



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Decreto n. 2419

IL RETTORE

- VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii.;
- VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro emanato con D.R. n. 3177 del 30 settembre 2021 e rettificato con D.R. 3235 del 4 ottobre 2021;
- VISTO Il regolamento generale di Ateneo emanato con D.R. n. 12467 del 20/10/2008;
- VISTO il Decreto Direttoriale del Ministero dell’Università e della Ricerca n. 3138 del 16 dicembre 2021, rettificato con Decreto Direttoriale n. 3175 del 18 dicembre 2021 e ss.mm.ii., concernente l’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 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” per finanziare la creazione di Centri Nazionali dedicati alla ricerca di frontiera relativa ad ambiti tecnologici coerenti con le priorità dell’agenda della ricerca europea e con i contenuti del Piano Nazionale della Ricerca 2021 – 2027;
- CONSIDERATO il Decreto Direttoriale MUR n. 1035 del 17.06.2022 “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”, tematica “Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA” registrato dalla Corte dei Conti il 11/07/2022 al n.1850 e relativi allegati con cui viene finanziato il progetto, ID domanda CN00000041 per un costo complessivo di euro 328.814.550,46;
- VISTO che l’Hub, soggetto attuatore di Campioni Nazionali CN00000041 dal titolo “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” si è costituito nella forma di Fondazione denominata “Centro Nazionale di Ricerca - Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a RNA” (CF 92315700283);
- VISTO l’atto d’obbligo e di accettazione del Decreto di Concessione delle agevolazioni per il progetto Codice CN 00000041 firmato dal soggetto attuatore Fondazione Centro nazionale in Terapia Genica e Farmaci con tecnologia a RNA nella persona del Legale Rappresentante prof. Rosario Rizzuto il 1° agosto 2022;
- ACCERTATO che come da cronoprogramma di progetto l’inizio delle attività sono fissate al 1° settembre 2022;

Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Ricerca, Innovazione e Impatto
Polo di Ricerca europea e internazionale Scienze della vita

Oggetto: National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology ID: CN00000041 – Nomina Commissioni per la valutazione tecnico-scientifica proposte progettuali Bando a Cascata

- ACCERTATO che il Consiglio di Gestione della Fondazione ha preso atto del nulla osta del MUR a procedere al posticipo delle attività al 1° novembre 2022;
- VISTO il Decreto Rettorale N. 4575 del 20/12/2022 con il quale il Prof. Graziano Pesole è nominato Responsabile del progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based in RNA Technology”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000041;
- VISTO l’accordo HUB&SPOKE tra la Fondazione “Centro Nazionale di Ricerca – Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA costituito con atto notarile rep. n. 6818, Raccolta n 4275 con sede legale Padova, C.F.92315700283, in persona del suo legale rappresentante prof. Rosario Rizzuto, e l’Università degli Studi di Bari con sede in Piazza Umberto I - 70121 Bari C.F. 80002170720, in persona del suo Rettore, legale rappresentante, prof Stefano Bronzini, sottoscritto in data 13/02/2023 e l’addendum a tale accordo sottoscritto in data 06/12/2023;
- ACCERTATO che con nota Prot. n. 11712 del 22/06/2023 il MUR ha trasmesso il provvedimento di presa d’atto modifica Allegato B e Allegato C al D.D. 1035 del 17 giugno 2022 in base al quale l’agevolazione totale per l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro nell’ambito del Progetto National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology - CN00000041 è determinata in euro 15.248.761,64;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 20/10/2023 con cui il Consiglio di Amministrazione dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro approva lo schema di “Bando a Cascata” da emettere nell’ambito delle attività dello Spoke 7 “BIOCOMPUTING” del progetto CN00000041 - National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology;
- VISTO il Decreto del Direttore Generale n. 33 del 11/01/2024 con cui è stata nominata la Dott.ssa Adriana Agrimi, Direttrice della Direzione Ricerca, Terza missione e Internazionalizzazione, quale Responsabile Unico del Procedimento – RUP per le procedure relative all’Avviso pubblico di Bando a Cascata nell’ambito del progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” per lo svolgimento delle attività dello Spoke 7 “BIOCOMPUTING” relative al finanziamento di attività di ricerca svolte da Università Statali, Università non Statali legalmente riconosciute ed accreditate dal MUR, Enti Pubblici di Ricerca e IRCCS Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico;
- VISTO il Decreto del Rettore n. 750 del 28/02/2024 di emissione del sopra menzionato “Bando a Cascata”;
- PRESO ATTO che il succitato Bando a Cascata prevede all’articolo 12 comma 7 che “...OMISSIS... la “valutazione di merito tecnico-scientifico” (C) delle proposte progettuali presentate nell’ambito dei diversi track di cui all’art. 3 del presente Avviso, sarà effettuata da specifiche Commissioni, una per ciascun obiettivo, nominate con decreto del Rettore UNIBA. Ciascuna Commissione sarà composta da tre membri designati dal Responsabile UNIBA del Progetto CN RNA & Gene Therapy, uno interno ad UNIBA e due esterni ad UNIBA) ...OMISSIS...”;

- CONSIDERATO** che in risposta al suddetto Bando a Cascata emanato con D.R. n. 750 del 28/02/2024 e ss.mm.ii con scadenza 30 aprile 2024 volto al finanziamento di una proposta progettuale per ognuno dei 3 tracks di cui alla tabella 1 dell'art. 3 del predetto bando, sono state presentate n. 4 candidature e che, pertanto, si rende necessario provvedere alla nomina dei componenti delle suddette Commissioni;
- CONSIDERATA** La comunicazione Prot. n. 150633 del 11/06/2024 con cui il Responsabile di Progetto, Prof. Graziano Pesole designa, i componenti delle suddette Commissioni tecnico scientifiche per ciascuna dei 3 tracks di cui alla tabella 1 dell'art. 3 dall'Avviso pubblico di Bando a Cascata relativo al progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based in RNA Technology" CN00000041 emanato con D.R. n. 750 del 28/02/2024;
- RICHIAMATO** l'art. 6, comma 10, della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 che prevede la possibilità per i professori e i ricercatori a tempo pieno di svolgere liberamente l'attività di valutazione e di referaggio, anche con retribuzione;
- SENTITO** il Responsabile Unico del Procedimento, dott.ssa Adriana Agrimi;
- SENTITO** il Direttore Generale

DECRETA

- che la parte narrativa forma parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di nominare, per ciascuna dei tracks di cui all'art. 3 dell'Avviso pubblico di Bando a Cascata emanato con D.R. n. 750 del 28 febbraio 2024 nell'ambito del Progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based in RNA Technology" codice progetto CN00000041, CUP H93C22000430007, le seguenti Commissioni per la valutazione di merito tecnico-scientifico delle proposte progettuali:

Track A1: "Potenziamento dell'ecosistema bioinformatico per l'analisi dei dati omici: allestimento e sviluppo di sistemi intelligenti per l'accesso ad ambienti di calcolo, l'esecuzione e l'automatizzazione di strumenti e workflow per analisi computazionali intensive"

Commissione:

- Prof. Ernesto Picardi – Ordinario - Università di Bari Aldo Moro
- Prof. Giulio Pavesi – Ordinario - Università di Milano
- Prof.ssa Manuela Helmer Citterich – Ordinario - Università di Roma Tor Vergata

Supplenti:

- Dr Bruno Fosso – Ricercatore a tempo determinato di tipo B - Università di Bari Aldo Moro
- Prof. Federico Zambelli – Associato - Università di Milano

Track A2 "Strumenti bioinformatici per l'identificazione di RNA terapeutici o neo-antigeni per lo sviluppo di vaccini a RNA: produzione massiva di dati genomici e trascrittomici per la determinazione, validazione e prioritizzazione di RNA terapeutici o neoantigeni specifici di patologie oncologiche."

Commissione

Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Ricerca, Innovazione e Impatto
Polo di Ricerca europea e internazionale Scienze della vita

Oggetto: National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology ID: CN00000041 – Nomina Commissioni per la valutazione tecnico-scientifica proposte progettuali Bando a Cascata

- Prof. Ernesto Picardi – Ordinario - Università di Bari Aldo Moro
- Prof. Giulio Pavesi – Ordinario - Università di Milano
- Prof.ssa Manuela Helmer Citterich – Ordinario - Università di Roma Tor Vergata

Supplenti

- Dr Bruno Fosso – Ricercatore a tempo determinato di tipo B - Università di Bari Aldo Moro
- Prof. Federico Zambelli – Associato - Università di Milano

Track A3 “Sviluppo di nuovi strumenti bioinformatici per lo sviluppo di farmaci a RNA e terapia genica: 1) sviluppo di algoritmi e software per analisi omiche e strutturali e approcci di “system biology”; 2) generazione di benchmark (in vitro e/o in silico) per testare e validare metodologie bioinformatiche innovative.”

Commissione:

- Prof. Ernesto Picardi – Ordinario - Università di Bari Aldo Moro
- Prof. Giulio Pavesi – Ordinario - Università di Milano
- Prof.ssa Manuela Helmer Citterich – Ordinario - Università di Roma Tor Vergata

Supplenti

- Dr Bruno Fosso – Ricercatore a tempo determinato di tipo B - Università di Bari Aldo Moro
- Prof. Federico Zambelli – Associato - Università di Milano

- che ciascuna Commissione, all’atto dell’insediamento, procederà all’individuazione nel proprio seno di un Presidente e di un Segretario;
- che i membri delle Commissioni svolgeranno l’incarico a titolo gratuito;
- che i membri delle suddette Commissioni dovranno rilasciare apposite dichiarazioni di assenza di conflitto di interessi nonché di compatibilità a ricoprire i ruoli di componente della Commissione di valutazione per le finalità sopra riportate.

Bari, 19 giugno 2024

Il Rettore
F.to Prof. Stefano Bronzini