

MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 2
Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (CNMS)
Codice progetto MUR: **CN00000023** – CUP UNINA: **E63C22000930007**

Decreto del Direttore n. 2024/116

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO l'articolo 56, co. 6, del vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA la Determina a contrarre n. 167 del 15/09/2023 con la quale è stata indetta una procedura di gara aperta, per la fornitura di una "Strumentazione per sviluppo prototipo di un sistema di GNC avanzato per velivoli unmanned" articolata in 5 lotti:

LOTTO 1: "1 Drone ala fissa tipo SenseFly eBee X e accessori" per un importo a base di gara pari a € 39.344,26 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0;

LOTTO 2: "1 Drone multi-rotore tipo DJI M30 series e accessori" per un importo a base di gara pari a € 34.426,23 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0;

LOTTO 3: a) "1 Computer desktop ad alte prestazioni e accessori" per un importo a base di gara pari a € 6.557,38 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0;

b) "Stampante 3D e accessori" per un importo a base di gara pari a € 10.655,74 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0;

LOTTO 4: "1 Event Camera tipo DAVIS 346 Monocromatica" per un importo a base di gara pari a € 9.836,06 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0;

LOTTO 5: "1 Camera tipo Atlas SWIR 1.3 MP IP67" per un importo a base di gara pari a € 18.032,79 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0; da aggiudicarsi con il criterio del massimo ribasso per il lotto n. 3 e con quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa per i lotti n. 1-2-4-5 ai sensi dell'art. 108, comma 2 e 3 del decreto Legislativo 36/2023 con esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia, con tempi di consegna pari a 180 giorni naturali e consecutivi, a decorrere dalla data della sottoscrizione del contratto, salvo il minor termine eventualmente indicato in Offerta

MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 2 Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (CNMS)

Codice progetto MUR: CN00000023 – CUP UNINA: E63C22000930007

VISTO il bando del 15/09/2023, pubblicato sulla GURI in data 22/09/2023 n. 110, nonché sul sito di Ateneo in data 29/09/2023 che reca, tra l'altro, il termine di scadenza per la presentazione delle offerte al 16/10/2023 alle ore 12:00;

CONSIDERATO che la presente procedura è espletata ai sensi degli articoli 21 e 25 del D.lgs. 36/2023, nel rispetto delle disposizioni di cui al D. Lgs. n. 82/2005, mediante l'utilizzo della piattaforma telematica in modalità ASP, di proprietà del Ministero dell'Economia e delle Finanze e gestita da Consip S.p.A., con la quale sono gestite le fasi di pubblicazione della procedura, presentazione delle offerte, analisi delle offerte stesse e aggiudicazione, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni;

CONSIDERATO che entro il suddetto termine risultano caricate a Sistema, nell'ambito della predetta piattaforma ASP, sul portale www.acquistinretepa.it n. 1 offerta per il lotto 1; n.3 offerte per il lotto 2; n. 1 offerta per il lotto 3 e 0 offerte per il lotto 4 e 5;

VISTO il Decreto del direttore n. 245 del 16/11/2023 con il quale è stato nominato il Seggio di Gara preposto "all' esperimento della fase amministrativa della gara, all'apertura dei plichi pervenuti nei termini ed al controllo della documentazione amministrativa con ammissione al prosieguo dei concorrenti la cui documentazione risulti regolare", individuato nel dott. Francesco Lanza (cat. D area Amministrativa Gestionale) in servizio presso Dipartimento di Ingegneria Industriale quale Presidente e nella dott.ssa Maria Teresa Sapuppo (cat. C, area Amministrativa) in servizio presso Dipartimento di Ingegneria Industriale , nonché nella sig.ra Maria Teresa Ruscitto (cat. C, area Amministrativa) in servizio presso Dipartimento di Ingegneria Industriale quali componenti

VISTI i verbali del suddetto Seggio dai quali si rileva, tra l'altro, che:

1. nel corso della seduta pubblica del 11/12/2023 lo stesso, per le motivazioni ivi riportate:
 - all'esito della verifica della documentazione amministrativa presentata: ha ammesso a prosieguo con riserva:
 - la società AEMME s.r.l. partecipante per il lotto n. 1;
 - la società AEMME s.r.l. partecipante per il lotto n. 2;
 - la società DRONEZONE. partecipante per il lotto n. 2;
 - ha escluso:
 - la società CIANO SHAPES partecipante per il lotto n. 2.
2. nel corso della seduta pubblica del 10/01/2024 lo stesso, per le motivazioni ivi riportate:

MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 2 Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (CNMS)

Codice progetto MUR: CN0000023 – CUP UNINA: E63C22000930007

- all'esito della verifica della documentazione amministrativa presentata:

ha escluso:

-la società AEMME s.r.l. partecipante per il lotto n. 1;

-la società AEMME s.r.l. partecipante per il lotto n. 2;

ha ammesso al prosieguo , escludendo la riserva

-la società DRONEZONE. partecipante per il lotto n. 2;

ha ammesso con riserva :

la società CIANO SHAPES partecipante per il lotto n. 3.

3.nel corso della seduta pubblica del 23/01/2024 lo stesso, per le motivazioni ivi riportate all'esito della verifica della documentazione amministrativa presentata

ha escluso:

la società CIANO SHAPES partecipante per il lotto n. 3

VISTO

il Decreto del Direttore n. 2024/037- del 21/01/2024, con il quale è stata nominata la Commissione di Gara, composta dalla sig.ra Rosaria Simini, categoria D area Amministrativa-Gestionale, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e, quali componenti, il prof Rosario Schiano Lo Moriello, docente di ruolo di II fascia in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale , prof. Giancarlo Rufino docente di ruolo di II fascia in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale .

VISTI

i verbali della citata Commissione dai quali si rileva che:

1.- nel corso della seduta pubblica del 06/02/2024, la Commissione ha proceduto all'apertura delle Offerte Tecniche ed alla verifica della presenza dei documenti richiesti secondo l'ordine di visualizzazione riportato dal Sistema, ammettendo al prosieguo di gara tutti i concorrenti partecipanti;

- nel corso della seduta riservata del 07/02/2024 la Commissione ha stabilito la procedura operativa per la valutazione delle offerte tecniche e ha effettuato la valutazione tecnico - discrezionale delle stesse;

- nel corso delle seduta pubblica del 14/02/2024, la Commissione ha proceduto a sommare i punteggi riportati dalle offerte tecniche ed economiche ed a redigere la graduatoria provvisoria con individuazione delle offerte anormalmente basse e, preso atto che l'offerta presentata dal concorrente DRONEZONE, classificato primo in graduatoria, non risulta anormalmente bassa, ha dato mandato all'Ufficio Acquisti di trasmettere gli atti al Responsabile del Progetto per le valutazioni di competenza;

- nel corso della seduta pubblica del 26/03/2024 la Commissione, preso atto delle determinazioni assunte con relazione PG2024/35635 del 25/03/2024 dal Responsabile del Procedimento, che ha ritenuto l'offerta della società DRONEZONE , dal punto di vista tecnico: sostenibile, realizzabile e idonea a soddisfare le esigenze dell'Università; dal punto di vista economico: congrua e

MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 2 Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (CNMS)

Codice progetto MUR: CN00000023 – CUP UNINA: E63C22000930007

sostenibile, ha formulato la proposta di aggiudicazione a favore della stessa alle condizioni di cui agli atti di gara, all'offerta tecnica presentata ed all'offerta economica recante quest'ultima un ribasso percentuale offerto pari al 0,1% , costi aziendali per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a €.300 e costi della manodopera pari ad €. 2.500,00;

TENUTO CONTO che, ai sensi del vigente PIAO, il provvedimento di approvazione della proposta di aggiudicazione deve dare conto espressamente delle avvenute comunicazioni, nei termini previsti dall'art 90 del D. Lgs. 36/2023;

TENUTO CONTO che l'Ufficio Acquisti e Logistica ha accertato il pieno rispetto di quanto previsto dalle citate disposizioni del suddetto vigente PIAO;

CONSTATATA pertanto, la regolarità della procedura;

VISTA la dichiarazione prevista dal vigente PIAO resa in data 26/03/2024 dal Responsabile Unico di Progetto a conclusione dei lavori del Sedgi di gara ed acquisita al protocollo di Ateneo il 26/03/2024 con n. prot.2024/0036834 con la quale lo stesso attesta: a) di aver preso visione delle visure camerali delle imprese ammesse alla gara; b) di confermare la dichiarazione già resa in ordine all'assenza di situazioni di conflitto di interessi;

VISTE le dichiarazioni previste dal vigente PIAO rese dai membri della Commissione prima dell'inizio dei lavori ed acquisite al protocollo di Ateneo il nn. PG/2024/2546 del 09.01.2024, PG/2024/2724 del 09.01.2024, PG/2024/ 2726 del 09.01.2024 con le quali gli stessi attestano: a)l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui 93 del D. Lgs. 36/2023 b) di non essere a conoscenza, in relazione alle imprese ammesse alla gara, di situazioni di conflitto, anche potenziale, di interessi previste dal vigente Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, fermo restando l'obbligo di astensione qualora ne venga a conoscenza in un momento successivo o in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza; c) di impegnarsi - qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, venga a conoscenza di una situazione di conflitto di interessi o sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità o astensione di cui alle predette norme - ad astenersi immediatamente dalla funzione e a darne tempestiva notizia all'Ufficio responsabile della procedura di gara;

DECRETA

è approvata la proposta di aggiudicazione della procedura di gara per l'affidamento della fornitura "Strumentazione per sviluppo prototipo di un

MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 2
Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (CNMS)

Codice progetto MUR: **CN00000023** – CUP UNINA: **E63C22000930007**

sistema di GNC avanzato per velivoli unmanned”, ed in particolare per il lotto 2 che prevede la fornitura di un Drone multi-rotore tipo JI M30 series e accessori a favore della società DROZONE alle condizioni di cui agli atti di gara, all’offerta tecnica presentata ed all’offerta economica recante quest’ultima un ribasso percentuale offerto pari al 0.1, oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a 300 e costi della manodopera pari ad €2.500 .

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria
Industriale