



DCA - SETTORE GARE - UGF
Rep. Determine
10.4 - Avviso

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Università degli Studi di Milano, Direzione Centrale Acquisti, Via Festa del Perdono n. 7 – 20122 Milano, Italia – Tel. +39.02.50312055 – PEC: unimi@postecert.it; e-mail: settore.gare@unimi.it – URL: <http://www.unimi.it> – **I.2) Appalto congiunto:** no – **I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice:** Organismo di diritto pubblico – **I.5) Principali settori di attività:** Istruzione.

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

II.1) Entità dell'appalto II.1.1) Denominazione: Fornitura di due EMCCD cameras con software di controllo nell'ambito del Progetto ERC StG QUAVADIS "Quantum Vortex Simulator per le esigenze del Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli" - **Numero di riferimento gara:** SGa 24_716 - G03281 - CIG B112FEBEFD - CUP G43C22005030006 – **II.1.2) Codici CPV:** 48329000-0 **II.1.3) Tipo di appalto:** Fornitura – **II.1.4) Breve descrizione:** Fornitura di due EMCCD cameras con software di controllo – **II.1.6) Informazioni relative ai lotti:** Non suddiviso in Lotti, in considerazione della non frazionabilità della prestazione connessa all'oggetto della fornitura – **II.1.7) Valore totale dell'appalto (IVA esclusa):** € 86.640,00 IVA esclusa.

II.2) Descrizione – II.2.3) Luogo di esecuzione: Milano – **Codice NUTS:** ITC4C – **II.2.4) Descrizione dell'appalto:** Fornitura di due EMCCD cameras con software di controllo per le esigenze del Dipartimento di Fisica nell'ambito del Progetto ERC StG QUAVADIS "Quantum Vortex Simulator: from fundamental properties toward engineering mobility". – **II.2.13) Informazioni complementari (tempi di consegna):** Le consegne dovranno essere completate entro 18 settimane (pari a 126 giorni naturali successivi e continui) decorrenti dalla data di sottoscrizione del contratto.

SEZIONE IV: PROCEDURA

IV.1) Descrizione IV.1.1) Tipo di procedura: Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) D.Lgs. 36/2023 – **IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP):** L'appalto non è disciplinato dall'AAP.

SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE DI APPALTO

V.2) Aggiudicazione di appalto V.2.1) Data di conclusione del contratto d'appalto: 07.05.2024 rep. n. 595/2024 – **V.2.2) Informazioni sulle offerte:** Numero di offerte pervenute: 1 (una) - L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no – **V.2.3) Nome e indirizzo del contraente:** Quantum Design srl con sede legale in Via F. Saporì, 27 - 00143 Roma - C.F./P.IVA 10563320158 – **V.2.4) Informazione sul valore del contratto d'appalto (IVA esclusa):** € 86.640,00 IVA esclusa – **V.2.5) Informazioni sui subappalti:** no.

SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI

VI.3) Informazioni complementari: Responsabile Unico del Progetto: Dott.ssa Fabrizia Morasso - Responsabile delegata Direzione Centrale Acquisti dell'Università degli Studi di Milano; Direttore dell'esecuzione del contratto: Prof. Kwon Woo Jin del Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli" dell'Università degli Studi di Milano – **VI.4) Procedure di ricorso VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso:** Tribunale di presentazione di ricorso è di 30 giorni dalla comunicazione del provvedimento oggetto di impugnazione – **VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso:** Università degli Studi di Milano - Settore Gare - via Festa del Perdono n. 7 - Milano.

DIREZIONE CENTRALE ACQUISTI
Per IL CAPO SETTORE GARE
Dott.ssa Fabrizia Morasso
LA RESPONSABILE UFFICIO GARE FORNITURE
Dott.ssa Francesca Ghidoli