

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO lo Statuto dell'Ateneo;

VISTA la legge n. 241/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" coordinato ed aggiornato, da ultimo, dal D.L.gs. 30 giugno 2016, n. 126 e dal D.L.gs. 30 giugno 2016, n. 127;

VISTO il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (regolamento RRF) con l'obiettivo specifico di fornire agli Stati membri il sostegno finanziario al fine di conseguire le tappe intermedie e gli obiettivi delle riforme e degli investimenti stabiliti nei loro piani di ripresa e resilienza;

VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241, approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

VISTO il Regolamento (UE) 2018/1046 del 18 luglio 2018, che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell'Unione, che modifica i Regolamenti (UE) n. 1296/2013, n. 1301/2013, n. 1303/2013, n. 1304/2013, n. 1309/2013, n. 1316/2013, n. 223/2014, n. 283/2014 e la decisione n. 541/2014/UE e abroga il regolamento (UE, Euratom) n. 966/2012;

VISTA la 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, che mira al finanziamento della creazione di centri di ricerca nazionale, selezionati con procedure competitive, che siano in grado di raggiungere, attraverso la collaborazione di Università, centri di ricerca e imprese, una soglia critica di capacità di ricerca e innovazione;

VISTO l'articolo 17 Regolamento UE 2020/852 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, "Do no significant harm"), e la relativa Comunicazione della Commissione Europea C(2021) 1054 final del 12 febbraio 2021, recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";

VISTI i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

VISTE le Linee Guida definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della M4C2, approvate con Decreto Ministeriale n. 1141 del 7 ottobre 2021, condivise con la Cabina di Regia del PNRR dedicata a istruzione e ricerca;

VISTO l'Avviso del Ministero dell'Università e della Ricerca del 16 dicembre 2021, n. 3138, modificato con Decreto Direttoriale 18 dicembre 2021, n. 3175, 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 – NextGenerationEU;



CONSIDERATO che, in virtù della delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 gennaio 2022, l'Ateneo partecipa in qualità di soggetto fondatore di HUB e leader dello Spoke 1 e affiliato dello Spoke 2 al Centro Nazionale "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", Codice progetto CN00000041 – CUP E93C22001080001, presentato da Università degli studi di Padova e ammesso a finanziamento con decreto di concessione n. 1035 del 17/06/2022 e relativo atto d'obbligo del 01/08/2022, a valere sui fondi NEXTGENERATIONEU;

VISTO che l'articolo 4 dell'Avviso MUR prevede che ogni centro nazionale sia organizzato con una struttura di governance di tipo Hub&Spoke ovvero l'Hub soggetto attuatore appositamente costituito per la realizzazione del centro nazionale in forma stabile non temporanea e dotato di autonoma personalità giuridica e gli Spoke, e i loro affiliati, quali soggetti esecutori coinvolti nella realizzazione del Programma di ricerca del centro;

VISTO che come previsto dall'Avviso MUR è stato costituito come soggetto giuridico ad hoc quale Hub del Progetto la Fondazione denominata "Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo Di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a Rna" (CF 92315700283);

VISTO che l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia è leader dello Spoke 1 "Genetic Diseases" del programma "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology";

CONSIDERATO che ai sensi dell'art.4 dell'Avviso gli Spoke di natura pubblica emanano "bandi a cascata" finalizzati al reclutamento di ricercatori a tempo determinato e alla concessione di agevolazioni a soggetti esterni al Centro nazionale per attività di ricerca coerenti con il programma di ricerca;

VISTO che l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, in qualità di leader dello Spoke 1 "Genetic Diseases" del programma "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" (CN00000041 – CUP E93C22001080001), intende dare attuazione ai bandi a cascata previsti dal progetto;

VISTO il Disciplinare di concessione delle agevolazioni;

CONSIDERATO che le somme destinate all'emanazione dei bandi a cascata nell'ambito del programma "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" sono pari a € 32.003.660,60 con una quota percentuale pari almeno al 50% da destinare al Mezzogiorno e che la dotazione finanziaria destinata al bando a cascata dello SPOKE 1 è pari a € 2.000.000, di cui almeno € 1.000.000 da destinare a soggetti con sede nel Mezzogiorno;

VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 26 gennaio 2024 con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando a cascata nell'ambito dello Spoke 1 "Genetic Diseases" del programma "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" (CN00000041 – CUP E93C22001080001) e della relativa modulistica;

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, è necessario procedere con la pubblicazione di una 2° Edizione del detto bando per assegnare le risorse disponibili pari ad € 260.000,00



DECRETA

- di emanare il seguente Bando a cascata, come da allegato: “BANDO PUBBLICO – 2° EDIZIONE - 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 E93C22001080001”
- di nominare quale Responsabile del Procedimento la dottoressa Gabriella Brancolini.

Modena,

Il Direttore Generale
Ing. Luca Chiantore