

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

**REPUBBLICA ITALIANA**

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**

**VERBALE DI GARA N. 3 - SEDUTA PUBBLICA**

**Procedura aperta, da aggiudicarsi per lotti quattro con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi degli artt. 71 e 108 comma 1 D.lgs. n. 36/2023 e per un lotto, il n. 3, con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 108 comma 3 del D.lgs. n. 36/2023 per la *Fornitura di strumentazione per sviluppo prototipo di un sistema di GNC avanzato per velivoli unmanned.***

L'anno **duemilaventiquattro** il giorno **26** del mese di **marzo** alle ore 12:45 si è riunita in modalità telematica mediante l'applicazione Microsoft Teams la Commissione di Gara, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale n. 37 del 31.01.2024, nella seguente composizione:

Presidente: sig.ra Rosaria Simini

Componente: prof. Rosario Schiano Lo Moriello

Componente: prof. Giancarlo Rufino

assistita da me, Dott.ssa Carmela Procacci, Ufficiale Rogante Sostituto, nominato con Decreto del Direttore Generale n. DG/2024/259 del 04/03/2024.

Tanto premesso, la Commissione di Gara prende atto che, con avviso pubblicato sul sito di Ateneo in data 25/03/2024 e comunicato in pari data ai concorrenti della gara in oggetto sul portale telematico [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), è stata data notizia del link per poter accedere alla seduta odierna tramite l'applicazione Microsoft Teams.

La Commissione procede, quindi, per il tramite del Presidente, ad accedere al Sistema collegandosi al sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), contestualmente, anche il Componente prof. Giancarlo Rufino effettua l'accesso tramite le proprie credenziali e, tramite la funzionalità "comunicazioni", comunica l'apertura della seduta pubblica alle ore 13:06.

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

Codice progetto MUR: CN0000023 – CUP UNINA: E63C22000930007

Preso atto dell'indicazione, fornita agli operatori economici nel succitato avviso di seduta pubblica, della facoltà di poter assistere alle operazioni di gara mediante la partecipazione alla riunione telematica tramite il collegamento ivi riportato, la Commissione dà atto che non risultano presenti delegati.

La Commissione prende atto del contenuto della Relazione del Responsabile Unico del Progetto, trasmessa a mezzo protocollo informatico PG/2024/0035027 del 22/03/2024 e tramite e-mail, con cui lo stesso ha rappresentato che l'offerta tecnica risulta essere sostenibile, realizzabile e idonea a soddisfare le esigenze dell'Università; l'offerta economica risulta congrua e sostenibile; pertanto, non sussistono elementi tali da considerare l'offerta anormalmente bassa.

La Commissione di Gara, reso noto l'esito delle valutazioni effettuate dal Responsabile Unico del Progetto, formula la proposta di aggiudicazione per il Lotto 2 Drone multi-rotore tipo DJI M30 series e accessori in favore del concorrente DRONEZONE s.r.l., alle condizioni di cui agli atti di gara, all'offerta tecnica e all'offerta economica.

La Commissione tramite la funzionalità "comunicazioni" comunica la chiusura della seduta pubblica alle ore 13:12.

Tutte le operazioni di gara hanno termine alle ore 13:15.

Del che è verbale.

Letto, approvato e sottoscritto.

### I COMPONENTI

Presidente: sig.ra **Rosaria Simini** (Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993)

Componente: prof. **Rosario Schiano Lo Moriello** (Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993)

Componente: prof. **Giancarlo Rufino** (Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993)

### L'UFFICIALE ROGANTE SOSTITUITO

dott.ssa **Carmela Procacci** (Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993)