

*Università degli studi di Foggia – Prog. BIOMITOGEN - CUP: E93C22001080001*

Bando a Cascata “Bando pubblico - 2<sup>a</sup> Edizione - per la selezione di proposte progettuali da finanziare nell'ambito delle attività di ricerca dello Spoke 1 "Genetic Diseases" – Università degli studi di Modena e Reggio Emilia - Programma “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” – CN00000041 - CUP E93C22001080001 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all'impresa” - Investimento 1.4, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU (Avviso MUR D.D. n. 3138 del 16 dicembre 2021, modificato con D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, Decreto di concessione del finanziamento prot. n. 1035 del 17/06/2022) - Concessione finanziamento al progetto dal titolo “Bioenergetic Profile in Multiple Tissues of NDUFS4 KO and Muscle-Specific COX15 KO Mice Treated with Gene Therapy and RNA Therapy” acronimo “BIOMITOGEN”.

#### IL DIRETTORE GENERALE

Vista la Comunicazione della Commissione “Disciplina degli aiuti di Stato a favore di ricerca, sviluppo e innovazione”, pubblicata sulla G.U.U.E. C187/1 del 27 giugno 2014;

Vista la Comunicazione della Commissione sulla nozione di aiuto di Stato di cui all'articolo 107, paragrafo 1, del trattato sul funzionamento dell'Unione europea, pubblicata sulla G.U.U.E. C262/1 del 19 luglio 2016;

Visto il Decreto Direttoriale MUR n. 3138 del 16/12/2021, modificato con Decreto Direttoriale n. 3175 del 18/12/2021, di emanazione di 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 (PNRR), Missione 4 “Istruzione e ricerca” - Componente 2 “Dalla ricerca all'impresa” - Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;

Visto il Decreto Direttoriale MUR n. 1035 del 17/06/2022 e relativi allegati con cui è stato finanziato il Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (codice CN00000041);

Considerato che l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 5 dell'Avviso pubblico n. 3138 del 16/12/2021, partecipa all'attivazione dei “bandi a cascata” in qualità di Spoke 1;

Richiamata la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 26/01/2024, con cui è stato approvato il Bando a Cascata SPOKE 1 “Genetic Diseases” Università degli studi di Modena e Reggio Emilia – Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali da finanziare nell'ambito delle attività di ricerca dello Spoke n 1 “Genetic Diseases”, di cui al Programma di ricerca del Centro Nazionale Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a RNA “National Center for Gene Therapy and Drugs Based on RNA Technology (CN RNA & Gene Therapy)”, a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e ricerca”, Componente 2 “Dalla ricerca all'impresa”, Linea di investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di Campioni Nazionali di R&S su alcune Key Enabling Technologies” - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU” progetto CN00000041 – CUP UNIMORE E93C22001080001, emanato, nella sua II edizione, con decreto del Direttore Generale Rep. n. 363/2024 – Prot. n. 219037 del 31/07/2024;

Richiamato il sopra menzionato Bando a Cascata 2<sup>a</sup> Edizione nell'ambito dello Spoke 1 “Genetic Diseases” del Programma di ricerca del Centro Nazionale Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con

Tecnologia a RNA “National Center for Gene Therapy and Drugs Based on RNA Technology (CN RNA & Gene Therapy)” (CN00000041 – CUP UNIMORE E93C22001080001) e della relativa modulistica, a valere sui fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.4, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU;

Considerato che, in risposta al bando con protocollo in entrata n. 268960 del 19/09/2024, è pervenuta da parte del Soggetto proponente Università degli studi di Foggia (C.F. 94045260711 e P.I. 03016180717) domanda di partecipazione in relazione all’avviso in oggetto, con la proposta progettuale dal titolo “Bioenergetic Profile in Multiple Tissues of NDUFS4 KO and Muscle-Specific COX15 KO Mice Treated with Gene Therapy and RNA Therapy” acronimo “BIOMITOGEN”, in seguito “Progetto”;

Considerato che tale proposta è stata presentata da Università degli studi di Foggia, con sede legale in Via Antonio Gramsci n. 89/91 – Foggia (FG) e sede operativa dell’intervento in Via Luigi Pinto n. 1 c/o Ospedali Riuniti di Foggia – 71122 – Foggia (FG);

Visto il Decreto del Direttore Generale Rep. n. 472/2024 - Prot n. 287971 del 09/10/2024, con cui è stata nominata la Commissione di valutazione per il bando sopracitato;

Visti i verbali della Commissione valutatrice di cui sopra, redatti in prima adunanza in data 13/11/2024, (Prot. n. 0315553 del 18/11/2024) e in seconda adunanza in data 14/11/2024 (Prot. n. 0315562 del 18/11/2024);

Preso atto che con Decreto del Direttore Generale Rep. n. 616/2024 - Prot n. 320891 del 06/12/2024, è stata approvata la graduatoria per il finanziamento dei progetti presentati nell’ambito del Bando a Cascata sopracitato, in cui figura il progetto di cui al presente decreto;

Considerato che Università degli studi di Foggia risulta soggetto ammesso al finanziamento;

Considerato l’art. 25 del Regolamento (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014, che dichiara gli “Aiuti a progetti di ricerca e sviluppo” compatibili con il mercato interno in applicazione degli articoli 107 e 108 del Trattato pubblicato sulla G.U.U.E. L187 del 26 giugno 2014 (di seguito “Regolamento (UE) n. 651/2014”) nonché la Comunicazione UE 2014/C 198/01;

Vista la Comunicazione della Commissione “Disciplina degli aiuti di Stato a favore di ricerca, sviluppo e innovazione”, pubblicata sulla G.U.U.E. C187/1 del 27 giugno 2014;

Vista la Comunicazione della Commissione sulla nozione di aiuto di Stato di cui all’articolo 107, paragrafo 1, del trattato sul funzionamento dell’Unione europea, pubblicata sulla G.U.U.E. C262/1 del 19 luglio 2016;

Considerato che l’articolo 4 del suddetto Bando ha previsto quali soggetti ammessi a presentare proposte:

- Enti e istituzioni pubbliche di ricerca, ivi incluse le università, e gli enti di cui al Decreto legislativo n. 218/2016;
- Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico – IRCCS, che abbiano natura pubblica o privata;
- Organismi di Ricerca iscritti all’Anagrafe Nazionale Ricerca (ANR)

Considerato che Università degli studi di Foggia ha dichiarato in fase di presentazione della proposta la propria natura di Organismo di Ricerca e, pertanto, risulta esclusa dalla succitata disciplina in materia di aiuti di stato;

Ritenuto pertanto che il finanziamento concesso a seguito dell'emanazione del suddetto bando non rientri nella definizione di aiuto di stato e sia quindi escluso dagli obblighi in materia di comunicazione e di registrazione previsti per tali misure;

Considerato, altresì, che i richiamati vincoli saranno oggetto di verifica e controllo per tutta la durata di attuazione del Programma di Ricerca;

Considerato che i termini, le condizioni, le forme, le misure, le modalità di attuazione e gli obblighi di rendicontazione, sono indicati nella normativa citata, nel Bando e nei seguenti documenti:

- Allegato 1 – Proposta progettuale
- Allegato 2 – Piano economico e finanziario
- Allegato 3 – Cronoprogramma di spesa

nonché nel Contratto d'obbligo da sottoscrivere tra lo Spoke 1 e il Beneficiario;

Considerato che Università degli studi di Foggia è il Soggetto responsabile dell'avvio, dell'attuazione, della gestione e della rendicontazione del progetto avente acronimo "BIOMITOGEN", e che si obbliga a garantire la piena attuazione dell'iniziativa e a sottoscrivere il Contratto d'obbligo, cui è subordinato l'avvio delle attività di rendicontazione;

Considerato che le risorse destinate alla proposta progettuale di cui al presente decreto sono determinate in 130.000,00 euro nella forma del contributo a fondo perduto, a fronte di una previsione di spesa pari a 130.000,00 euro;

Considerato che la durata di realizzazione del progetto non potrà essere superiore a 9 mesi a decorrere dal 16/12/2024, salvo concessione di proroga da parte dello Spoke;

Considerato che i criteri per l'ammissibilità delle spese sono previsti dal vigente D.P.R. n. 22 del 5 febbraio 2018 recante i criteri sull'ammissibilità delle spese per i programmi cofinanziati dai Fondi strutturali di investimento europei (SIE) per il periodo di programmazione 2014-2020 e dai Regolamenti comunitari ivi richiamati dall'Avviso n. 3138 del 16 dicembre 2021, modificato con D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, nonché dalle "Linee guida MUR per le iniziative di sistema per la Missione 4 Componente 2 – Decreto Ministeriale 1141 del 7 ottobre 2021" e ss.mm.ii, e alle linee guida per la rendicontazione del MUR e successivi aggiornamenti;

Considerato che il Codice Unico di Progetto assegnato (CUP) E93C22001080001 dovrà essere riportato su tutti i rispettivi documenti amministrativi e contabili dell'iniziativa, pena la non ammissibilità della spesa;

Tenuto conto che, secondo quanto previsto dal Bando, l'effettiva erogazione dell'agevolazione avviene a rendicontazione;

Per tutte le motivazioni citate in premessa, da considerarsi parte integrante del presente dispositivo

## DECRETA

1. di ammettere a finanziamento il progetto acronimo "BIOMITOGEN", presentato dal soggetto proponente Università degli studi di Foggia nell'ambito del Bando a Cascata – 2<sup>a</sup> Edizione "Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali da finanziare nell'ambito delle attività di ricerca dello Spoke 1 "Genetic Diseases" – Università degli studi di Modena e Reggio Emilia - Programma "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" – CN00000041 - a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca

all'impresa" - Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - CUP E93C22001080001 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.4 , finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU (Avviso MUR D.D. n. 3138 del 16 dicembre 2021, modificato con D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, Decreto di concessione del finanziamento prot. n. 1035 del 17/06/2022)

Università degli Studi di Foggia	Ricerca fondamentale			Ricerca industriale			Sviluppo sperimentale			TOTALE	
	RF Costi	RF % agevol.	RF agevol.	RI Costi	RI % agevol.	RI agevol.	SS Costi	SS % agevol.	SS Agevol.	Totale costi	Totale agevolazione
Personale impiegato nelle attività	54.500,00 €	100%	54.500,00 €	- €	100%	- €	- €	100%	- €	54.500,00 €	54.500,00 €
Personale da assumere	- €	100%	- €	- €	100%	- €	- €	100%	- €	- €	- €
Materiali, attrezzature e licenze	44.325,00 €	100%	44.325,00 €	- €	100%	- €	- €	100%	- €	44.325,00 €	44.325,00 €
Servizi	- €	100%	- €	- €	100%	- €	- €	100%	- €	- €	- €
Altre tipologie di spese	23.000,00 €	100%	23.000,00 €	- €	100%	- €	- €	100%	- €	23.000,00 €	23.000,00 €
Costi indiretti	8.175,00 €	100%	8.175,00 €	- €	100%	- €	- €	100%	- €	8.175,00 €	8.175,00 €
	<b>130.000,00 €</b>		<b>130.000,00 €</b>	- €		- €	- €		- €	<b>130.000,00 €</b>	<b>130.000,00 €</b>

2. L'Amministrazione si riserva di adottare, in qualsiasi momento, i provvedimenti conseguenti e derivanti dalle verifiche riguardanti le dichiarazioni rese ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, recante Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa.

Modena,

Il Direttore Generale  
Ing. Luca Chiantore  
*Firmato digitalmente*