

DIVISIONE EDILIZIA LOGISTICA E PATRIMONIO
SETTORE LOGISTICA
Ufficio Gestione Spazi e Approvvigionamenti
POLO di ALESSANDRIA

DECISIONE DI CONTRARRE PER AFFIDAMENTO DIRETTO

Oggetto: Decisione di contrarre per affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023 relativo alla fornitura di materiale di laboratorio

Progetto PNRR PRIN2022 "*Design of paramagnetic metal complexes for improved MRI-guided drug-release applications*" - Misura: PNRR-M4C2 - Investimento 1.1 - Codice: 20224B4285 - CIG: B69B509AA4 - CUP C53D23004340006

IL RESPONSABILE

Visti:

- il D.Lgs. 36/2023, in particolare gli artt. 15, 17, comma 2, 48, 50 comma 1 lettera b), 52 commi 1 e 2;
- l'art. 1, c. 449 della L. 296/2006 e ss.mm.ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l'obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;
- l'art. 1, c. 450 della L. 296/2006 e ss.mm.ii., che prevede l'obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a € 5.000,00 ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA, gestito da Consip SpA, ovvero ad altri mercati elettronici;
- l'art. 1, commi 510 e 512 della L. 208/2015 e ss.mm.ii., che prevede la possibilità di procedere ad acquisti autonomi esclusivamente qualora il bene o il servizio oggetto di convenzione non sia idoneo al soddisfacimento dello specifico fabbisogno dell'amministrazione per mancanza di caratteristiche essenziali;
- l'art. 4, c. 1 del D.L. 126/2019, convertito con modificazioni dalla L. 159/2019, di semplificazione in materia di acquisti funzionali alle attività di ricerca;

Visto il D.L. 77/2021 convertito con modificazioni dalla L. 108/2021, che detta la disciplina specifica applicabile ai contratti PNRR e PNC;

Vista la delibera ANAC n. 582 del 13/12/2023, con la quale dal 01/01/2024 si dà avvio alla digitalizzazione dei contratti pubblici prevista dal D.Lgs. n. 36/2023;

Preso atto che l'ANAC, con comunicato del suo Presidente del 10/01/2024, ha consentito, solo in caso di impossibilità o difficoltà di ricorso alle piattaforme di approvvigionamento digitali, l'utilizzo dell'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma Contratti Pubblici anche per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000 euro fino al 30/09/2024.

Visto lo Statuto di Ateneo;

Visto il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di questo Ateneo;



Vista	la richiesta di acquisto presentata attraverso il sistema EasyWeb in uso presso l'Università del Piemonte Orientale n. 175 del 15/04/2025 del Dipartimento di DISIT con cui il Dott. Claudio Cassino ha chiesto l'acquisto di materiale di laboratorio per le esigenze derivanti da attività di ricerca;
Rilevato	che la richiesta di acquisto di cui sopra rientra nell'ambito del Progetto PNRR PRIN2022 "Design of paramagnetic metal complexes for improved MRI-guided drug-release applications" - Misura: PNRR-M4C2 - Investimento 1.1 - Codice: 20224B4285 - CUP C53D23004340006;
Accertato	che la tipologia di bene in oggetto non risulta essere presente nelle convenzioni di Consip SpA;
Dato atto	che ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b), del D.lgs. n. 36/2023 per servizi e forniture di importo inferiore a € 140.000,00 le stazioni appaltanti procedono mediante affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;
Dato atto	che è stata svolta una indagine di mercato informale volta ad individuare l'esistenza di un soggetto in grado di fornire un prodotto del tutto rispondente alle esigenze del Dipartimento e, in particolare, alle esigenze del richiedente l'acquisto;
Rilevato	che tale soggetto è il seguente operatore economico: <ul style="list-style-type: none">- <i>CheMatech SAS</i>- <i>P. IVA FR47917877094</i>- <i>2 rue Pauline Kergomard 00000 21000 Dijon</i>
Ritenuto	necessario procedere alla fornitura di cui trattasi, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, mediante affidamento diretto al suddetto Operatore Economico;
Considerato	che la suddetta Società è in grado di fornire un prodotto del tutto rispondente alle esigenze del Dipartimento e, in particolare, alle esigenze del richiedente l'acquisto;
Considerato	che il preventivo della fornitura, pari a € 333,00 risulta essere congruo;
Dato atto	che l'efficacia del presente provvedimento di affidamento è subordinata all'acquisizione dei seguenti documenti: <ul style="list-style-type: none">- Self declaration affidavit da parte dell'affidatario con cui dichiara l'iscrizione a registri professionali o commerciali;- Patto di Integrità, quale misura di prevenzione nei confronti di pratiche corruttive, concussive o comunque tendenti ad inficiare il corretto svolgimento dell'azione amministrativa nell'ambito dei pubblici appalti;
Dato atto	che, in base all'art. 52, comma 1, del D.Lgs. n. 36/2023, l'Ateneo procederà alla verifica a campione delle dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà presentate dagli affidatari e attestanti il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;
Dato atto	che il contratto di acquisto, ai sensi dell'art. 18, comma 1, del D.Lgs. n. 36/2023, verrà stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale con l'accettazione, da parte del fornitore, dell'ordine redatto l'Università del Piemonte Orientale
Appurato	che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione della presente fornitura non è necessario redigere il DUVRI;
Dato atto	che il "Design of paramagnetic metal complexes for improved MRI-guided drug-release applications" - Misura: PNRR-M4C2 - Investimento 1.1 - Codice: 20224B4285 - CUP C53D23004340006, è stato approvato in risposta all'avviso pubblico finalizzato alla selezione di proposte progettuali inerenti ad attività di ricerca fondamentale nell'ambito dell'Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale Ricerca (PNR)



e progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”, previsto nella Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa”, del PNRR, finanziato dall’Unione europea – Next Generation Eu a valere sui Decreti direttoriali del Ministero dell’Università e Ricerca n. 926 del 22/06/2023 di approvazione della graduatoria e decreto direttoriale n. 1064 del 18/07/2023 di ammissione al finanziamento di ammissione al finanziamento;

- Dato atto che l’acquisto non contribuirà ad attività recanti danno significativo a nessuno dei sei obiettivi ambientali indicati all’art. 17 del Reg. (UE) 2020/852, per tutto il ciclo di vita del progetto;
- Dato atto del rispetto del principio di rotazione degli affidamenti nonché degli altri principi richiamati dall’art. 48 del D.lgs. n. 36/2023;
- Verificato che la spesa trova copertura nel bilancio unico di Ateneo, esercizio 2024, budget di Dipartimento, su fondi di cui il richiedente è responsabile;

DETERMINA

- di nominare quale R.U.P. ai sensi dell’art. 15, comma 1, del D.lgs. n. 36/2023 la Dott.ssa Clara Taglione di cui è stata acquisita la dichiarazione di assenza di conflitto di interessi;
- di autorizzare, ai sensi dell’art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, l’affidamento alla CheMatech SAS, P. IVA FR47917877094, per le ragioni espresse in premessa, della fornitura di materiale di laboratorio per un importo di € 333,00 + IVA, nell’ambito del progetto PNRR PRIN2022 “Design of paramagnetic metal complexes for improved MRI-guided drug-release applications” - Misura: PNRR-M4C2 - Investimento 1.1 - Codice: 20224B4285 - CUP C53D23004340006 del Prof. Lorenzo Tei;
- di autorizzare l’imputazione dell’importo di € 333,00, oltre Iva, nel bilancio unico di Ateneo, esercizio 2023, UPB RIeteilPRIN2022;
- di procedere alla pubblicazione della presente determina sul sito di Ateneo, sezione Amministrazione trasparente.

Il Responsabile del Settore Logistica
Dott. Carlo Muzio