



DETERMINAZIONE

Decisione a contrarre ai sensi dell'art.50 comma 1 lett. b del D.Lgs n. 36/2023 Affidamento diretto tramite ODA Procedura elettronica MEPA.

Oggetto della fornitura: acquisto Materiale di consumo per microscopia per le esigenze del progetto di ricerca OC-Lab resp.scient. prof. Luigi Laino.

UPB: ODON.Rice.Base.GiovaniRicercatori2022.OC-LAB

CUP: B63C22001470005

CIG: Z9F3D3E98C

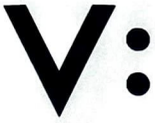
IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con DR n.85 del 04.02.2014, ed in particolare l'art. 4 che conferisce ai Dipartimenti, quali Centri Autonomi di Gestione, l'autonomia gestionale nel limite dell'emanazione dei provvedimenti di impegno, liquidazione e ordinazione delle spese;
- VISTO** il Manuale di Contabilità, approvato con DDG n. 412 del 11.05.2016, emanato in attuazione dell'art.2 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con DR n.85 del 04.02.2014;
- VISTO** il Codice dei Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture emanato con D.Lgs. n.36/2023 del 31.03.2023;
- VISTO** L'art. 37 del D.Lgs. 33/2013 e l'art.226 co. 3 del D.Lgs. 36/2023;
- ACCERTATA** la necessità di provvedere all'acquisto di materiale di consumo per microscopia, le cui caratteristiche sono esplicitate nella richiesta del prof. Luigi Laino in qualità di responsabile scientifico del progetto di ricerca Oc-Lab agli atti del Dipartimento;
- TENUTO CONTO** dell'art. 25 del D.Lgs n.36/2023, in materia di piattaforma di approvvigionamento digitale;
- VISTO** l'art. 1, comma 449 della L.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale, le Istituzioni universitarie sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni attive Consip S.p.a.
- VISTA** Di fatto, la vetrina delle convenzioni attive in Consip;
- ACCERTATA** L'insussistenza di una convenzione Consip attiva per il bene richiesto;
- VERIFICATA** la presenza del prodotto richiesto sul Mercato della Pubblica Amministrazione (MEPA) individuati sulla base delle caratteristiche tecniche;
- CONSIDERATO** che l'art.50, comma 1, lett. b del D.Lgs n.36/2023 stabilisce che per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000,00 euro, si debba procedere ad affidamento diretto, 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;
- CONSIDERATO** che l'art. 17, comma 2 del D.Lgs n.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-professionale;
- DATO ATTO** che, ai sensi del citato art.17, il presente procedimento è finalizzato alla stipula di un contratto per l'affidamento di che trattasi le cui caratteristiche essenziali sono qui riassunte:
- Fine che il contratto intende perseguire e relativo oggetto:** fornitura di materiale di consumo per microscopia come da richiesta del prof. Luigi Laino per le attività correlate al progetto di ricerca OC_Lab;



	<p>Importo del contratto: € 2.040,00 oltre iva al 22% pari ad € 448,80 ; Forma del contratto: ai sensi dell'art. 18, comma 1, secondo periodo, del D. lgs. n. 36/2023, trattandosi di affidamento ai sensi dell'art. 50,co 1 del medesimo decreto; Modalità di scelta del contraente: ODA ai sensi dell'art.50 D.lgs.36/2023 individuato mediante indagine sul portale Mepa in base alla tipologia del prodotto richiesto e a quanto dichiarato dal prof. Luigi Laino; Clausole ritenute essenziali: quelle contenute nella procedura ODA n.422706 e nella intera procedura di affidamento;</p>
CONSIDERATO	che l'importo presunto della fornitura è pari ad € 2.040,00 oltre iva al 22% e che pertanto rientra nei limiti previsti dall'art.50 co.1 del D.Lgs.36/2023;
PRECISATO CHE	in conformità a quanto disposto dall'art. 53, comma 1, del d.lgs. 36/2023, con riferimento all'affidamento in parola non vengono richieste le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 ed inoltre, con riferimento a quanto disposto dall'art. 53, comma 4, del d.lgs. 36/2023, si ritiene di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, in considerazione del ridotto valore economico delle stesse e della remota possibilità che un inadempimento verificatosi in sede di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;
CONSIDERATO	che ai sensi di quanto disposto all'art. 55 del D.Lgs. 36/2023, i termini dilatori previsti dall'articolo 18, commi 3 e 4, dello stesso decreto, non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;
VISTO	il Titolo I-Parte I art.1 "Principio del Risultato" -Libro "Dei principi, della digitalizzazione, della programmazione, della progettazione" (D.Lgs.36/2023)- che esplicita che le stazioni appaltanti e gli enti concedenti perseguono il risultato dell'affidamento del contratto e della sua esecuzione con la massima tempestività e il migliore rapporto possibile tra qualità e prezzo, nel rispetto dei principi di legalità, trasparenza e concorrenza;
VISTO	l'art. 49, del D. Lgs. 36/2023, che prevede la possibilità di derogare al principio di rotazione nei casi specificati nei commi 4, 5 e 6;
RITENUTO	pertanto di procedere mediante ODA sul Mepa con la ditta individuata mediante riscontro a catalogo del prodotto richiesto a seguito di consultazione in piattaforma e nello specifico alla ditta TWIN HELIX Srl, p.iva 05819650960 come da stampa allegata;
RITENUTO	di affidare la fornitura di cui all'oggetto all'operatore economico di cui sopra, poiché soggetto in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali nonché di esclusività dei prodotti così come da nota di autorizzazione da parte della Ibidi agli atti del dipartimento;
VERIFICATA	nei confronti dell'operatore economico, l'insussistenza dei motivi di esclusione dalla partecipazione alla procedura d'appalto di cui agli artt. 94 e seguenti del D. Lgs. 36/2023, mediante l'acquisizione di apposita autodichiarazione resa ai sensi e per gli effetti del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000 n. 445, come previsto dall'art. 52 comma 1;
CONSIDERATO	che con Decreto prot. n. 170 del 13/11/2023 è stata individuata la dott.ssa Annunziata Valente (cat. EP, area Amministrativa-gestionale), come RUP per l'affidamento della fornitura in parola;
RITENUTI	i motivi, 'addotti nella predetta richiesta, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'Amministrazione;
ACCERTATA	la disponibilità dei fondi sulla unità previsionale di base Odon.Rice.Base.GiovaniRicercatori2022.OC-LAB- CUP:B63C22001470005-Capitolo di spesa 1210107-CC22106 Altro materiale di consumo;

Per quanto sopra premesso



DETERMINA

- di autorizzare, mediante ODA Mepa , ai sensi e per gli effetti dell'art.50 comma 1 lett. b del D.Lgs.36/2023 l'affidamento della fornitura di materiale di consumo per microscopia di cui alle premesse alla ditta TWIN HELIX per l'importo complessivo di € 2.040,00 oltre Iva di legge ;
- di procedere alla stipula del contratto nei modi e nelle forme previste dall'art. 18 del D.lgs 36/2023;
- di autorizzare l'imputazione della spesa sulla UPB **Odon.Rice.Base.GiovaniRicercatori2022.OC-LAB- CUP:B63C22001470005-Capitolo di spesa 1210107-CC22106 Altro materiale di consumo ;**
- di nominare il prof. Luigi Laino, quale referente per la regolare esecuzione della prestazione;
- di pubblicare il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, co. 32, della Legge 190/2012 e del D.Lgs. 33/2013, ai sensi dell'art. 20 del D.lgs n.36/2023 sul proprio sito web www.dipmdsmco.unicampania.it ai fini della generale conoscenza.

**Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giovanni Iolascon**