

Decreto n 79 del 28.11.2024

IL DIRETTORE

- Vista** la legge 9 maggio 1989 n. 168 ed in particolare l'art. 6 "Autonomia delle università";
- Visto** Statuto dell'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro, emanato con D.R. n. 657 del 4 luglio 2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale del 12.07.2011, n. 160, modificato con D.R. n. 305 del 07.03.2023 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale del 23.03.2023 n. 70. Data di pubblicazione: 27/03/2023;
- Visto** l'art. 48 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di questo Ateneo emanato con D.R. 62 del 29.01.2015 le cui disposizioni continuano ad essere applicate se non in contrasto con le disposizioni del D. Lgs. 31 marzo 2023 n 36 "Codice dei contratti pubblici";
- Vista** la L. 241/1990 rubricata: "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai procedimenti amministrativi";
- Visto** il Decreto Legislativo 27/01/2012 n. 18 con il quale il Governo ha emanato il provvedimento che disciplina, tra l'altro, il bilancio unico d'ateneo di esercizio a partire dal 01 gennaio 2014 e l'art. 5, comma 3, che stabilisce la trasformazione dei Dipartimenti in centri di responsabilità dotati, di autonomia gestionale e amministrativa, ai quali è attribuito un budget economico e degli investimenti autorizzatorio;
- Tenuto conto** che il MUR ha pubblicato in data 18.12.2021 un Avviso pubblico per *la presentazione di proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione Europea — NextGeneration EU;*
- Considerato** che con nota del 08/02/2022 il Prof. Giuseppe Viglietto in qualità di Responsabile scientifico UMG, autorizzato dal Vice Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Giovanni Cuda, ha comunicato l'interesse a partecipare al Centro nazionale 3 "Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA", nell'ambito dell'iniziativa ricompresa nel Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, le cui attività di ricerca saranno organizzate in 10 Spoke delle quali le seguenti tre

rientrano nell'attività di ricerca dell'UMG: *Spoke 2) Cancer; Spoke 3) Neurodegenerative; Spoke 4) Metabolic & Cardio-Vascular.*

Visto

il D.R. n. 207 dell'09.02.2022 con il quale è stato approvato quanto segue:

- la partecipazione dell'Ateneo all'Avvifio pubblico per la presentazione di proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" SU ALCUNE Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione Europea — NextGeneration EU in qualità di socio fondatore dell'Hub afferente al Centro Nazionale denominato "Centro nazionale di Ricerca dedicato allo Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA" a valere sulla tematica Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA di cui all'art. 1 dell'Avviso che sarà presentato dall'Università degli Studi di Padova, soggette proponente;
- l'impegno dell'Università Magna Graecia di Catanzaro in qualità di soggetto fondatore dell'Hub e di soggetto affiliato allo Spoke a partecipare al Centro Nazionale denominato Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia RNA entro trenta giorni dalla conclusione della fase negoziale presentato dall'Università degli Studi di Padova;
- delega al Prof. Giuseppe Viglietto, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Ateneo (SSD MED/04), quale referente scientifico dell'Università Magna Graecia di Catanzaro per l'espletamento di tutte le attività inerenti detta adesione e al fine di compiere tutto quanto necessario e opportuno per il regolare svolgimento delle attività progettuali;
- delega alla Prof.ssa Daniela Mapelli, Legale Rappresentate dell'Ente vigilato dal MUR Università Degli Studi di Padova alla presentazione della proposta progettuale del Centro Nazionale denominato Centro Nazionale di Ricerca Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA, a valere sull'area tematica Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA, di cui all'articolo 7 dell'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4

Componente 2 Investimento 1.4 finanziato dall'Unione europea — NextGenerationEU”;

- l'affidamento della gestione amministrativo-contabile del suddetto Progetto al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Ateneo.

Vista la delibera del Senato Accademico del 24.02.2022 relativa alla ratifica del D.R. n. 207 dell'09.02.2022 approvazione Progetto denominato “*Centro nazionale di Ricerca dedicato allo Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA*” a valere sull'Avviso, pubblicato dal MUR, per la presentazione di “proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di ‘campioni nazionali’ di ricerca e sviluppo su alcune key enabling technologies” da finanziare nell'ambito del PNRR “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza” (Responsabile scientifico: Prof. Giuseppe Viglietto).;

Vista la delibera del Consiglio di amministrazione del 28.02.2022 relativa alla ratifica del D.R. n. 207 dell'09.02.2022 approvazione Progetto denominato “*Centro nazionale di Ricerca dedicato allo Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA*” a valere sull'Avviso, pubblicato dal MUR, per la presentazione di “proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di ‘campioni nazionali’ di ricerca e sviluppo su alcune key enabling technologies” da finanziare nell'ambito del PNRR “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza” (Responsabile scientifico: Prof. Giuseppe Viglietto);

Visto che l'impegno per l'Università di Catanzaro prevede il versamento di una quota di partecipazione pari a C 100.000,00 annuali (per cinque anni), necessaria per la partecipazione dell'Ateneo in qualità di ente Fondatore della Fondazione; prevedendo altresì la copertura della quota di cofinanziamento pari a circa 1.5 mC (20-25%) che sarà garantita attraverso la rendicontazione di mesi/uomo relativi alle attività dei docenti dell'Ateneo5;

Visto il D. Lgs. 81/08 “attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro”;

Visto il D. Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i;

Considerati il principio del risultato di cui all'art. 1 del D. Lgs. 36/2023 e i principi di concorrenza, imparzialità, non discriminazione, pubblicità, trasparenza e proporzionalità a cui l'Amministrazione è tenuta nell'espletamento della presente procedura di cui all'art. 3 “Principio dell'accesso al mercato” del medesimo decreto;

- Visto** l'art. 17 comma 1 e 2 del D. Lgs. n. 36/2023 ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte e che, in caso di affidamento diretto, la decisione di 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;
- Vista** la richiesta del Prof. Giovanni Cuda, in qualità di Referente scientifico, di attivare le procedure per la fornitura di un sistema a tecnologia Luminex xMAP Technology necessario ed indispensabile per il Progetto PNRR Missione 4 componente 2 Intervento 1.4 dal Titolo (Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA), CUP: F63C22000290006, Spoke: 3;
- Vista** la relazione scientifica del Prof. Giovanni Cuda, in qualità di Referente scientifico per lo Spoke 3, annessa alla suddetta richiesta, dalla quale si evince che la tecnologia Luminex xMAP Technology, per le proprie caratteristiche tecniche presenta carattere di unicità e infungibilità, offrendo una soluzione innovativa e versatile per la caratterizzazione delle vescicole extracellulari e nello specifico nel raggiungimento degli obiettivi del progetto di ricerca;
- Visto** l'art. 76, comma 1, comma 2, lett. b), e comma 3, del Codice dei contratti pubblici, a tenore del quale;
- 1. Le stazioni appaltanti possono aggiudicare appalti pubblici mediante una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara quando ricorrono i presupposti fissati dai commi seguenti, dandone motivatamente conto nel primo atto della procedura in relazione alla specifica situazione di fatto e alle caratteristiche dei mercati potenzialmente interessati e delle dinamiche che li caratterizzano, e nel rispetto dei principi di cui agli articoli 1, 2 e 3. A tali fini le stazioni appaltanti tengono conto degli esiti delle consultazioni di mercato eventualmente eseguite, rivolte anche ad analizzare i mercati europei oppure, se del caso, extraeuropei.*
- 2. Le stazioni appaltanti possono ricorrere a una procedura negoziata senza pubblicazione nei seguenti casi:*
- b) quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni:*
- 1) lo scopo dell'appalto consiste nella creazione o nell'acquisizione di un'opera d'arte o rappresentazione artistica unica;*
- 2) la concorrenza è assente per motivi tecnici;*
- 3) la tutela di diritti esclusivi, inclusi i diritti di proprietà intellettuale;*
- 3. Le eccezioni di cui al comma 2, lettera b), numeri 2) e 3) si applicano solo quando non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l'assenza*

di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto”;

- Viste** le Linee guida ANAC n. 8 relative a “*Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili*”;
- Tenuto conto** che, ai sensi dell'art. 58 del D. Lgs. 36/2023, l'appalto, peraltro, già accessibile dato l'importo non rilevante, non è ulteriormente suddivisibile in lotti in quanto ciò comporterebbe una notevole dilatazione dei tempi e duplicazione di attività amministrativa con evidente violazione del principio del risultato di cui all'art. 1 del D. Lgs n. 36/2023;
- Vista** la Legge n. 135/2012 e s.m.i., che prevede l'obbligo per le Pubbliche Amministrazioni, ivi comprese le Istituzioni Universitarie, di provvedere all'approvvigionamento di beni e servizi attraverso gli strumenti di acquisto messi a disposizione dalla Consip S.p.A.;
- Considerato** che non sono attive convenzioni Consip aventi ad oggetto forniture con caratteristiche uguali o comparabili con quelle oggetto della presente procedura;
- Considerato** che in assenza di apposita Convenzione Consip attiva, la normativa vigente impone alle Pubbliche Amministrazioni di ricorrere al MEPA, attraverso il quale si possono effettuare acquisti di beni e servizi sottosoglia;
- Tenuto conto** che la fornitura in argomento è presente sulla piattaforma Acquistinretepa (MEPA), bando Beni area merceologica “Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio” classe merceologica “Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici”;
- Tenuto conto** che sul mercato elettronico (MEPA) esiste una modalità di acquisto denominata “Trattativa Diretta” che consente di avviare negoziazioni dirette con un unico operatore economico;
- Ritenuto** pertanto, di indire una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 76 comma 2) lett. b) punto 2) del D.lgs. 36/2023 da avviare sulla piattaforma Acquisti in rete — MEPA, di indire una trattativa diretta nell'ambito del bando Beni area merceologica “Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio” classe merceologica “Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici”, per la fornitura della tecnologia Luminex xMAP Technology necessario e indispensabile per l'attività di ricerca nell'ambito progetto PNRR Missione 4 componente 2 Intervento 1.4 dal Titolo (Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA), CUP: F63C22000290006, Spoke: 3;
- Visto** l'articolo 15 del D.lgs. 36/2023, che prescrive l'obbligo per la stazione appaltante, per ogni singola procedura di affidamento, di nominare, nel primo atto di avvio

dell'intervento, un Responsabile Unico del Progetto (RUP) per le fasi di programmazione, progettazione, affidamento e per l'esecuzione, selezionato tra i dipendenti di ruolo, assunti anche a tempo determinato, preferibilmente in servizio presso l'unità organizzativa titolare del potere di spesa, in possesso dei requisiti di cui all'allegato 1.2 al codice e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti al medesimo affidati, nel rispetto dell'inquadramento contrattuale e delle relative mansioni;

- Ritenuto** di nominare, ai sensi dell'art. 15, comma 1 e secondo i requisiti dell'Allegato 1.2 del D.lgs. 36/2023, quale Responsabile Unico del Progetto, il Dott. Giuseppe Ceravolo, Coordinatore Amministrativo dei Dipartimenti di Area Medica presso l'Università Magna Græcia di Catanzaro;
- Visti** gli artt. 6-bis della Legge 7 agosto 1990, n. 241, introdotto dall'art. 1, comma 41, della Legge 6 novembre 2012, n. 190, e 16 del Codice degli Appalti, relativi agli obblighi di astensione e comunicazione dei conflitti di interesse da parte, tra l'altro, del Responsabile Unico del Procedimento;
- Accertata** la capienza sulla Voce COAN CA.01.11.02.07 (Attrezzature tecnico-scientifiche) e sulla voce nell'ambito progetto PNRR Missione 4 componente 2 Intervento 1.4 dal Titolo (Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA), CUP: F63C22000290006, Spoke: 3;

DETERMINA

- 1) di dare atto che quanto specificato in premessa è parte integrante del dispositivo del presente atto.
- 2) di approvare la richiesta del Prof. Giovanni Cuda in qualità di Referente scientifico, di attivare le procedure per fornitura di una tecnologia Luminex xMAP Technology per lo studio previsto dal progetto di ricerca denominato PNRR Missione 4 componente 2 Intervento 1.4 dal Titolo (Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA), CUP: F63C22000290006, Spoke: 3;
- 3) di approvare, considerata la sussistenza dei presupposti previsti dalla normativa vigente in materia, il ricorso alla una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 76 comma 2) lett. b) punto 2) del D.lgs. 36/2023, in conformità alle indicazioni contenute nelle linee guida Anac n. 8, da avviare sulla piattaforma Acquisti in rete — MEPA, tramite una trattativa diretta nell'ambito del bando Beni area merceologica “Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio” classe merceologica “Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici”, per la fornitura di una tecnologia Luminex xMAP Technology , necessaria e indispensabile per

l'attività di ricerca nell'ambito progetto denominato PNRR Missione 4 componente 2 Intervento 1.4 dal Titolo (Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA), CUP: F63C22000290006, Spoke: 3.

- 4) di conferire l'incarico di Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15, comma 1 e secondo i requisiti dell'Allegato 1.2 del D.lgs. 36/2023, al Dott. Giuseppe Ceravolo, Coordinatore Amministrativo dei Dipartimenti di Area Medica presso l'Università Magna Græcia di Catanzaro.
- 5) di impegnare la somma di euro 110.817,26 iva inclusa sulla Voce COAN CA.01.11.02.07 "Attrezzature tecnico-scientifiche" nell'ambito del progetto denominato PNRR Missione 4 componente 2 Intervento 1.4 dal Titolo (Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA), CUP: F63C22000290006, Spoke: 3 che prevede la necessaria disponibilità.
- 6) di dare atto, ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. 36/2023, che il presente decreto e tutti gli atti relativi alla procedura in oggetto saranno pubblicati e aggiornati sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente", nonché la pubblicazione dell'avviso sui risultati della presente procedura di affidamento, in conformità a quanto stabilito dall'art. 50, co. 9 del D.lgs. 36/2023 e con l'applicazione delle disposizioni di cui al D. Lgs. n. 33/2013.

F.to Direttore del Dipartimento
Prof. Pasquale Mastroberto