



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**

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



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Oggetto: Disposizione a pagare per affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) 2/2 titoli in formato cartaceo - BUILD A LARGELANGUAGE MODEL(FROM SCRATCH)SEBASTIANRASCHKA - ISBN9781633437166 - PREVENTIVO N° 26454 del 02/12/2024 - Affidamento diretto con Accordo quadro - Richiesta Dott.ssa Ambra Demontis - CIG derivato: B634B170C3

IL DIRETTORE

- VISTO** Lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012 e successive modificazioni;
- VISTO** Il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE E 2014/257UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti e sulle procedure di appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi pubblici, nonché il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTO** Il Regolamento per la Finanza, l'Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con D.R. n. 634 del 13.04.2015;
- 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;
- 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. 9 del 26/01/2023 di affidamento a CELDES S.R.L., sede legale Corso Trieste 44, CAP 00198 Rome, P.IVA 01137991004 - C.F.



**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 segreteriadiee@unica.it
www.unica.it



02938930589, della fornitura di libri didattici e/o scientifici editi da case editrici straniere LOTTO 2 CIG: 9620719479;

- VISTA** La D.D. n. 442 del 18/06/2025;
- CONSIDERATO** Che la transazione in oggetto nella presente D.D. è soggetta agli obblighi sulla tracciabilità finanziaria di cui all'art. 3 del D.lgs n.136 del 13.08.2010;
- ACCERTATO** Che la società suddetta ha comunicato al DIEE il proprio conto corrente dedicato;
- CONSIDERATO** Il collaudo e verifica di conformità, ex art. 102 del D. Lgs n. 50 del 18 aprile 2016 N. 11 del 02/07/2025 relativo a n. Ordine DG992378BO 56 DIEE;
- VISTA** La vigente certificazione sulla regolare posizione contributiva e assistenziale (DURC) della Società CELDES S.R.L., con scadenza 20/09/2025;
- VERIFICATO** che l'importo del preventivo (Euro 44,77) differisce dall'importo da pagare (Euro 44,54) per l'applicazione della ritenuta pari al 0,50% (ex art. 30, comma 5-bis del D.Lgs. n. 50/2016

DISPONE

- ART. 1** Per le suindicate motivazioni, è ordinata la liquidazione della somma pari a Euro 44,54 a saldo della Fattura 2025/6716v del 30/06/2025, a gravare sul fondo progetto "PROGETTO DIPARTIMENTALE SafeAI - PROF. BIGGIO" – Codice UGov "RICDIP_2023_SafeAI_BIGGIO" alla voce COAN A.06.02.03.01.03.01 "Libri e riviste scientifiche cartacee".
- ART. 2** La Segreteria Amministrativa del DIEE è autorizzata al pagamento della somma di Euro 44,54 (Non soggetto art.74 DPR.633/72 (ist.le)) verrà versata dall'Università di Cagliari;
- ART. 3** Il pagamento verrà effettuato tramite il versamento sul c/c dedicato IT36S0569603237000002626X65, intestato alla Ditta CELDES S.R.L.

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