

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

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 sensori e controller per la misurazione del vuoto richiesta dal Prof. Giorgio Gatti del Dipartimento dello Sviluppo Sostenibile e la Transizione Ecologica nell'ambito del Progetto PNRR ECOSTORE-H2 "Sviluppo ecosostenibile di polimeri e carboni ultra porosi per lo stoccaggio e il trasporto di idrogeno" di cui è responsabile la Prof.ssa Enrica Gianotti - Misura: PNRR-M2C2 - Investimento 3.5 - Codice: RSH2A_000031 - CUP: F67G22000140004 - CIG: B6150D05AD

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. 57 del 28/02/2025 del Dipartimento dello Sviluppo Sostenibile e la Transizione Ecologica con cui il prof Giorgio Gatti ha chiesto l'acquisto di sensori e controller per la misurazione del vuoto per le esigenze derivanti da attività di ricerca;
Rilevato	che la richiesta di acquisto di cui sopra rientra nell'ambito del Progetto PNRR ECOSTORE-H2 - Misura: PNRR-M2C2 - Investimento 3.5 - Codice: RSH2A_000031 - CUP: F67G22000140004;
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 servizio 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>PFEIFFER VACUUM ITALIA S.P.A.</i>- <i>C.F. e P. IVA 00844530154</i>- <i>Via Luigi Einaudi, 21 – 20037 PADERNO DUGNANO (MI)</i>- <i>PEC: pec@pfeiffer-vacuum.legalmail.it</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 tale Operatore Economico è in grado di fornire un servizio del tutto rispondente alle esigenze del Dipartimento e, in particolare, alle esigenze del richiedente l'acquisto;
Considerato	che il preventivo della fornitura, pari a € 2.884,00 oltre iva, risulta essere congruo;
Dato atto	che sono stati acquisiti i seguenti documenti: <ul style="list-style-type: none">- dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà da parte dell'affidatario in merito al possesso degli ulteriori requisiti speciali previsti per i contratti PNRR;- 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 il Progetto "ECOSTORE H2 - "Sviluppo ecosostenibile di polimeri e carboni ultra porosi per lo stoccaggio e il trasporto di idrogeno", Misura: PNRR-M2C2, Codice: RSH2A_000031 CUP F67G22000140004, è stato approvato in risposta all'avviso pubblico 23 marzo 2022 finalizzato alla selezione di proposte progettuali inerenti ad



	attività di ricerca fondamentale nell'ambito dell'Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", previsto nella Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", del PNRR, finanziato dall'Unione europea – Next Generation Eu a valere sul decreto del Ministro della transizione ecologica del 23.12.2021, art. 1, comma 5, lettera a), Provvedimento di concessione n. 447 del 29/12/2022 a carico della Direzione Generale Incentivi Energia (DG IE) del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE);
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;
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 la Dott.ssa Tiziana Fiorenza 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 PFEIFFER VACUUM ITALIA S.P.A., C.F. e P. IVA 00844530154, per le ragioni espresse in premessa, della fornitura di sensori e controller per la misurazione del vuoto richiesta dal Prof. Giorgio Gatti per un importo di € 2.884,00 oltre iva, nell'ambito del Progetto PNRR ECOSTORE-H2 - Misura: PNRR-M2C2 - Investimento 3.5 - Codice: RSH2A_000031 - CUP F67G22000140004;
- di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 3.518,48 iva inclusa, nel bilancio unico di Ateneo, esercizio 2024, UPB RIEgianottiePNRR_ECOSTORE-H2_23_26;
- di richiedere che tutti i giustificativi di impegno di spesa e di pagamento riportino obbligatoriamente i seguenti elementi identificativi:
 - Misura: PNRR-M2C2
 - Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno"
 - Titolo progetto ECOSTORE H2
 - Codice Progetto: RSH2A_000031
 - CUP: F67G22000140004
 - CIG: B6150D05AD;
- di procedere alla pubblicazione della presente determina sul sito di Ateneo, sezione Amministrazione trasparente.

Il Responsabile dell'Ufficio Gestione Spazi e
Approvvigionamenti del Polo di Vercelli
Dott.ssa Tiziana Fiorenza