



DIREZIONE GENERALE

Area Tecnica

DETERMINAZIONE N.63

del 17/07/2025

Oggetto: Affidamento della fornitura di materiale consumabile per le attività di ricerca nell'ambito del progetto "Novel molecular targets and innovative therapeutic perspectives in medulloblastoma", CODICE DOMANDA: PNRR-TR1-2023-12378243 - ammesso a finanziamento con Decreto del Capo ad Interim del Dipartimento della prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie del Ministero della Salute n. 5 del 29.03.2024. Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione M6 - Componente C2 - Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU".

CUP: J73C23000600004 - CIG: B7A497BB2C

Il Dirigente dell'Area Tecnica
R.U.P.

Richiamato il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), in particolare la missione M6 - Componente C2 - Investimento 2.1;

Visto il Decreto Direttoriale Ministero della Salute n. 541 del 5 maggio 2023 - "2° Avviso pubblico per la presentazione e selezione di progetti di ricerca da finanziare nell'ambito del PNRR sulle seguenti tematiche: 1. Proof of concept (PoC); 2. Tumori Rari (TR); 3. Malattie Rare (MR); 4. Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali; 4.1 Innovazione in campo diagnostico, 4.2 Innovazione in campo terapeutico; 5. Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali: 5.1 Fattori di rischio e prevenzione, 5.2 Eziopatogenesi e meccanismi di malattia";

Visto il Progetto dal titolo " Novel molecular targets and innovative therapeutic perspectives in medulloblastoma", CODICE DOMANDA: PNRR-TR1-2023-12378243 - CUP: J73C23000600004;

Preso atto che con Decreto del Capo ad Interim del Dipartimento della prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie del Ministero della Salute n. 5 del 29.03.2024 il suddetto Progetto è stato ammesso a finanziamento;

Che il responsabile scientifico del progetto di cui trattasi è la Prof.ssa Adriana Carol Eleonora Graziano;

Vista la nota della Prof.ssa Adriana Carol Eleonora Graziano del 12/05/2025, acquisita al protocollo dell'Ateneo in data 13/05/2025 con n. 9421 relativa alla richiesta di acquisto di materiale consumabile nella quantità ed avente le specifiche caratteristiche tecniche in essa indicate nell'ambito del progetto "Novel molecular targets and innovative therapeutic perspectives in medulloblastoma", CODICE DOMANDA: PNRR-TR1-2023-12378243 - CUP: J73C23000600004 - Intervento finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, per un importo stimato di € 5.000,00 oltre Iva pari ad € 1.100,00 per complessivi € 6.100,00, come da preventivo offerta della società Eurofins Genomics Italy srl alla stessa nota allegato;

Preso Atto che in relazione alla suddetta richiesta il Dirigente dell'Area dei Servizi per la Didattica e la Ricerca in data 19/06/2025 ha verificato la congruenza e la capienza rispetto al piano economico di progetto con imputazione dei costi sul Progetto "Novel molecular targets and innovative therapeutic perspectives in medulloblastoma" - CUP: J73C23000600004;

Richiamata la Determinazione del D.G. N. 1199 del 25/06/2025 con la quale l'Ing. Gaetano Guccio, Dirigente dell'Area Tecnica della Libera Università Kore di Enna, è stato nominato R.U.P. 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 "Novel molecular targets and innovative therapeutic perspectives in medulloblastoma", CODICE DOMANDA: PNRR-TR1-2023-12378243 - CUP: J73C23000600004 - ammesso a finanziamento con Decreto del Capo ad Interim del Dipartimento della prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie del Ministero della Salute n. 5 del 29.03.2024. Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione M6 - Componente C2 - Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU" - ed impegnate sul seguente capitolo "A.C.10.05.01.01.01- Spese per la realizzazione Programmi PON e Por cofinanziati (quota di competenza) 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 EUROFINS GENOMICS ITALY s.r.l. 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>;

Ritenuto il preventivo offerto dalla EUROFINS GENOMICS ITALY s.r.l. n. EGI-EVO-2025/0413-pg del 17.04.2025 allegato alla richiesta della Prof.ssa Adriana Carol Eleonora Graziano del 12/05/2025, acquisita al protocollo dell'Ateneo in data 13/05/2025 con n. 9421, congruo e conveniente;

Ritenuto opportuno affidare la fornitura in parola alla predetta società EUROFINS GENOMICS ITALY s.r.l.;

Vista la Delibera A.N.AC. 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: B7A497BB2C;

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. 13491 del 01/07/2025 il R.U.P. ha avanzato, tramite la piattaforma e-procurement dell'Università, alla società EUROFINS GENOMICS ITALY s.r.l. 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 EUROFINS GENOMICS ITALY s.r.l. ha riscontrato la suddetta nota trasmettendo la documentazione richiesta acquisita tramite piattaforma telematica con Prot. n. 14533 del 14/07/2025;

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 EUROFINS GENOMICS ITALY s.r.l. 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 EUROFINS GENOMICS ITALY s.r.l. con sede legale a Vimodrone in Via Bruno Buozzi, 2 - C.F e P.IVA 07984380969, la fornitura di materiale consumabile da laboratorio per le attività di ricerca avente le specifiche caratteristiche tecniche, quantità ed accessori dettagliatamente riportati nel preventivo offerta n. EGI-EVO-2025/0413-pg del 17/04/2025 accluso al Capitolato Tecnico allegato nota Prot. 13491 del 01/07/2025 e sottoscritto per accettazione dalla società;
3. DI STABILIRE l'importo complessivo della fornitura oggetto del presente affidamento in € 5.000,00 oltre Iva pari ad € 1.100,00 per complessivi € 6.100,00 come da suddetto preventivo offerta;
4. DI DARE ATTO che l'importo relativo alla fornitura di cui trattasi, graverà sulle risorse provenienti dal progetto "Novel molecular targets and innovative therapeutic perspective in medulloblastoma", CODICE DOMANDA: PNRR-TR1-2023-12378243 - CUP: J73C23000600004 - ammesso a finanziamento con Decreto del Capo ad Interim del Dipartimento della prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie del Ministero della Salute n. 5 del 29.03.2024. Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione M6 - Componente C2 - Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU" - ed impegnate sul seguente capitolo "A.C.10.05.01.01.01- Spese per la realizzazione Programmi PON e Por cofinanziati (quota di competenza) 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 sistemi informativi.

Il Dirigente dell'Area Tecnica
R.U.P.
Dott. Ing. Gaetano Guccio