



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**

Dipartimento di Matematica e Informatica  
Direttore: Prof. Riccardo Scateni



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**AFFIDAMENTO DIRETTO e LIQUIDAZIONE**, per l'acquisizione del servizio di pubblicazione di un articolo open access "Business and pricing models for district heating and cooling: A review" su rivista scientifica – Rif. Dott. Fabio Lilliu – Importo di affidamento € 2.680,00 - CIG B7C7A5D618 –  
DITTA: Elsevier B.V.

### IL DIRETTORE

- PREMESSO** che l'autore dell'articolo scientifico dal titolo "Business and pricing models for district heating and cooling: A review" necessita del servizio di pubblicazione su rivista ad accesso aperto (open access journals);
- CONSIDERATO** che, ai fini della pubblicazione scientifica, è necessario procedere mediante richiesta on-line e relativo pagamento delle spese (article processing charges) alla società estera Elsevier B.V. - VAT N. NL005033019B0, con sede ad Amsterdam, Radarweg 29 - 1043 NX;
- 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 ed in particolare
- l'art. 50, comma 1, lett. b) che prevede quale modalità di scelta del contraente l'affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
  - l'art. 52, comma 1, che prevede che "nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno";- l'art. 52, comma 2, che prevede che "quando in conseguenza della verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento";
- VISTO** il testo coordinato del Decreto Legge 29 ottobre 2019, n. 126 Ripubblicazione del testo del Decreto Legge 29 ottobre 2019, n. 126, coordinato con la legge di conversione 20 dicembre 2019, n. 159, in particolar modo l'art. 4 Semplificazione in

materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca al comma 1. - Non si applicano alle Università statali, agli enti pubblici di ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione: a) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica; b) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015, n. 208, in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione della Consip S.p.a. per gli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività;

**VISTO** Visto l'art. 49 comma 6 del D.Lgs. 36/2023 che consente di derogare all'applicazione del principio di rotazione per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000,00 euro;

**RICHIAMATE** le Linee guida ANVUR per la compilazione della Scheda Unica Annuale della Ricerca Dipartimentale (SUA-RD) – “I4 – Public Engagement” per il monitoraggio attività senza scopo di lucro con valore educativo, culturale e di sviluppo della società;

**VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;

**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, 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;

**PREMESSO** la richiesta del Dott. Fabio Lilliu di acquisire il servizio di pubblicazione dell'articolo open access “Business and pricing models for district heating and cooling: A review”;

**PREMESSO** che il ricercatore responsabile ritiene idonea la rivista estera dell'editore estero Elsevier B.V., ai fini della divulgazione dell'articolo scientifico, per reputazione e argomento scientifico con tematiche di interesse pertinenti alle linee di ricerca, in grado pertanto di valorizzare e diffondere in maniera adeguata i risultati scientifici ottenuti;

**CONSIDERATO** che il valore del presente affidamento risulta essere inferiore a € 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 il costo per il servizio, comunicato via mail dall'operatore economico Elsevier B.V. - VAT N. NL005033019B0, con sede ad Amsterdam, Radarweg 29 - 1043 NX, risulta in linea con i valori di mercato 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;

- CONSTATATO** che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/23, e che l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento;
- DATO ATTO** che il presente affidamento è sottoposto alla condizione risolutiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento, qualora non risulti confermato il possesso dei requisiti dichiarati;
- 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;
- 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;
- 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, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

#### **DISPONE**

- ART. 1** di affidare alla società Elsevier B.V. - VAT N. NL005033019B0, con sede ad Amsterdam, Radarweg 29 - 1043 NX - Importo € 2.680,00 + IVA 22% - CIG: B7C7A5D618;
- 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 il dott. Fabio Lilliu come Direttore dell'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 € 3.269,60 IVA INCLUSA (Imponibile € 2.680,00 + € 589,60 IVA 22% Acquisto servizi art.7-quater e quinquies DPR 633/1972 – autofattura - IVA al 22% ist.le extraue) - trova copertura nei progetti "RICALTRO\_2025\_OPEN\_ACCESS\_DMI" per € 2.500,00 e nel progetto "RICPON\_CTC\_2023\_REFORGIATO\_RECUPERO" per € 769,60 - CIG: B6F5EEE84B - 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<sup>1</sup>.

Dipartimento di Matematica e Informatica

**Il Direttore**

Prof. Riccardo Scateni

*(Sottoscritto con firma digitale)*