

UNPODSF - Ufficio Gestione Spazi e Approvvigionamenti Dipartimento di Scienze del Farmaco

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 reagenti chimici per laboratorio
Progetto PNRR: Misura: PNRR – M4C2 Investimento: 1.1 Titolo progetto: PRIN 2022 Codice Progetto: P2022PKW4T - CUP: C53D23007330001 - CIG: B6C12D01E4

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;

Vista la delibera ANAC n. 582 del 13/12/2023, d'intesa con il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, con la quale ha acquisito piena efficacia a partire dal 01/01/2024 la disciplina in tema di digitalizzazione prevista dal nuovo Codice dei contratti pubblici di cui al D.Lgs. n. 36/2023;

Preso atto che a decorrere dal 01/01/2024 è stata attivata da ANAC la Piattaforma dei Contratti Pubblici (PCP) che interopererà con le piattaforme di approvvigionamento digitali utilizzate dalle stazioni appaltanti per la gestione di tutte le fasi del ciclo di vita dei contratti pubblici, tra cui il rilascio del CIG e l'assolvimento degli obblighi di pubblicità in ambito comunitario e nazionale nonché degli obblighi di trasparenza;

Dato atto che l'Università del Piemonte Orientale dispone della piattaforma di approvvigionamento certificata "Traspare";

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. 259 del 22/04/2025 del Dipartimento di Scienza del Farmaco con cui il Prof. Giovanni Battista Giovenzana ha chiesto l'acquisto di reagenti chimici per laboratorio per le esigenze derivanti da attività di ricerca;
Rilevato	che la richiesta di acquisto di cui sopra rientra nell'ambito del Progetto PNRR: Misura: PNRR – M4C2 Investimento: 1.1 Titolo progetto: PRIN 2022 Codice Progetto: P2022PKW4T - CUP: C53D23007330001
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">- ragione sociale HANNA INSTRUMENTS ITALIA S.r.l.- P. IVA 04211270287- Indirizzo Viale delle industrie 10 – 35010, VILLAFRANCA PADOVANA (PD)
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 tale Operatore Economico 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 € 1.223,00 + IVA 22% risulta essere congruo;
Dato atto	che sono stati acquisiti i 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;- Declaration of compliance with the DNSH principles;- 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 l'Ateneo procederà alla verifica delle dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà presentate dagli affidatari e attestanti il possesso dei requisiti di partecipazione, di qualificazione e degli ulteriori requisiti speciali previsti per i contratti PNRR attraverso il fascicolo virtuale dell'operatore economico;
Ritenuto	l'affidatario in possesso di documentata esperienza pregressa idonea all'esecuzione delle richieste prestazioni contrattuali;
Richiamato	l'art. 18, comma 1, del D.Lgs. n. 36/2023, che stabilisce in caso di procedura negoziata o di affidamento diretto che il relativo contratto sia concluso mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale;
Appurato	che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione della presente fornitura non è necessario redigere il DUVRI in quanto si tratta di mera fornitura di materiale;
Dato atto	che l'acquisto è coperto con fondi di ricerca del progetto “Molecular Quantum Light



Sources (QuantaMol)”, approvato con i Decreto Direttoriale n. 1182 del 27-07-2023 del Ministero dell'Università e della Ricerca di approvazione della graduatoria e Decreto Direttoriale n. 1380 del 01-09-2023 del Ministero dell'Università e della Ricerca di ammissione al finanziamento 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 Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall’Unione europea – Next Generation Eu

- 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 2025, budget di Dipartimento, su fondi di cui il richiedente è responsabile;
- Considerato che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della Legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari)

DETERMINA

- di nominare quale R.U.P. ai sensi dell’art. 15, comma 1, del D.lgs. n. 36/2023 il Dott. Federico Civitillo, di cui è stata acquisita la dichiarazione di assenza di conflitto di interessi (art. 16, D.Lgs. 36/2023);
- di autorizzare, ai sensi dell’art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, l’affidamento alla *HANNA INSTRUMENTS ITALIA S.r.l.*, P. IVA 04211270287 per le ragioni espresse in premessa, della fornitura di elettrodi per un importo di € 1.223,00 + IVA 22%, nell’ambito del Progetto PNRR: Misura: PNRR – M4C2 Investimento: 1.1 Titolo progetto: PRIN 2022 Codice Progetto: P2022PKW4T - CUP: C53D23007330001 del Prof. Giovenzana;
- di autorizzare l’imputazione dell’importo di € 1.492,06, nel bilancio unico di Ateneo, esercizio 2025, UPB RIEgiovenzanagPRIN2022PNRR
- di richiedere che tutti i giustificativi di impegno di spesa e di pagamento riportino obbligatoriamente i seguenti elementi identificativi: CUP, Misura, Investimento, Titolo progetto, Codice Progetto, CIG

Il Responsabile dell’Ufficio Gestione
Spazi e Approvvigionamenti del Polo di
Novara
Dott. Luigi Azzarone