



Oggetto: Acquisto estero - BO 6/2026_ Affidamento diretto, ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. b) d.lgs. 36/2023 e liquidazione del servizio di pubblicazione di articolo scientifico dal titolo "Analysis of new strategies integrating bipolar membranes electro dialysis and absorption systems in DAC applications", individuato con il numero EPR-11DY2C, sul giornale Carbon Capture Science & Technology - Prof.ssa G. Leonzio. **CUP F25F21002720001 - CIG: BA3CD038EE.**
Importo stimato dell'affidamento pari a € 1.820,00 oltre IVA.
ELSEVIER B.V.

IL DIRETTORE

- 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 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";
- VISTO** 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. 14 marzo 2013 n. 33 e l'art. 28 del D.lgs. 36/2023;
- VISTO** il D.R. rep. n. 1023/20243 del 29.06.2024 con il quale è stato nominato Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali il Prof. Antonio Baldi, a decorrere dal 1° luglio 2024 e fino al 30 giugno 2027;



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

VISTA la richiesta della Prof.ssa Grazia Leonzio di acquisto del servizio di pubblicazione in modalità open access dell'articolo scientifico dal titolo "Analysis of new strategies integrating bipolar membrane electro dialysis and absorption systems in DAC applications", individuato con il numero EPR-11DY2C, sul giornale Carbon Capture Science & Technology dall'editore ELSEVIER B.V., Radarweg 29 1043 NX Amsterdam, Netherlands - VAT n. NL005033019B01, per l'importo di € 1.820,00 oltre IVA, a valere sul fondo progetto RICMUR_CTC_2021_DM737_PNR_DIRICTER_LEONZIO;

DATO ATTO che la Prof.ssa Grazia Leonzio ha chiesto che la pubblicazione dell'articolo sia affidata all'editore ELSEVIER B.V., in quanto si tratta di un servizio reperibile su un mercato ristretto specialistico e il predetto editore è unico fornitore del servizio sopra citato e che la Prof.ssa Grazia Leonzio ha dichiarato di non essere in rapporto di parentela, di affinità, di non intrattenere relazioni amicali e di non avere rapporti di carattere economico con i rappresentanti legali e/o con i soci dell'operatore economico;

PRESO ATTO che l'articolo è stato accettato per la pubblicazione;

CONSIDERATO che si rende necessario acquisire il predetto servizio dall'editore ELSEVIER B.V., Radarweg 29 1043 NX Amsterdam, Netherlands - VAT n. NL005033019B01, per l'importo di € 1.820,00 oltre IVA;

DATO ATTO che ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n.36/2023 per gli affidamenti di servizi di importo inferiore a 140.000,00 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;

VISTA l'invoice n. OAD0000708456 del 08/02/2026, emessa da ELSEVIER B.V., Radarweg 29 1043 NX Amsterdam, Netherlands - VAT n. NL005033019B01,



allegata agli atti del procedimento, che indica quale costo del servizio di pubblicazione € 1.820,00 al netto di IVA e altri oneri;

DATO ATTO della specificità dell'acquisto, l'offerta dell'operatore economico ELSEVIER B.V., Radarweg 29 1043 NX Amsterdam, Netherlands - VAT n. NL005033019B01, è stata ritenuta congrua, in linea con i valori di mercato e in grado di soddisfare le esigenze dell'amministrazione, anche tenuto conto dei principi del risultato e della fiducia di cui all'art. 1 del D.lgs. 36/2023;

RITENUTO di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;

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

DATO ATTO che per la presente procedura è stato acquisito il seguente codice identificativo gara (CIG) BA3CD038EE;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/2023, l'operatore economico è tenuto ad attestare con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti e che la stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno;

VISTA la nota Prot. n. 31282 del 30/02/2026 "Indicazioni operative sulle verifiche a campione dei requisiti degli operatori economici negli affidamenti sotto soglia, di importo inferiore a € 40.000,00 – utilizzo della PAD e delle schede AVR ANAC. Novità in materia di controlli-Aggiornamento 2026" della Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio che, facendo seguito alle precedenti comunicazioni (note prot. n. 0271685 del 21/11/2023, prot. n. 36771 del 09/02/2024 e prot. n. 35840 del 06/02/2025), ha stabilito che il campione predeterminato dalla Stazione Appaltante da sottoporre a verifica è individuato nel decimo affidamento da effettuare nel corso dell'anno, sulla



base dell'ordine progressivo degli affidamenti diretti di importo inferiore a € 40.000,00;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/2023, 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 da parte dell'operatore economico;

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;

DATO ATTO che l'Amministrazione, ai sensi dell'art. 53 comma 4 del D.lgs. n. 36/2023, vista la natura ad immediata esecuzione e l'esiguità dell'importo dell'affidamento, non ha richiesto all'operatore economico la garanzia definitiva, anche tenuto conto dei principi del risultato e della fiducia;

ACCERTATO che l'importo totale di spesa, pari ad € 1.820,00 oltre IVA, trova copertura nel fondo progetto RICMUR_CTC_2021_DM737_PNR_DIRICTER_LEONZIO in capo al Dipartimento, nel quale è previsto un importo adeguato;

RITENUTO che è possibile procedere all'affidamento del servizio richiesto all'operatore economico con lettera contratto mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, consistente in un apposito scambio di lettere, ai sensi dell'art. 18, comma 1, del D. Lgs. n. 36/2023;

PRESO ATTO di quanto disposto dall'allegato I.4 del D. Lgs. n. 36/2023 in merito all'imposta di bollo;



INDIVIDUATO Responsabile Unico del Progetto (RUP) ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023 il Dott. Gabriele Usai, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente;

INDIVIDUATO Direttore dell'esecuzione del contratto la Prof.ssa Grazia Leonzio - e-mail: grazia.leonzio@unica.it, afferente al Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali presso l'Università degli Studi di Cagliari;

DATO ATTO che per le persone sopra indicate, tenuto conto della documentazione in atti, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;

VALUTATO ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza

DISPONE

ART. 1 Di dare atto che la premessa forma parte integrante e sostanziale del presente atto e ne costituisce motivazione ai sensi dell'art. 3 della Legge 241/90.

ART. 2 L'affidamento diretto, ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. b) d.lgs. 36/2023 del servizio di pubblicazione in modalità open access dell'articolo scientifico dal titolo "Analysis of new strategies integrating bipolar membrane electro dialysis and absorption systems in DAC applications", individuato con il numero EPR-11DY2C, sul giornale Carbon Capture Science & Technology all'editore ELSEVIER B.V., Radarweg 29 1043 NX Amsterdam, Netherlands - VAT n. NL005033019B01, per un importo pari a € 1.820,00 oltre IVA, che graverà sul fondo progetto RICMUR_CTC_2021_DM737_PNR_DIRICTER_LEONZIO in capo al Dipartimento, nel quale è previsto un importo adeguato.

ART. 3 Di individuare quale Responsabile Unico del Progetto (RUP) con riferimento all'affidamento in oggetto il Dott. Gabriele Usai, afferente al Dipartimento di Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali presso l'Università degli Studi di Cagliari, e-mail: gabriele.usai@unica.it – tel.: +39 070 6755747 e Direttore



dell'Esecuzione del contratto la Prof.ssa Grazia Leonzio - e-mail:
grazia.leonzio@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 La liquidazione dell'importo di € 1.820,00 oltre IVA a saldo della fattura n. OAD0000708456 del 08/02/2026, prot. n. 51136 del 18/02/2026 (2026-UNCACLE-0051136), emessa da ELSEVIER B.V., Radarweg 29 1043 NX Amsterdam, Netherlands - VAT n. NL005033019B01, per un importo pari a € 1.820,00 oltre IVA, a gravare sul fondo progetto RICMUR_CTC_2021_DM737_PNR_DIRICTER_LEONZIO.

ART. 6 Di autorizzare la Segreteria Amministrativa del DIMCM al pagamento della somma di € 1.820,00 oltre IVA.

ART. 7 La registrazione del presente atto nel Repertorio informatico dell'Ente e la contestuale pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Ateneo <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>, ai sensi dell'art. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e degli art. 20 e 28 del D.lgs. 36/2023.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Ing. Antonio Baldi
Sottoscritto con firma digitale