



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**

Facoltà di Ingegneria e Architettura
Presidente: Prof. Daniele Cocco



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AFFIDAMENTO DIRETTO ex art 50 comma 1 lett. b) D.lgs. 36/2023 – Rinnovo biennale del software LOOP - PRO TRAINER SOLUTION FOR ACADEMICS Floating License 15 Users, 2-Year Renewal – Importo complessivo 2.164,39 + Iva al 22 % (salvo variazioni Cambio Dollaro USA/Euro) – **CIG: BBCDD682DD**

IL PRESIDENTE

- 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”;
- VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
- VISTI** l’art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l’art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall’art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
- VISTO** l’art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO** lo Statuto dell’Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, 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 D.R. n. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l’art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- VISTO** il D.R. n. 1372 del 05 settembre 2024 con il quale è stato assegnato al prof. Daniele Cocco l’incarico di Presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura con decorrenza 01/10/2024;
- CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Presidente non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 16 del D.lgs. 36/2023;



- CONSIDERATA** la richiesta espressa dal responsabile dei laboratori LIDIA, professor Giorgio Fumera, di procedere al rinnovo biennale della licenza LOOP - PRO TRAINER SOLUTION FOR ACADEMICS in scadenza il 12 settembre 2026;
- CONSIDERATO** che il software in oggetto è utilizzato da diversi anni negli insegnamenti di Strumentazione e Controllo (Corso di Laurea in Ingegneria Chimica) e Advanced Systems of Process Control (Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica e dei Processi Biotecnologici);
- CONSIDERATO** che il valore del presente affidamento risulta essere inferiore a euro 5.000,00, IVA esclusa;
- RITENUTO** di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;
- DATO ATTO** che non sono presenti convenzioni CONSIP e che il prodotto non è acquisibile sul MEPA, essendo commercializzato dalla Società Control Station Inc., in qualità di unica licenziataria;
- RITENUTA** l'offerta dell'Operatore economico (*Proposal #: CS-ACAR-260210511 del 19/05/2026*) **pari a USD \$ 2.520,00 ossia euro 2.164,39 oltre IVA** (al tasso di cambio odierno) congrua e in grado di soddisfare le esigenze dell'Amministrazione, tenuto conto del principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs. 23/2023;
- ACCERTATO** che la spesa trova copertura nel Budget Investimenti della Facoltà per il 2026 Progetto ALTRO_FAC_F.009_ARCH_2026;
- PRESO ATTO** di quanto dichiarato del Prof. Fumera ossia che né lui né i professori che utilizzano il software sono in rapporto di parentela o di affinità, non intrattengono relazioni amicali e non hanno rapporti di carattere economico con i rappresentanti legali e/o con i soci del fornitore suindicato;
- CONSTATATO** che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/23, e che, come può dedursi dai reiterati rinnovi annuali, curati dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali, l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee all'esecuzione della prestazione oggetto del presente affidamento;



- DATO ATTO** che ai sensi dell'art 49, commi 4 e 6 del D.lgs. n. 36/2023 si è derogato al principio di rotazione sia per la struttura del mercato e la effettiva assenza di alternative sia perché trattasi di acquisto fino a 5.000,00 euro;
- DATO ATTO** che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
- CONSIDERATO** che l'art. 53 del D.lgs. n. 36/2023 prevede che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, la stazione appaltante non richiede le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 salvo che, nelle procedure di cui alle lettere c), d) ed e) dello stesso comma 1 dell'articolo 50, in considerazione della tipologia e specificità della singola procedura, ricorrano particolari esigenze che ne giustificano la richiesta;
- VISTO** il **CIG BBCDD682DD**, acquisito sulla Piattaforma dei Contratti Pubblici (PCP) gestita da ANAC, trattandosi di un acquisto di servizi infungibili affidato ad un operatore estero (USA) e avendo constatato l'impossibilità di procedere su U-BUY;
- CONSIDERATO** che l'OE ha comunicato le proprie coordinate bancarie e ha inviato il Patto di Integrità debitamente firmato;
- PRESO ATTO** di quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023 in merito all'imposta di bollo;
- INDIVIDUATO** ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) nella persona della Dott.ssa Elsa Lusso, Segretaria di Presidenza tel.: 0706755001, e-mail: elsa.lusso@unica.it, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;
- INDIVIDUATO** il Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) nella persona della Dott.ssa Mariapaola Etzo afferente alla Segreteria di Presidenza, tel. 070/6755005 e-mail: mariapaola.etzo@unica.it;
- DATO ATTO** che per le persone sopra designate non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia, tenuto conto della documentazione in atti;
- ACCERTATO** il rispetto del principio di trasparenza e pubblicità mediante pubblicazione degli atti in conformità al D.lgs. n. 33/2013 e all'art. 28 del D.lgs. 36/2023;

DISPONE



- ART. 1** di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura in oggetto alla ditta CONTROL STATION INC. 160 Chapel Rd, Suite 202 - CT 06042 MANCHESTER (STATI UNITI D'AMERICA), per un importo pari **a USD \$ 2.520,00 ossia a euro 2.164,39 (o diverso importo connesso alle fluttuazioni del cambio USD/Euro)** oltre Iva al 22 %;
- ART. 2** di individuare nella persona della dott.ssa Elsa Lusso il Responsabile Unico del Progetto (RUP) e nella persona della dott.ssa Mariapaola Etzo il Direttore dell'Esecuzione;
- ART. 3** che l'importo complessivo di **euro 2.640,56 IVA inclusa** (di cui imponibile pari a euro 2.164,39 e IVA al 22% pari a euro 476,17) **(o diverso importo connesso alle fluttuazioni del cambio USD/Euro)** trova copertura finanziaria nel, Progetto ALTRO_FAC_F.009_ARCH_2026 a disposizione della Facoltà di Ingegneria e Architettura;
- ART. 4** di pubblicare la presente disposizione nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito istituzionale.

Il Presidente della Facoltà
Prof. Daniele Cocco
Sottoscritto con firma digitale