

**RETTIFICA AFFIDAMENTO DIRETTO**, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 per acquisto "Weighted polynomial approximation and numerical methods for integral equations" – Rif. Prof. Rodriguez - Importo di Affidamento € 134,76 (Non soggetto art.74 DPR.633/72 (ist.le)) - CIG ACCORDO QUADRO: 9610530C3C – CIG DERIVATO: B57BE4BA1A CUP: F53D23010030001 - Ditta CELDES SRL

## 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 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”;
- VISTO** il D.R. n. 1020/2024 del 29/06/2024 con il quale è stato assegnato al Prof. Riccardo Scateni l’incarico di Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica con decorrenza 01/07/2024;
- 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;
- DATO ATTO** che in data 05/02/2025 con Disposizione di Affidamento n. 65 fu affidata alla ditta CELDES la fornitura dei 2 libri richiesti dal Prof. Rodriguez, con l’emissione le Buono d’ordine n. 9 sul sistema contabile U-GOV;
- VISTA** la comunicazione trasmessa dal Distretto Biblioteca Tecnologica, in data 13/02/2025, con la quale si data notizia dell’impossibilità della ditta Celdes di fornire il libro “Computed Tomography: Algorithms, Insight, and Just Enough Theory - Per Chris□an Hansen”;

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

**RITENUTO** di dover procedere alla rettifica del buono d'ordine su UGOV riducendo l'impegno di spesa in funzione del solo libro "WEIGHTED POLYNOMIAL APPROXIMATION AND NUMERICAL METHODS FOR INTEGRAL EQUATIONS Peter Junghanns Giuseppe Mastroianni Incoronata Notarangelo";

**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 della Dott.ssa Daniela Utzeri, afferente al Dipartimento di Matematica e Informatica, tel.: 0706758505, e-mail: [dutzeri@unica.it](mailto:dutzeri@unica.it), in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

### DISPONE

**ART. 1** di confermare l'affidamento, per le motivazioni espresse in premessa, alla Ditta CELDES SRL – Corso Trieste, 44, Roma, 00198 – PI: 01137991004 – il libro dal titolo "Weighted Polynomial Approximation And Numerical Methods For Integral Equations" - Importo di affidamento € 134,76 (Non soggetto art.74 DPR.633/72 (ist.le)) - CIG ACCORDO QUADRO: 9610530C3C – CIG DERIVATO: B57BE4BA1A CUP: F53D23010030001;

**ART. 2** di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona Dott.ssa Daniela Utzeri, afferente al Dipartimento di Matematica e Informatica, tel.: 0706758505, e-mail: [dutzeri@unica.it](mailto:dutzeri@unica.it), e di autorizzarla all'aggiudicazione e stipula, e di individuare Prof. Rodriguez, quale Direttore Esecuzione;

**ART. 3** di dare atto che dalla documentazione in atti, per la persona sopra designata, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;

**ART. 4** che l'importo complessivo di € 134,76 (Non soggetto art.74 DPR.633/72 (ist.le)) trova copertura nel progetto "RIC\_PNRR\_CTC\_2023\_FERMO" del budget 2025, in capo al Dipartimento di Matematica e Informatica;

**ART. 5** 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.

Dipartimento di Matematica e Informatica

**Il Direttore**

Prof. Riccardo Scateni

*(Sottoscritto con firma digitale)*