



## LA RETTRICE

- VISTO il Regolamento UE 12.02.2021 n. 241 del Parlamento europeo e del Consiglio che istituisce il dispositivo per la Ripresa e la Resilienza;
- VISTO il Regolamento delegato UE 2021/2105 della Commissione del 28 settembre 2021 che integra il Regolamento UE 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, definendo una metodologia per la rendicontazione della spesa sociale;
- RICHIAMATO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) 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;
- RICHIAMATA altresì la Decisione ECOFIN del 13 luglio 2021, con cui il Consiglio ha valutato positivamente il Piano per la ripresa e resilienza dell'Italia, notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- TENUTO CONTO che del Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021 e successiva rettifica del 23 novembre 2021, il Ministero dell'Università e della Ricerca è assegnatario di risorse previste per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) al fine di dare attuazione alle iniziative previste, anche nell'ambito della componente M4C2 *"Dalla Ricerca all'Impresa"*;
- VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 3138 del 16.12.2021, come modificato con Decreto Direttoriale n. 3175 del 18.12.2021, di emanazione 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 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU"
- RICORDATO in particolare il Decreto Direttoriale del MUR n. 1035 del 17.06.2022 che ha ammesso a finanziamento il Centro Nazionale "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", tematica "Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA", codice identificativo CN00000041, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo *"National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology"*
- TENUTO CONTO che con il D.D. 1035/2022 sono state destinate al Programma di ricerca del Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a Rna" € 320.036.606,03 nella forma del contributo alla spesa a valere sulla Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" del PNRR, e che l'Università degli Studi di Milano è Coordinatore degli Spoke 8 e 9 dell'HUB National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology;
- RICORDATO che con delibera del Consiglio di Amministrazione del 27.06.2023 si è data evidenza della circostanza che i Progetti PNRR prevedono una quota di finanziamento per l'Università degli Studi di Milano da utilizzare quale Spoke leader per attivare i bandi a cascata come di seguito indicato:
1. CHANGES – Spoke 2: € 1.675.527,43,
  2. ON FOODS – Spoke 4: € 4.180.000,00,
  3. SERICS – Spoke 10: € 3.277.106,00,
  4. RNA – Spoke 8 e 9: € 2.910.000,00,



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

5. AGRITECH - Spoke 8: € 2.935.472,19,  
6. MUSA – Spoke 2: € 5.000.000,00;
- RICORDATO** altresì che i bandi a cascata sono procedure competitive emanate dall’Ateneo, nel rispetto delle disposizioni sugli aiuti di Stato, sui concorsi e sui contratti pubblici, nonché delle altre norme comunitarie e nazionali applicabili, per il reclutamento di ricercatori e tecnologi a tempo determinato, per la concessione a soggetti esterni di finanziamenti per attività di ricerca e per l’acquisto di forniture, beni e servizi necessari alla sua attuazione;
- RICHIAMATO** il Decreto Rettorale rep. n. prot. 6596 del 19.12.2023 di emanazione del Bando a cascata e relativi allegati per la selezione di proposte progettuali nell’ambito del 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” – “Programma di Ricerca del Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a Rna” CN00000041, Spoke 9 “From target to therapy: pharmacology, safety and regulatory competence center”, CUP G43C22001320007, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU, di seguito Bando a Cascata CN3 RNA, ratificato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 30.04.2023;
- RICORDATO** che il Bando a Cascata CN3 RNA prevede una dotazione finanziaria pari a € 2.910.000,00;
- PRESO ATTO** che in data 12.12.2023 è stato pubblicato il Bando per la selezione di proposte progettuali nell’ambito del 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” – “Programma di Ricerca del Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a Rna” CN00000041, Spoke 9 “From target to therapy: pharmacology, safety and regulatory competence center”, CUP G43C22001320007, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU;
- RICHIAMATO** il Decreto Rettorale rep. 2986 del 19.04.2024, ratificato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 30.04.2024, con cui sono stati approvati gli atti della procedura di selezione delle sette proposte pervenute, approvando la seguente graduatoria e le relative assegnazioni di finanziamento:

Posiz.	Ente	Acronimo progetto	punteggio	Spesa ammessa	Contributo concesso
1	IRCCS Carlo Besta	Evertrude	92	€ 250.000	€ 250.000
2	Università della Calabria	Techgene	88	€ 314.099	€ 314.099
3	Cell Dynamics	P3D-Rx	85	€ 380.000	€ 350.000
4	Politecnico di Bari	GenoCollab	80	€ 200.000	€ 200.000
5	Clinic Research Technology	CARE	80	€ 704.165	€ 316.874
6	Helaglob	Inform	80	€ 204.836	€ 99.302



7	IRCCS Bari	Miracle	78	€ 270.358	€ 250.000

- PRESO ATTO** che è stato assegnato l'importo complessivo di € 1.780.275,00 e che per l'effetto la dotazione finanziaria disponibile non è stata completamente utilizzata dai progetti in graduatoria;
- PRESO ATTO** altresì che si è pertanto reso necessario un secondo bando per l'importo di € 1.129.275,00 per garantire che venisse assegnata l'intera dotazione destinata allo Spoke 9, lo stesso è stato pubblicato in data 6/06/2024 con scadenza fissata per il giorno 19/07/2024;
- TENUTO CONTO** che entro il termine stabilito sono pervenute le seguenti proposte progettuali:
1. EVOLVE, presentata da Centro Delta SRL
  2. MIRAGE, presentata dall'Istituto Superiore Sanità
  3. PDERNANDEL, presentata da Exo Lab Italia
  4. NEUROTRAP, presentata da Italbiotec SRL Società Benefit
  5. REACH, presentata da IRCCS SYNLAB SDN SRL
  6. SUPRAPEPTY, presentata da IRCCS SYNLAB SDN SRL
  7. ADEVEGLIO, presentata dall'Università della Calabria
  8. siRNA-SPR, presentata dall'Università degli Studi dell'Aquila
- RILEVATO** che a seguito della verifica dei requisiti di ricevibilità e di ammissibilità la proposta denominata "Mirage" presentata dall'Istituto Superiore di Sanità non è risultata conforme al requisito di ammissibilità enunciato all'articolo 2.1.2 comma B del bando "*l'unità produttiva locale, ove verranno svolte le attività, deve essere sita e operativa sul territorio del Mezzogiorno*"; la sede di intervento infatti è situata nel Lazio, Regione non ammissibile e la proposta pertanto è stata esclusa dalla valutazione;
- RILEVATO** altresì che in data 23 luglio 2024 è pervenuta formale comunicazione di rinuncia da parte di Italbiotec SRL Società Benefit per la proposta progettuale NEUROTRAP, che pertanto è stata esclusa dalla valutazione;
- RICHIAMATI** il Decreto Rettorale del 5/12/2023 (Rep. D. R. n. 0050785/23) che ha costituito la Commissione scientifica per il progetto PNRR con acronimo CN3 RNA, incaricata di individuare Esperti Esterni Indipendenti per la valutazione di merito delle proposte progettuali, nonché il Decreto Rettorale in data 17/10/2024 che ne ha modificato la composizione prevedendo la sostituzione della Prof.ssa Mariapia Abbraccio, risultando pertanto la Commissione così costituita:
- PI, Prof. Paolo Ciana, Professore Ordinario  
Prof.ssa Monica Maria Grazia Diluca, Prorettrice delegata alla Ricerca  
Paolo Caliceti, Professore Ordinario, Università di Padova, hub member  
Prof.ssa Paola Minghetti, Professore Ordinario, spoke member  
Prof. Massimiliano Pagani, Professore Ordinario, spoke member
- PRESO ATTO** che, su proposta della Commissione scientifica del progetto CN3 RNA, sono stati individuati i tre esperti di seguito indicati:
- Ida Genta, Prof.ssa Associata presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università di Pavia;
  - Nicola Mirota, Tecnologo III livello presso il CNR;
  - Davide Moroni, Ricercatore presso il CNR



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

PRESO ATTO

idei per competenze ed esperienze pregresse alla valutazione di merito della proposta progettuale presentata in risposta al bando a cascata; altresì che la Commissione Scientifica, riunitasi in data 25/10/2024, ha proceduto all'esame delle valutazioni ricevute dagli esperti esterni indipendenti sulle proposte pervenute, di seguito riportate:

	Ente	Progetto	Ambito	punteggio totale	Contributo richiesto
1	Centro Delta SRL	EVOLVE	7	223	184.400,00 €
2	Exo Lab Italia	PDERNANDEL	7	242	219.167,00 €
3	IRCCS SYNLAB SDN SRL	REACH	7	250	208.400,00 €
4	IRCCS SYNLAB SDN SRL	SUPRAPEPTY	4	248	208.500,00 €
5	Università degli Studi dell'Aquila	siRNA-SPR	1	235	249.420,00 €
6	Università della Calabria	ADEVEGLIO	7	245	249.931,00 €

RICHIAMATO

che l'Università degli Studi di Milano, in data 5 giugno 2024, ha inviato all'Hub Fondazione "Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA" formale richiesta di allocazione all'Ateneo di risorse aggiuntive nel limite del valore del finanziamento delle proposte ammissibili e comunque per un importo non superiore a € 500.000;

RILEVATO

che l'HUB Fondazione "Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA" nell'adunanza del Consiglio di Gestione del 06/06/2024 ha approvato una attribuzione aggiuntiva di 500.000€ all'Università degli Studi di Milano;

TENUTO CONTO

che pertanto la Commissione scientifica, preso atto dell'attribuzione aggiuntiva approvata dall'HUB Fondazione "Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA", nonché preso atto delle valutazioni espresse dagli esperti ha approvato la seguente graduatoria e le relative proposte di finanziamento:

	Ente	Progetto	Ambito	Contributo richiesto	punteggio totale	Stato	Contributo concesso
1	IRCCS SYNLAB SDN SRL	REACH	7	208.400,00 €	250	FINANZIATO	208.400,00 €
2	IRCCS SYNLAB SDN SRL	SUPRAPEPTY	4	208.500,00 €	248	FINANZIATO	208.500,00 €
3	Università della Calabria	ADEVEGLIO	7	249.931,00 €	245	FINANZIATO	249.931,00 €
4	Exo Lab Italia	PDERNANDEL	7	219.167,00 €	242	FINANZIATO	219.167,00 €
5	Università degli Studi dell'Aquila	siRNA-SPR	1	249.420,00 €	235	FINANZIATO	249.420,00 €
6	Centro Delta SRL	EVOLVE	7	184.400,00 €	223	FINANZIATO	184.400,00 €

**DECRETA**



di approvare gli atti della procedura di assegnazione del finanziamento di cui alla seconda Edizione del Bando pubblico per la selezione di progetti di ricerca fondamentale, ricerca industriale e sviluppo sperimentale da finanziare nell'ambito del PNRR, MISURA 4 - COMPONENTE 2 – INVESTIMENTO 1.4 – “Programma di Ricerca del Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a RNA” CN00000041, SPOKE 9 “From target to therapy: pharmacology, safety and regulatory competence center”, CUP G43C22001320007, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU, come di seguito indicato:

	Ente	Progetto	Ambito	Contributo richiesto	punteggio totale	Stato	Contributo concesso
1	IRCCS SYNLAB SDN SRL	REACH	7	208.400,00 €	250	FINANZIATO	208.400,00 €
2	IRCCS SYNLAB SDN SRL	SUPRAPEPTY	4	208.500,00 €	248	FINANZIATO	208.500,00 €
3	Università della Calabria	ADEVEGLIO	7	249.931,00 €	245	FINANZIATO	249.931,00 €
4	Exo Lab Italia	PDERNANDEL	7	219.167,00 €	242	FINANZIATO	219.167,00 €
5	Università degli Studi dell'Aquila	siRNA-SPR	1	249.420,00 €	235	FINANZIATO	249.420,00 €
6	Centro Delta SRL	EVOLVE	7	184.400,00 €	223	FINANZIATO	184.400,00 €

Milano, 31/10/2024

LA RETTRICE  
Marina Brambilla