



DIREZIONE GENERALE

Area Tecnica

DETERMINAZIONE N.67

del 03/10/2024

Oggetto: Affidamento ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.lgs N.36/2023 e ss.mm.ii, della fornitura di materiale consumabile da laboratorio per le attività di ricerca nell'ambito del progetto PRIN PNRR 2022 " Novel mechanisms involved in the stimulatory action elicited by environmental plastic pollutants in endocrine-related cancers", CODICE DOMANDA: P2022MALRP - CUP: E53D23021640001- ammesso a finanziamento con D.D. MUR n. 1363 del 01.09.2023. *Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU - missione 4, componente 2, investimento 1.1.-*
CUP: E53D23021640001- CIG: B343CDA1F6

Il Dirigente dell'Area Tecnica
Responsabile Unico del Procedimento

Richiamato il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), in particolare la missione 4 "Istruzione e ricerca";
Visto il Progetto dal titolo " Novel mechanisms involved in the stimulatory action elicited by environmental plastic pollutants in endocrine-related cancers CODICE DOMANDA: P2022MALRP - CUP: E53D23021640001 presentato a valere sul Bando PRIN PNRR 2022;
Preso atto che con D.D. MUR n. 1363 del 01.09.2023 il suddetto Progetto è stato ammesso a finanziamento e approvato per un importo complessivo di € 112.500,00 - *Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU - missione 4, componente 2, investimento 1.1.*;
Che il responsabile scientifico del progetto di cui trattasi è la Prof.ssa Ernestina Marianna De Francesco;
Vista la nota della Prof.ssa Ernestina Marianna De Francesco del 30/08/2024, acquisita al protocollo dell'Ateneo in medesima data con n. 17879 relativa alla richiesta di acquisto di materiale consumabile da laboratorio nelle quantità ed aventi le specifiche caratteristiche tecniche in essa indicate nell'ambito del progetto PRIN PNRR 2022 " Novel mechanisms involved in the stimulatory action elicited by environmental plastic pollutants in endocrine-related cancers", CODICE DOMANDA: P2022MALRP - CUP: E53D23021640001- ammesso a finanziamento con D.D. MUR n. 1363 del 01.09.2023. *Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU - missione 4, componente 2, investimento 1.1*, per un importo stimato pari ad Euro 26.377,39 IVA inclusa, calcolato sulla base dei prezzi unitari presenti nei preventivi della società Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V. alla stessa nota allegati;
Preso Atto che in relazione alla suddetta richiesta il Dirigente dell'Area dei Servizi per la Didattica e la Ricerca in data 09/09/2024 ha verificato la congruenza e la capienza rispetto al piano economico di progetto con imputazione dei costi sul Progetto "PRIN PNRR 2022 " Novel mechanisms involved in the stimulatory action elicited by environmental plastic pollutants in endocrine-related cancers" - CUP E53D23021640001;
Richiamata la Determinazione del D.G. N. 1491 del 11/09/2024 con la quale l'Ing. Gaetano Guccio, Dirigente dell'Area Tecnica della Libera Università Kore di Enna, è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento per l'espletamento della procedura in oggetto, abilitato ad esercitare le funzioni tutte che competono a tale figura;
Preso Atto che, come si evince dalla suddetta determinazione, l'importo relativo all'affidamento della fornitura di cui trattasi, graverà sulle risorse provenienti dal progetto "PRIN PNRR 2022 " Novel mechanisms involved in the stimulatory action elicited by environmental plastic pollutants in endocrine-related cancers", CODICE DOMANDA: P2022MALRP - D.D. MUR n. 1363 del 01.09.2023. - *Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU - missione 4, componente 2, investimento 1.1.-* CUP: E53D23021640001- ed impegnate sul seguente capitolo "A.C.10.05.10.01 Quota di realizzazione progetti di Ricerca di Interesse Nazionale" del bilancio dell'Ateneo;
Considerato che la procedura per l'individuazione del contraente, trattandosi di importo inferiore ai 140.000,00 € è quella dell'affidamento diretto come disciplinata dall'art. 50, comma 1, lettera b), del D.lgs N.36/2023 e ss.mm.ii.;;
Accertato che occorre procedere all'affidamento senza indugio, atteso che il progetto risulta già in corso e al fine di consentire l'assolvimento delle attività di ricerca previste entro il termine fissato per la conclusione dello stesso;
CONSIDERATO che la procedura verrà espletata in modalità telematica mediante la piattaforma di eProcurement dell'Università degli Studi di Enna "Kore" presente sulla Rete telematica dell'Università medesima al seguente link: <https://kore.trasparenza.com>;
Accertato che l'operatore economico Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V. risulta regolarmente iscritto all'Albo fornitori sulla piattaforma di e-procurement dell'Università degli Studi di Enna "Kore" accessibile all'indirizzo <https://kore.trasparenza.com>;
Che con nota Prot. 19076 del 12/09/2024 il Responsabile unico del procedimento ha avanzato, tramite la piattaforma e-procurement dell'Università, alla Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V., richiesta di preventivo offerta per l'affidamento della fornitura di materiale da laboratorio avente le specifiche caratteristiche tecniche, quantità ed accessori dettagliatamente riportati nel Capitolato Tecnico allegato alla suddetta nota;
Che la Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V. ha riscontrato la suddetta richiesta trasmettendo preventivo offerta n. 68567, acquisito tramite piattaforma telematica con Prot. 19999 del 23/09/2024, per l'espletamento della fornitura di cui trattasi per l'importo complessivo di Euro 21.166,18 oltre IVA dovuta nelle forme di legge;
Ritenuto il suddetto preventivo congruo e conveniente, nonché esattamente rispondente alle specifiche caratteristiche tecniche e quantità richieste come da Capitolato Tecnico;
Ritenuto opportuno affidare la fornitura in parola alla predetta società Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V.;
Vista la Delibera A.N.A.C. n. 122 del 16 marzo 2022 recante «individuazione dei dati e delle informazioni che le stazioni appaltanti e gli enti aggiudicatori devono fornire alla Banca dati nazionale dei contratti pubblici al fine di monitorare l'adozione dei requisiti e dei criteri premiali per le pari opportunità generazionali e di genere, nonché per l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità di cui all'art. 47 decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, in relazione ai contratti finanziati con le risorse del PNRR e del PNC»;
Che il RUP, secondo quanto disposto dalla Delibera N. 582 del 13 dicembre 2023 - Adozione comunicato relativo avvio processo digitalizzazione- ha provveduto all'acquisizione del CIG che risulta essere il seguente: CIG: B343CDA1F6
Considerato che non sussiste obbligo di redazione del DUVRI;
Visto il DPCM del 7/12/2021 "Adozione delle linee guida volte a favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC", emanato in attuazione dell'art. 47, comma 8 del Decreto-legge n.77 del 31 maggio 2021, convertito con modificazioni, dalla legge n.108 del 29 luglio 2021;
Visto in particolare l'articolo 5 del citato DPCM relativo all'obbligo di assicurare l'assunzione, in caso di aggiudicazione del contratto, di una quota pari almeno al 30 per cento delle assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile;
Ritenuto di derogare al suddetto obbligo in considerazione delle caratteristiche del mercato di riferimento e dell'importo ridotto del contratto;
Che con nota Prot. 20036 del 24/09/2024 il Responsabile Unico del Procedimento ha avanzato, tramite la piattaforma e-procurement dell'Università, alla società Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V. richiesta di documentazione integrativa relativamente all'affidamento di cui trattasi (DGUE, Dichiarazioni Integrative, Patto Di Integrità, Dichiarazione sulla tracciabilità dei flussi finanziari etc.);
Che la società Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V. ha riscontrato la suddetta nota trasmettendo la documentazione richiesta acquisita tramite piattaforma telematica con Prot. n. 20881 del 1/10/2024;
Vista, e acquisita agli atti di questa Amministrazione, la suddetta documentazione;
Accertata e verificata la correttezza della documentazione trasmessa e dell'esito positivo della verifica sul possesso dei requisiti di ordine generale e speciale effettuate sul fascicolo virtuale dell'operatore economico (FVOE 2.0) sul sito dell'ANAC sulla società Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V. ed esattamente:

- l'esito positivo delle verifiche effettuate a norme di legge attraverso il sistema FVOE relativamente al possesso dei requisiti di ordine generale e speciale;
- che dalla consultazione del casellario ANAC non risulta alcuna segnalazione a carico dell'impresa;
- che la Società inoltre è risultata in regola con gli adempimenti contributivi e previdenziali, come si evince dal relativo DURC on line;
- la correttezza delle dichiarazioni integrative e di tutta documentazione trasmessa dalla società e richiesta dal RUP;

Accertato che la procedura di affidamento:

- a) rispetta il principio orizzontale del "Do No Significant Harm" (DNSH) ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852;
 - b) rispetta i seguenti principi, ai sensi degli artt. 5 e 9 del Regolamento (UE) 2021/241:
 1. l'oggetto della selezione non sostituisce le spese nazionali correnti;
 2. l'oggetto della selezione è addizionale e complementare al sostegno fornito nell'ambito altri programmi e strumenti dell'Unione;
 - c) è coerente con la programmazione di dettaglio della Misura e con il cronoprogramma dell'Intervento e del Progetto di riferimento (e in ogni caso con l'arco temporale del PNRR);
 - d) assicura l'effettiva realizzabilità di milestone e target entro le scadenze concordate a livello europeo;
 - e) assicura che il progetto approvato dia un contributo all'indicatore comune associato alla Misura finanziata dal PNRR;
 - f) prevede il monitoraggio in itinere del corretto avanzamento delle attività per la precoce individuazione di scostamenti nella realizzabilità di target e milestones e la previsione di eventuali azioni correttive;
 - g) contribuisce al principio del tagging clima o del tagging digitale;
 - h) rientra tra le categorie di spese ammissibili previste dal progetto approvato;
 - i) rispetta gli obblighi di informazione, comunicazione e pubblicità previsti dall'art. 34 del Regolamento (UE) 2021/241;
- Che** in conformità a quanto disposto dall'art.53, comma 1, del Dlgs 36/2003, con riferimento al presente affidamento non è stata richiesta la garanzia provvisoria di cui all'art.106;

Che Con riferimento a quanto disposto dall'art.53, comma4, del D.Lgs 36/2003, non verrà avanzata richiesta di garanzia definitiva per l'esecuzione della fornitura in parola, in considerazione del ridotto valore economico della stessa e dalla remota possibilità che un inadempimento verificatosi in fase di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;

Accertato che negli atti del presente affidamento sono previste e rispettate le indicazioni circa la conservazione e la messa a disposizione di atti e documenti al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite sistemi informativi;

Visto il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 e ss.mm.ii.;

Visto la legge regionale 12/2011 e ss.mm.ii.;

VISTO lo Statuto di autonomia e regolamenti dell'Università;

RITENUTA la propria competenza

DETERMINA

per le motivazioni espresse in premessa:

1. DARE ATTO che le premesse sopra indicate costituiscono parte integrante e sostanziale del presente dispositivo e si intendono qui interamente richiamate;
2. DI AFFIDARE, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.lgs N.36/2023 e ss.mm.ii alla Life Technologies Italia, Fil. Life Technologies Europe B.V., con sede a Milano (MI) in Via Pisani Vittor, 20 - (P.IVA: 12792100153), la fornitura di materiale consumabile da laboratorio per le attività di ricerca avente le specifiche caratteristiche tecniche, quantità ed accessori dettagliatamente riportati nel Capitolato Tecnico allegato alla richiesta di preventivo offerta inviata tramite il portale di eProcurement dell'Università degli Studi di Enna Kore: <https://kore.trasparenza.com> con nota Prot. 19076 del 12/09/2024;
3. DI STABILIRE l'importo complessivo della fornitura oggetto del presente affidamento in Euro 21.166,18 oltre IVA dovuta nelle forma di legge, come da preventivo offerta n. 68567, acquisito tramite piattaforma telematica con Prot. 19999 del 23/09/2024;
4. DI DARE ATTO che l'importo relativo alla fornitura di cui trattasi, graverà sulle risorse provenienti dal progetto PRIN PNRR 2022 " Novel mechanisms involved in the stimulatory action elicited by environmental plastic pollutants in endocrine-related cancers", CODICE DOMANDA: P2022MALRP - D.D. MUR n. 1363 del 01.09.2023.- Finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU - missione 4, componente 2, investimento 1.1.- CUP: E53D23021640001 - ed impegnate sul seguente capitolo "A.C.10.05.10.01 Quota di realizzazione progetti di Ricerca di Interesse Nazionale" del bilancio dell'Ateneo;
5. DARE ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interesse relativamente al presente atto;
6. DARE ATTO il contratto dovrà essere stipulato secondo quanto previsto dall'art. 18 comma 1 del D.Lgs 36/2023;
7. LA CONSERVAZIONE e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento, al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS.

Il Dirigente dell'Area Tecnica
Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Ing. Gaetano Guccio

