



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**

**Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica**  
Direttore: Prof. Luigi Atzori



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 la di fornitura di un titolo in formato cartaceo - FUNDAMENTALS OF MICROELECTRONICS Behzad Razavi ISBN 9781119695141 - PREVENTIVO N° 27626 del 06/06/2025- Affidamento diretto mediante Accordo Quadro Piattaforma U-BUY n. G01011 – LOTTO: 2 CIG 9610530C3C – CPV: 22110000-4 – Importo € 117,29 (Non soggetto art.74 DPR.633/72 (ist.le)) - CIG derivato: B7544DF353

### IL DIRETTORE

- 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”;
- VISTO** l’art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
- 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** Il D.lgs. n. 33/2013 e l’art. 29 del D.lgs 50/2016 in vigore sino al 1° gennaio 2024, come previsto dall’art.225 del D.lgs. 36/2023;
- VISTO** lo Statuto dell’Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA MUR 2023-2027



Segretario amministrativo: Dott. Luigi Giordano  
Via Marengo 2 – Cagliari  
Tel +39 070/6756647 – email [segreteriaдиее@unica.it](mailto:segreteriaдиее@unica.it)  
[www.unica.it](http://www.unica.it)



con D.R. 305 del 28 marzo 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, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

**VISTA** la D.R. n. 356 del 07/04/2025 con la quale è stato assegnato al prof. Luigi Atzori l'incarico di Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica con decorrenza 07/04/2025;

**CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;

**VISTA** la richiesta del Prof. Massimo Barbaro del 09/06/2025 di acquisire la fornitura di un titolo in formato cartaceo - FUNDAMENTALS OF MICROELECTRONICS Behzad Razavi ISBN 9781119695141, che motiva l'acquisizione di tale fornitura per testo per didattica;

**VISTA** La determina n. 3 del 19/01/2023 con la quale il Dirigente della Direzione Qualità, Servizi Bibliotecari e Attività Museali, ha disposto, in esecuzione della succitata delibera, l'indizione di una gara sopra soglia comunitaria a procedura aperta, suddivisa in due lotti, per la fornitura di libri didattici e/o scientifici editi da case editrici italiane (Lotto 1 – CIG:



9610517185) e straniere (Lotto 2 – CIG: 9610530C3C) e servizi gestionali minimi connessi per le Biblioteche dell'Università degli Studi di Cagliari;

**VISTA** la D.D. n. 104 del 16/03/2023 di affidamento a CELDES SRL, sede in Corso Trieste 44, CAP 00198 Roma, P.IVA 02938930589, della fornitura di libri didattici e/o scientifici editi da case editrici LOTTO 2 CIG: 9610530C3C;

**CONSIDERATO** il preventivo n. 27626 del 06/06/2025 della Ditta CELDES SRL, sede in Corso Trieste 44, CAP 00198 Roma, P.IVA 02938930589;

**PRESO ATTO** a seguito della ricezione del suddetto preventivo, della conferma d'interesse d'acquisto da parte del Prof. Battista Biggio del 09/07/2025:

**CONSIDERATO** che il valore del presente affidamento risulta essere inferiore a € 5.000,00, IVA esclusa;

**RITENUTO** di dover procedere mediante Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 54 del D.lgs. 50/2016;

**DATO ATTO** che ai sensi dell'art 49, comma 6 del D.lgs. n. 36/2023 si è derogato al principio di rotazione in quanto trattasi di acquisto fino a 5.000,00 euro;

**CONSIDERATO** sulla base di quanto sopra evidenziato, è stata avviata sulla Piattaforma U-BUY di Cineca – e-Procurement Appalti e



Affidamenti - una procedura, ID n. G01011, mediante “Affidamento diretto in adesione ad accordo quadro/convenzione” rivolta all’Operatore CELDES SRL, Cod. Fisc. e P. IVA 02938930589, con sede legale in Corso Trieste, 44 – 00198 Roma (RM), in data 18/06/2025;

**PRESO ATTO** del preventivo regolarmente presentato dall’Operatore economico CELDES SRL, Cod. Fisc. e P. IVA 02938930589, per un importo di € 117,29 (Non soggetto art.74 DPR.633/72 (ist.le));

**DATO ATTO** che, ai sensi dell’art. 83, comma 1, D. Lgs. n. 36/2023, è stato acquisito il seguente il Codice Identificativo di Gara derivato B7544DF353 e che il CPV di riferimento è 22110000-4 – Libri stampati;

**PRESO ATTO** che il presente contratto è esente dal versamento dell’imposta di bollo secondo quanto disposto dall’allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;

**CONSIDERATO** che, ai sensi dell’art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona del Dott. Luigi Giordano, afferente a Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel.: 070 675 6647, e-mail: luigi.giordano@unica.it, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;



**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 di un titolo in formato cartaceo - FUNDAMENTALS OF MICROELECTRONICS Behzad Razavi ISBN9781119695141 alla CELDES SRL, per un importo pari a € 117,29 (Non soggetto art.74 DPR.633/72 (ist.le));

**ART. 2** di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona del Dott. Luigi Giordano, afferente a Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel.: 070 675 6647, e-mail: luigi.giordano@unica.it;

**ART. 4** di dare atto che dalla documentazione in atti, per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;

**ART. 5** che l'importo complessivo di € 117,29 (Non soggetto art.74 DPR.633/72 (ist.le)) trova copertura finanziaria nel progetto "PROGETTO DIPARTIMENTALE MICROBIOEL - PROF. BARBARO" - Codice UGov



“RICDIP\_2018\_MICROBIOEL\_BARBARO” alla voce COAN  
A.06.02.03.01.03.01 “Libri e riviste scientifiche cartacee”;

**ART. 6**

che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga  
pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell’art.  
29 del D.lgs. 50/2016.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Luigi Atzori  
*Sottoscritto con firma digitale*