



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Direzione Sistemi, Infrastrutture, Dati

Dirigente: Dott. Roberto Barreri



C409 – ACQUISTO TRAMITE ORDINE DIRETTO MEPA N. 8119222 DELLA LICENZA DEEPL ADVANCED TEAM 15 USERS 1 YEAR – DURATA 12 MESI – IMPORTO € 4.425,00 OLTRE IVA – DITTA MICROCHIPS S.N.C. – P.I. 03066850755 – CIG: B3E936A526

IL DIRIGENTE

VISTO lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e da ultimo modificato con D.R. 305 del 28.03.2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con il D.R. n. 634 del 13 aprile 2015 e s.m.i;

VISTO il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante "Codice dei contratti pubblici" in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all'articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78";

VISTI i principi generali di cui al Libro I, Parte I, Titolo I del D.Lgs. n. 36/2023, e del principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 49 del D.Lgs. n. 36/2023;

VISTO l'art. 48 del D.lgs. n.36/2023 "Disciplina comune applicabile ai contratti di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea", comma 3, e l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006, come modificato dall'art. 1, comma 130 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio per il 2019);

VISTO che l'art. 50 del Dlgs n. 36/2023 "Procedure per l'affidamento", al comma 1, lett. b stabilisce di procedere per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, con affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;

VISTO l'art. 49, D. Lgs. n. 36/2023, "Principio di rotazione degli affidamenti";

VISTO l'art. 53, D. Lgs. n. 36/2023, "Garanzie a corredo dell'offerta e garanzie definitive";

VISTO l'art. 3 della legge n. 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

ACCERTATO il rispetto del principio di trasparenza e pubblicità mediante pubblicazione degli atti in conformità al D.lgs. n. 33/2013 ai sensi degli artt. 20 e 28 del D. Lgs. n. 36/2023;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 29 novembre 2021 n. 220/21C con la quale sono stati individuati i limiti di spesa;



VISTA	la D.D.G. n. 246 del 28/12/2023 con la quale si conferisce l'incarico di Dirigente della Direzione Sistemi, Infrastrutture, Dati al Dott. Roberto Barreri a decorrere dal 01/01/2024;
CONSIDERATO	che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Dirigente non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
PRESO ATTO	di quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023 in merito all'imposta di bollo;
VISTA	la richiesta formulata dal Dipartimento di Ingegneria Civile, ambientale e architettura per la fornitura della licenza DeepL Advanced team 15 users - 1 year (durata 12 mesi);
CONSIDERATA	la valenza generale del prodotto richiesto in quanto è previsto l'utilizzo da parte di tutti i Dipartimenti dell'Ateneo, come indicato dal Prorettore Vicario;
CONSIDERATO	che le licenze e i software di interesse generale per l'Ateneo sono acquisiti su fondi del bilancio unico assegnato alla DirSID, così come già effettuato per altre iniziative analoghe (prodotti "MathLab", "Wolfram" e ArcGIS);
VISTO	che il prodotto non è presente in convenzione CONSIP ma che esiste la disponibilità sul MEPA dalla ditta in oggetto, che lo rende disponibile al prezzo di € 4.425,00 (IVA esclusa) per un prezzo complessivo di € 5.398,50 (Iva inclusa), che risulta congruo rispetto alla fornitura in argomento;
CONSTATATO	che in conformità agli accertamenti svolti, il suddetto operatore è in possesso dei requisiti di carattere generale di cui al D. Lgs. n. 36/2023 e che il citato operatore economico risulta in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento;
ACCERTATA	l'assenza delle cause di esclusione di cui agli articoli 94 e 95 del D. Lgs. n. 36/2023;
RITENUTO	opportuno avvalersi della facoltà prevista dall'art. 53 del D. Lgs. 36/2023, di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto, considerato il modico valore del contratto, il presumibile ridotto margine d'utile dell'appalto e l'esigenza di sostenibilità dei costi;
ACCERTATA	la regolarità del DURC (INAIL_44381917 – Scad. 28/10/2024) della ditta in oggetto tramite la consultazione online dello sportello unico previdenziale;
VERIFICATA	l'assenza di annotazioni bloccanti sul Casellario ANAC come da verifica online effettuata in data 23/10/2024;
VISTA	la delibera del Consiglio di Amministrazione del 21 dicembre 2023 con la quale è stato approvato il Budget 2024 e ripartito tra i centri di responsabilità (unità analitiche);



- VALUTATO** che nel Budget assegnato alla DirSID, per l'anno corrente, nella voce CO.AN A.06.02.05.03.01.01 "Costo d'esercizio per licenze software", vi è un'adeguata disponibilità;
- VALUTATO** ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza;

DISPONE

- ART. 1** Di affidare alla ditta in oggetto la fornitura in oggetto, secondo quanto previsto dall'art. 50, comma 1, lett. b del Dlgs n. 36/2023 mediante affidamento diretto, per un costo complessivo di € 4.425,00 oltre IVA;
- ART. 2** Il costo complessivo di € 5.398,50 (Imponibile € 4.425,00 - Iva € 973.50), graverà sul Budget Economico, assegnato alla DirSID per il corrente anno, voce CO.AN A.06.02.05.03.01.01 "Costo d'esercizio per licenze software".
- ART. 3** Di individuare il Responsabile Unico del Progetto nella persona del Ing. Giuseppe Murtas Tel. 070/ 6752004– e-mail: giuseppe.murtas@unica.it e che con specifico riferimento alla presente procedura non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023.
- ART. 4** Di pubblicare la presente disposizione nella sezione del sito "Amministrazione trasparente".

Il Dirigente
Dott. Roberto Barreri
Sottoscritto con firma digitale