



Programma "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" - 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) - (codice identificativo CN00000041 - CUP UNIMORE E93C22001080001) - Bando a Cascata - 2ª 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 - Pubblicato il 31/07/2024 - Decreto del Direttore Generale Rep. n. 363/2024 - Prot. n. 219037 del 31/07/2024

IL DIRETTORE GENERALE

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 con decreto del Direttore Generale Rep. n. 76/2024 - Prot. n. 37969 del 06/02/2024, pubblicato nell'Albo ufficiale di Ateneo in data 06/02/2024, con scadenza in data 11/03/2024 ore 12.00;

Considerato che il Bando a cascata pubblicato con decreto del Direttore Generale Rep. n. 76/2024 - Prot. n. 37969 del 06/02/2024, nell'ambito dello Spoke 1 "Genetic Diseases" del programma "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" (CN00000041 - CUP E93C22001080001) non ha portato all'assegnazione integrale delle risorse destinate alla misura bandi a cascata, stanziati per lo spoke e che, quindi, si è proceduto con la pubblicazione di una 2ª Edizione del detto bando per assegnare le risorse disponibili pari ad € 260.000,00, mediante Direttore Generale Rep. n. 363/2024 - Prot. n. 219037 del 31/07/2024;

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. 315553 del 18/11/2024) e in seconda adunanza in data 14/11/2024 (Prot. n. 315562 del 18/11/2024);

DISPONE

Art. 1 - di approvare gli atti della Commissione di valutazione citata in premessa

Art. 2 - di approvare la seguente graduatoria di merito relativa a ciascun Track:

Track A1- Profilo bioenergetico in tessuti multipli di modelli di malattie mitocondriali trattati con terapia genica e a RNA



Acronimo Proposta	Totale	Graduatoria	Costo progetto	Agevolazione richiesta dal proponente	Agevolazione proposta dalla Commissione
BIOMITOGEN	78	1	130.000,00€	130.000€	130.000€

Track A2- Profilo circadiano della risposta bioenergetica a terapia genica e a RNA in modelli di malattie mitocondriali

Acronimo Proposta	Totale	Graduatoria	Costo progetto	Agevolazione richiesta	Agevolazione proposta dalla Commissione
MITOCHRONOGEN	57	1	130.000,00€	130.000,00€	0,00€
MULTA-CRI-RNA-GT	52	2	129.000,00€	129.000,00€	0,00€

Considerato che nessuno dei due progetti presentati per il Track A2 ha superato la soglia minima necessaria di almeno 60 punti prevista dall'art. 10.2 del Bando per il superamento della valutazione di merito, i menzionati progetti non vengono ammessi all'agevolazione.

Modena,

Il Direttore Generale
Ing. Luca Chiantore
Firmato digitalmente