2016, di effettuare la procedura di gara esclusivamente attraverso l'utilizzo della Piattaforma telematica di e-procurement nella disponibilità dell'Ateneo, mediante la quale sono gestite le fasi di pubblicazione, presentazione, analisi, valutazione e ammissione dell'offerta, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni, il cui accesso è consentito dall'apposito link <https://e->



procurement.univpm.it, presente sul «profilo di committente», sezione del sito informatico «Amministrazione trasparente» dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTA

la documentazione all'uopo predisposta dall'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto, sulla base di quanto fornito dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA), composta da:

- avviso;
- lettera di invito (completa di DGUE, Dichiarazione integrativa al DGUE, Protocollo di legalità, Scheda offerta tecnica e Dichiarazione integrativa all'Offerta Economica);
- Schema di contratto (completo di Capitolato Speciale d'Appalto);
- Modello grafico;

che si allegano alla presente delibera sotto la lettera "C", per costituirne parte integrante e sostanziale;

RITENUTO

di individuare, ai sensi degli artt.31 e 101, comma 1, del D. Lgs. 50/2016, nonché delle Linee Guida n. 3 dell'ANAC, quale Responsabile del procedimento, il dott. Stefano Ottaviani, Responsabile dell'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto, e, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto, il Dott. Fabrizio Torsani, PTA Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione;

RITENUTO

inoltre, di dover autorizzare il Direttore Generale, nell'ambito delle finalità stabilite con la presente delibera ed al fine di darne compiuta attuazione, ad adottare ogni successivo provvedimento di propria competenza e comunque conferito con il presente provvedimento, anche ai sensi degli artt.17 e 71 del vigente "Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza", procedendo, inoltre, alla stipula del contratto a seguito dell'avvenuta aggiudicazione, in nome e per conto di questa Amministrazione, con ogni più ampio potere, compreso quello di modificare od integrare, se necessario, l'atto medesimo;

PRESO ATTO

che la spesa complessiva, pari ad € 371.025,00, graverà nel fondo 040017_MIUR_-_DIP_2018_MARIANI_P_ECCELLENZA - Dipartimento di Eccellenza del DiSVA CUP: I36C18000630001 - Responsabile Prof. Francesco Regoli - Budget DiSVA - Esercizio 2022, di cui il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA), nella precitata seduta del 8 marzo 2022, ha dichiarato la disponibilità, così come anche confermato con la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) n.17 del 7 giugno 2022;



PRESO ATTO di quanto disposto dall'ANAC, con la Delibera numero 830 del 21 dicembre 2021, circa l'obbligo per le Stazioni Appaltanti del versamento all'atto dell'attivazione della procedura in questione, del contributo pari a € 225,00;

DECRETA

ai sensi di quanto dettagliato nelle premesse

1. di approvare il seguente quadro economico di progetto (QEP):

<u>A) Importo della fornitura di una Motonave a sistema ibrido</u>	
aa) Base di gara (Vincolo n.1598/2022)	€ 300.000,00
aaa) Oneri per la sicurezza da rischi interferenziali	€ 00,00
Totale fornitura	€ 300.000,00
<u>B) Somme a disposizione:</u>	
bb) Accantonamento ex art. 113 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii. (Vincolo n. 1596/2022)	
1,60% dell'importo a base di gara	€ 4.800,00
bbb) Contributo Anac (Vincolo n.1597/2022)	€ 225,00
bbbb) I.V.A. (Vincolo n. 1598/2022)	€ 66.000,00
Totale somme a disposizione	€ 71.025,00
<u>TOTALE QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO</u>	€ 371.025,00

2. di procedere all'affidamento della fornitura di una imbarcazione da ricerca e didattica per le esigenze del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera a), del D. Lgs n. 50/2016, col criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del medesimo Decreto Legislativo, per un importo da porre a base di gara, pari a € 300.000,00 (oneri per la sicurezza pari a € 0,00) oltre IVA;

3. di invitare alla procedura in questione, gli operatori economici individuati ed elencati nella delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) n.17 del 7 giugno 2022, nonché nella determina del Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DISVA) n. 214 del 10 giugno 2022;

4. di effettuare la procedura di gara esclusivamente attraverso l'utilizzo della Piattaforma telematica di e-procurement nella disponibilità dell'Ateneo, mediante la quale sono gestite le fasi di pubblicazione, presentazione, analisi, valutazione e ammissione dell'offerta, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni, il cui accesso è consentito dall'apposito link



<https://e-procurement.univpm.it>, presente sul «profilo di committente», sezione del sito informatico «Amministrazione trasparente» dell'Università Politecnica delle Marche;

5. di approvare la documentazione di gara all'uopo predisposta, composta da:
 - avviso di gara;
 - lettera di invito (completa di DGUE, Dichiarazione integrativa al DGUE, Protocollo di legalità, Scheda offerta tecnica e Dichiarazione integrativa all'Offerta Economica);
 - Schema di contratto (completo di Capitolato Speciale d'Appalto);
 - Modello grafico
già allegata sub "C";
6. di nominare, quale Responsabile del procedimento, il dott. Stefano Ottaviani, Responsabile dell'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto, e, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto, il Dott. Fabrizio Torsani, PTA Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione;
7. di pubblicare, autorizzando l'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto all'espletamento di tutte le attività all'uopo necessarie:
 - l'avviso e l'esito di gara, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web: www.univpm.it - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" – "Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura" – "Gare di Appalto" – "Procedura negoziata per la fornitura di un'imbarcazione da ricerca e didattica – Dipartimento DISVA", nonché sul sito del Servizio Contratti Pubblici del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti;
 - l'esito di gara, inoltre, sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea;
 - la documentazione di gara ai fini dello svolgimento della procedura di affidamento, sulla piattaforma di e-procurement nella disponibilità dell'Ateneo;
8. di autorizzare, inoltre, l'Unità di Coordinamento Contratti di Appalto all'espletamento di tutte le attività necessarie al completamento dell'intera procedura di affidamento;
9. di autorizzare il Direttore Generale, nell'ambito delle finalità stabilite con il presente decreto ed al fine di darne compiuta attuazione, ad adottare ogni successivo provvedimento di propria competenza e comunque conferito con il presente provvedimento, anche ai sensi degli artt.17 e 71 del vigente "Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza", procedendo, inoltre, alla stipula del contratto a seguito dell'avvenuta aggiudicazione, in nome e per conto di questa Amministrazione, con ogni più ampio potere, compreso quello di modificare od integrare, se necessario, l'atto medesimo;



10. di impegnare la somma complessiva di € 371.025,00, che graverà nel fondo 040017_MIUR_-
_DIP_2018_MARIANI_P_ECCELLENZA - Dipartimento di Eccellenza del DiSVA CUP:
I36C18000630001 - Responsabile Prof. Francesco Regoli - Budget DiSVA - Esercizio 2022;
11. di incaricare gli uffici competenti del pagamento del contributo, ai sensi di quanto disposto
dall'ANAC, con la Delibera numero 830 del 21 dicembre 2021, pari a € 225,00.

Il presente Decreto è immediatamente esecutivo e sarà portato a ratifica del Consiglio di Amministrazione nella prossima seduta utile.

Ancona, 14 giugno 2022

IL RETTORE

Prof. Gian Luca Gregori

*Documento firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.*