

**IUSS**

Scuola Universitaria Superiore Pavia

Determina n. */2024

*n. della registrazione di protocollo riportato nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

Oggetto: IMPEGNO DI SPESA PER ACQUISTO ATTREZZATURA LABORATORIO FLOW LAB – OSSILA B.V. – CIG: BOB56B22EA

Pubblicato all'Albo della Scuola

Area: Risorse Umane, Affari Generali e Servizi
U.O. Gare e Acquisti

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

RICHIAMATO il D. Lgs n. 36 del 31/03/2023 recante “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”;

VISTO in particolare l’art. 50 co 1 lett. B) del sopra richiamato D. Lgs a mente del quale le stazioni appaltanti procedono all’affidamento con la modalità dell’affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l’attività di progettazione, di importo inferiore a € 140.000,00, 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;

VISTO l’Allegato I.1 al Decreto Legislativo 36/2023 che definisce, all’articolo 3, comma 1, lettera d), l’affidamento diretto come “l’affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall’ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all’articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice”;

RICHIAMATO l’art. 17 del d.lgs. 36/2023 il quale dispone che prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

DATO ATTO che l’art. 17, comma 2, del d. lgs. 36/2023 prevede che, in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l’oggetto, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

ACCERTATO che ai sensi dell’art. 54, comma 1, secondo periodo, del d. lgs. 36/2023, che agli affidamenti diretti non è applicabile quanto disposto in ordine all’esclusione automatica delle offerte anomale;



IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

VISTA la delibera del Consiglio direttivo e di sorveglianza del 26 settembre 2023 e la delibera del Senato accademico del 27 settembre 2023, con le quali è stato attivato il laboratorio di ricerca “FLEXIBLE bioelectronics and Wearable devices laboratory – FLOW Lab Laboratorio di bioelettronica flessibile e dispositivi indossabili”.

RILEVATO che vi è la necessità di acquisire le forniture necessarie per l’attivazione di detto laboratorio ed in particolare, l’acquisto di uno spin coater per la deposizione di film sottili a partire da soluzioni, di un potenziostato per la caratterizzazione e funzionalizzazione delle aree sensibili in applicazioni sensoristiche e di una SMU, dispositivo imprescindibile nella caratterizzazione multiparametrica di dispositivi a semiconduttore;

DATO ATTO che, si è individuato quale fornitore OSSILA B.V. con sede legale a Leiden (BD) - PAESI BASSI presso il Leiden Bioscience Park, Galileiweg 8 – P. IVA 863097182B01 il quale è risultato in grado di fornire i prodotti richiesti secondo le tempistiche previste per l’attivazione del laboratorio;

RILEVATO altresì, come da relazione in atti (prot. 2398/2024), che le scelte del produttore e del modello sono dovute alle seguenti motivazioni:

- lo spin coater ed il potenziostato offerti dalla ditta OSSILA B.V. presentano tutte le caratteristiche necessarie per il corretto svolgimento delle attività del FLOW Lab e sono inoltre caratterizzate da compattezza e rapporto qualità /prezzo non reperibili altrove;
- la SMU “Unit X200”, oltre alle caratteristiche indicate per i due strumenti suddetti, presenta anche delle dimensioni ridotte che la rendono idonea ad essere trasportata in caso di misure e caratterizzazioni in altri laboratori;

CONSIDERATO che detto approvvigionamento ha un valore pari a € 7.437,12 (di cui € 6.096,00 di imponibile e € 1.341,12 di IVA al 22%), comprese le spese di spedizione;

DATO ATTO che ai sensi e per effetto del richiamato art. 50 co. 1 lett. B) è necessario disporre l’affidamento diretto degli appalti di servizi e forniture di importo inferiore a € 140.000,00 IVA esclusa;

VISTO i preventivi (prot. 2390/2024, prot. 2391/2024 e prot. 2392/2024) presentati dalla ditta per un importo di € 7.437,12 (di cui € 6.096,00 di imponibile e € 1.341,12 di IVA al 22%), comprese le spese di spedizione, la quale è risultata in grado di fornire i prodotti in possesso delle caratteristiche tecniche necessarie, in tempi compatibili con le esigenze di questa struttura;

PRECISATO che il bene oggetto di fornitura:

- non è presente nelle Convenzioni attive stipulate da CONSIP SpA;
- non è presente sul MEPA

CONSIDERATO che trattandosi di mera fornitura è esclusa la predisposizione del DUNVRI e la conseguente stima dei costi della sicurezza;

CONSIDERATO, pertanto, che:

- è possibile procedere alla stipula del relativo contratto;



IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

- il pagamento della prestazione sarà effettuato previa verifica dell'esatto adempimento della prestazione esclusivamente con le modalità di cui all'art. 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136;

DATO ATTO che, ai sensi della Legge n.136/2010 e D.L.n.187/2010, nonché della determinazione n. 8 del 18/11/2010 dell'A.V.C.P. il codice CIG relativo alla presente fornitura è il seguente: BOB56B22EA

VISTO il Regolamento per la disciplina dei procedimenti di acquisizione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea, dell'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia – IUSS emanato con Decreto Rettorale n. 17/2024

VISTA la Determina del Direttore Generale n. 2/2024: "Determina di individuazione RUP nei contratti di servizi e forniture ad esclusione dei servizi attinenti l'ingegneria e l'architettura"

DETERMINA

Le premesse costituiscono parte integrante della presente determinazione e qui si intendono interamente richiamate ed approvate.

- di affidare ai sensi dell'art. 17 co. 2 e dell'art. 50 comma 1, lettera b) del d. lgs. 36/2023, alla Ditta OSSILA B.V. con sede legale a Leiden (BD) – PAESI BASSI presso il Leiden Bioscience Park, Galileiweg 8 – P. IVA 863097182B01 per importo totale di € 7.437,12 IVA e spese di spedizione comprese, la fornitura di uno spin coater per la deposizione di film sottili a partire da soluzioni, di un potenziostato per la caratterizzazione e funzionalizzazione delle aree sensibili in applicazioni sensoristiche e di una SMU, dispositivo imprescindibile nella caratterizzazione multiparametrica di dispositivi a semiconduttore flessibili per applicazioni biomediche del "FLexible bioelectronics and Wearable devices laboratory – FLOW Lab Laboratorio di bioelettronica flessibile e dispositivi indossabili";
- di perfezionare il contratto ai sensi dell'art.18, co.1 del d. lgs. 36/2023, mediante scambio di lettere commerciali;
- di disporre che la spesa per la fornitura in trattazione, graverà sul progetto COPAN_LAB_COMM alla voce COAN CA.01.11.02.07 – attrezzature tecnico-scientifiche del Bilancio di previsione 2024/2026, annualità 2024;
- di dare atto che la liquidazione della spesa avverrà a seguito di attestazione di regolare fornitura;
- di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia, sezione Amministrazione Trasparente, assolvendo agli obblighi previsti dall'art. 37, co. 1 del D. Lgs 33/2013.

IL RUP

Dott.ssa Cecilia Grandini

(Documento firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005)

Pavia, data del protocollo