



**DIREZIONE GENERALE
Area Tecnica**

DETERMINAZIONE N.103

del 05/12/2025

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 attività sperimentali nell'ambito del Progetto METABOCENTRE "Development of an advanced investigating platform for tackling METAstaticprogression in oBese cancer patients: an innOvative, patient-CENTREd approach", Ammesso a finanziamento con Decreto Rettore dell'Università degli studi di Catania n. 2613 del 21.06.2024-CUP B53C22006590001. *Bando a cascata progetto ANTHEM: AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine PNC0000003 – CUP B53C22006590001 Spoke 4 per attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale indirizzato a Organismi di Ricerca, pubblicato con Decreto Rettore dell'Università degli studi di Catania n. 1392 del 29.03.2024. Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU*

CUP: B53C22006590001- CIG: B95C1FA16C

Il Dirigente dell'Area Tecnica

Visto il Bando a cascata progetto ANTHEM: AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine PNC0000003 – CUP B53C22006590001- Spoke 4 per attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale indirizzato a Organismi di Ricerca, pubblicato con Decreto Rettore dell'Università degli studi di Catania n. 1392 del 29.03.2024;

Visto il Progetto METABOCENTRE "Development of an advanced investigating platform for tackling METAstaticprogression in oBese cancer patients: an innOvative, patient-CENTREd approach", Ammesso a finanziamento con Decreto Rettore dell'Università degli studi di Catania n. 2613 del 21.06.2024 per un importo complessivo di € 1.096.614,40 pari all'importo del progetto;

Che il Responsabile scientifico del progetto è la Prof.ssa Ernestina Marianna De Francesco;

Vista la nota della Prof.ssa Ernestina Marianna De Francesco del 17/11/2025, acquisita al protocollo d'Ateneo il 18/11/2025 con n. 26190, relativa alla richiesta di acquisto di materiale consumabile da laboratorio per attività sperimentali, avente le specifiche caratteristiche tecniche, quantità ed accessori in esse indicate nell'ambito del Progetto METABOCENTRE "Development of an advanced investigating platform for tackling METAstaticprogression in oBese cancer patients: an innOvative, patient-CENTREd approach" – CUP B53C22006590001, per un importo stimato pari ad € 5.498,50 oltre IVA pari ad € 1.209,67 per complessivi € 6.708,17 come da preventivo offerta UQ745224-CPQ25 del 12/11/2025 della ditta Bio-Rad Laboratories 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 20/11/2025 ha verificato la congruenza e la capienza rispetto al piano economico di progetto con imputazione dei costi sul Progetto METABOCENTRE - CUP B53C22006590001;

Richiamata la Determinazione del D.G. n. 2107 del 25/11/2025 con la quale l'Ing. Gaetano Guccio, Dirigente dell'Area Tecnica e componente della S.O.S. della Stazione Appaltante Libera Università degli Studi "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 METABOCENTRE "Development of an advanced investigating platform for tackling METAstaticprogression in oBese cancer patients: an innOvative, patient-CENTREd approach", CUP B53C22006590001 Ammesso a finanziamento con Decreto Rettore dell'Università degli studi di Catania n. 2613 del 21.06.2024 per un importo complessivo di € 1.096.614,40 pari all'importo del progetto" - *Bando a cascata progetto ANTHEM: AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine PNC0000003 – CUP B53C22006590001- Spoke 4 per attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale indirizzato a Organismi di Ricerca, pubblicato con Decreto Rettore dell'Università degli studi di Catania n. 1392 del 29.03.2024* - 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 ed al fine di consentire l'assolvimento delle attività di ricerca previste entro il termine fissato per la conclusione dello stesso;

CONSIDERATO che con tale affidamento questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di garantire il regolare prosieguo dell'attività di ricerca del richiedente stesso, che nella qualità di responsabile scientifico del progetto di cui trattasi è pertanto in possesso delle competenze tecniche necessarie per l'individuazione dei consumabili necessari all'attività di ricerca e del contraente;

Preso atto la procedura è stata 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 Bio-Rad Laboratories S.R.L. con sede legale a Segrate (MI) in Via Cellini n.18/A, C.F. e P.IVA 00801720152 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 offerta n. UQ745224-CPQ25 del 12/11/2025 della Bio-Rad Laboratories S.R.L. congruo e conveniente per l'amministrazione in relazione alle attuali condizioni del mercato e secondo quanto valutato dal docente in qualità di Responsabile scientifico del Progetto;

Ritenuto opportuno affidare la fornitura in parola alla predetta società;

Che con nota prot. 27199 del 26/11/2025 il R.U.P., a seguito della redazione, preparazione e organizzazione della documentazione necessaria all'avvio della procedura, ha avanzato, tramite la piattaforma e-procurement dell'Università, alla società Bio-Rad Laboratories 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 Bio-Rad Laboratories S.R.L. ha riscontrato la suddetta nota trasmettendo la documentazione richiesta acquisita tramite piattaforma telematica con Prot. n. 27738 del 02/12/2025;

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: B95C1FA16C;

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 Bio-Rad Laboratories 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 risultano segnalazioni a carico dell'impresa tali da comportare l'automatica esclusione dalla partecipazione alle gare pubbliche;
- che la Ditta 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;

DATO ATTO che alla luce delle risultanze delle verifiche effettuate si deduce il possesso dei requisiti di ordine generale e speciale in capo all'operatore economico Bio-Rad Laboratories S.R.L. con sede legale a Segrate (MI) in Via Cellini n.18/A, C.F. e P.IVA 00801720152;



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»;

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 in conformità a quanto disposto dall'art. 53, comma 1, del D.lgs. 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, comma 4, 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 della remota possibilità che un inadempimento verificatosi in fase di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;

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;

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 Bio-Rad Laboratories S.R.L. con sede legale a Segrate (MI) in Via Cellini n.18/A, C.F. e P.IVA 00801720152, l'appalto per la fornitura materiale consumabile da laboratorio per attività sperimentali avente le specifiche caratteristiche tecniche, quantità ed accessori dettagliatamente indicati nel Capitolato Tecnico allegato alla nota Prot. 27199 del 26/11/2025 e sottoscritto per accettazione dalla società, per un importo di € 5.498,50 oltre IVA pari ad € 1.209,67 per complessivi € 6.708,17 - CUP: B53C22006590001 - CIG: B95C1FA16C;
3. DI DARE ATTO che l'importo relativo alla fornitura di cui trattasi graverà sulle risorse provenienti dal Progetto METABOCENTRE "Development of an advanced investigating platform for tackling METAstaticprogression in oBese cancer patients: an innOvative, patient-CENTREd approach", CUP B53C22006590001 Ammesso a finanziamento con Decreto Rettore dell'Università degli studi di Catania n. 2613 del 21.06.2024 - Bando a cascata progetto ANTHEM: AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine PNC0000003 - CUP B53C22006590001- Spoke 4 per attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale indirizzato a Organismi di Ricerca, pubblicato con Decreto Rettore dell'Università degli studi di Catania n. 1392 del 29.03.2024" -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;
4. DARE ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interesse relativamente al presente atto;
5. DARE ATTO che il contratto dovrà essere stipulato secondo quanto previsto dall'art. 18 comma 1 del D.lgs. 36/2023;
6. 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
Dott. Ing. Gaetano Guccio