



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. _____ - _____

del ____ / ____ / ____

Tit./Cl. ____ / ____ - Fascicolo ____

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

Università degli Studi di Messina

Dipartimento di INGEGNERIA

DECISIONE A CONTRARRE

ex art. 17, comma 2, del d.lgs. n. 36/2023

IL DECANO

CONSIDERATO il d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici.) e in particolare il comma 1 dell'articolo 17 il quale prevede che, "Prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte";

CONSIDERATO che l'articolo 17, comma 2 del d.lgs. 36/2023 prevede che, in caso di affidamento diretto ex articolo 50, la decisione a contrarre individua l'oggetto dell'affidamento, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

CONSIDERATO che il d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 impone alle Stazioni Appaltanti e agli Enti concedenti l'uso obbligatorio di piattaforme di e-procurement certificate per la gestione delle procedure di affidamento contrattuale a partire dal 1° gennaio 2024.

VISTA la nota prot. 22995 del 23/02/2024 del prof. Felice Sfravara, responsabile dei fondi CONTRIB_4D_SOFTW_SFRAVARA - con la quale chiede il rinnovo di licenza 3DExperience Custom 100 Utenti, ad uso degli studenti del Dipartimento;

VISTO l'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, il quale prevede la possibilità per le stazioni appaltanti di procedere, per gli affidamenti di importo inferiore a 140.000,00 euro, mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

CONSIDERATO che in conformità a quanto disposto dall'art. 53, comma 1, del d.lgs. n. 36/2023, con riferimento all'affidamento in parola non vengono richieste le garanzie provvisorie di cui all'art. 106 dello stesso;

CONSIDERATO che con riferimento a quanto disposto dall'art. 53, comma 4, del d.lgs. n. 36/2023, si ritiene di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, in considerazione del ridotto valore economico delle stesse e della remota possibilità che in un inadempimento verificatosi in sede di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;

CONSIDERATO che ai sensi di quanto disposto all'art. 55 del d.lgs. n. 36/2023, i termini dilatori previsti dall'art. 18, commi 3 e 4, dello stesso decreto, non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

CONSIDERATA la necessità di garantire i beni, le forniture ed i servizi essenziali per la corretta esecuzione della ricerca e sviluppo del Progetto;

ACCERTATA la copertura finanziaria sui fondi CONTRIB_4D_SOFTW_SFRAVARA;

Dipartimento di Ingegneria

APPURATO che, la ditta CAD Solution Provider srl, Via L. Manara, 134 San Benedetto del Tronto (AP)- P.Iva IT01838970596 - è presente sulla piattaforma Acquisti in rete_MePa – può fornire quanto richiesto per l'importo di € 4.343,00 esclusa iva al 22%;

ACCERTATA la regolarità contributiva (DURC) della ditta CAD Solution Provider srl, Via L. Manara, 134 San Benedetto del Tronto (AP)- P.Iva IT01838970596;

VISTA la Delibera del C.d.A. del 29 dicembre 2023 di approvazione del Bilancio Unico d'Ateneo 2024;

DECRETA

Art. 1

- secondo quanto previsto dall'art. 15 del d.lgs. 36/2023 di nominare la Dott.ssa Simona Caudo, nata a Messina il 21 agosto 1977, matr. 27979, responsabile unico del progetto per le fasi di affidamento e liquidazione della spesa relativa al rinnovo di licenza software 3DExperience Custom 100 Utenti sui fondi CONTRIB_4D_SOFTW_SFRAVARA per l'importo di euro 4.343,00 esclusa iva al 22%;
- ai fini del corretto adempimento degli obblighi di pubblicazione di cui al D.lgs. n. 33/2013 il presente provvedimento viene pubblicato sulle piattaforme di pubblicità e trasparenza in uso c/o l'Università degli Studi di Messina;

Art. 2

- di autorizzare l'espletamento dell'ordine diretto d'acquisto (ODA), ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. B) del d.lgs. n. 36/2023 – CIG B08EDCDF11 – relativo relativa al rinnovo di licenza software 3DExperience Custom 100 Utenti al costo euro 4.343,00 esclusa iva al 22% dalla ditta CAD Solution Provider srl, Via L. Manara, 134 San Benedetto del Tronto (AP)- P.Iva IT01838970596;
- che tale procedura è stata individuata nell'ottica del perseguimento del risultato secondo i principi sanciti dall'art.1 del d.lgs. n. 36/2023 commi 1,2,3 e 4;
- di autorizzare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento a far gravare il costo euro 5.298,46 comprensivo di iva al 22% sulla voce CA.40.04.02- Acquisto software per PC (spesati nell'anno) sui fondi CONTRIB_4D_SOFTW_SFRAVARA del Budget del Dipartimento di Ingegneria anno 2024;
- di autorizzare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento, una volta pervenuta la relativa fattura, a pagare previa verifica di regolare esecuzione;
- di dare atto dell'insussistenza da parte dello scrivente Direttore di Dipartimento nonché del Responsabile del procedimento di istruttoria, di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse nei confronti del predetto operatore economico;

IL DECANO

Prof. Antonio Testa

Rup Dott.ssa Simona Caudo