



CENTRO NAZIONALE DI RICERCA SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA
PNRR - MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4 - CN_00000041 - CUP E93C22001080001 - "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON RNA TECHNOLOGY" PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU.

Decreto Direttoriale Aggiudicazione Definitiva – **F5823**

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO l'art. 97 della Costituzione;

VISTO il Regio Decreto 18 novembre 1923, n. 2440;

VISTO il R.D. 23 maggio 1924, n. 827;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con Decreto Rettoriale n. 46 del 17.11.2017;

VISTA la Direttiva 89/665/CEE, relativa alle procedure di ricorso in materia di aggiudicazione degli appalti pubblici nei settori ordinari;

VISTA la Legge 2 agosto 1990, n. 241 e s.m.i.;

VISTA la Legge 14 gennaio 1994 n. 20 art. 3 e s.m.i. - Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti;

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e s.m.i. - Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i.;

VISTA la Direttiva Ricorsi in materia di appalti pubblici 2007/66/CEE;

VISTO il Decreto Legislativo 6 settembre 2011, n. 159 e s.m.i.;

VISTE le Direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014;

VISTO l'art. 76 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici;

VISTA la legge 11 settembre 2020 n. 120 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020 n. 76 recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali»

VISTA la legge 29 luglio 2021 n. 108 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 31 maggio 2021 n. 77 recante «Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure.»;

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;

CENTRO NAZIONALE DI RICERCA SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA
PNRR - MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4 - CN_00000041 - CUP E93C22001080001 - "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON RNA TECHNOLOGY" PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU.

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;

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;

VISTO il d.L. 30 aprile 2022, n. 36, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79 "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)";

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'investimento 1.4 della M4C2 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", 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'Avviso del Ministero dell'Università e della Ricerca del 16 dicembre 2021 n. 3138 rettificato con decreto direttoriale del 18 dicembre 2021 n. 3175, per la presentazione di Proposte di intervento 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, finalizzato alla creazione di 5 (cinque) 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 che, in virtù della delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 gennaio 2022, l'Ateneo partecipa in qualità di soggetto fondatore di HUB, leader dello Spoke 1 e affiliato allo Spoke 2 al CN3 - CENTRO NAZIONALE DI RICERCA SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA (CUP: E93C22001080001), ammesso a finanziamento con decreto di concessione n. 1035 del 17/06/2022 e relativo atto d'obbligo (codice CN 00000041) del 01/08/2022, a valere sui fondi NEXTGENERATIONEU;

VISTO il Disciplinare di concessione delle agevolazioni;

CENTRO NAZIONALE DI RICERCA SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA
PNRR - MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4 - CN_00000041 - CUP E93C22001080001 - "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON RNA TECHNOLOGY" PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU.

CONSIDERATO il Dispositivo di acquisto prot. n. 282941 del 21/11/2023 firmato dal Direttore dell'esecuzione Prof.ssa Valeria Marigo con il quale si richiede l'acquisto di uno Strumento per Tomografia ottica a radiazione coerente accoppiato a angiografia per roditori all'Operatore economico Phoenix-Micron, Inc., con sede in Bend, OR USA US Federal Tax ID 87-3185158, per un importo pari a \$ 154.700,00 al netto dell'IVA;

CONSIDERATO il verbale di unicità allegato al Dispositivo di acquisto prot. n. 282941 del 21/11/2023 per l'acquisto di uno Strumento per Tomografia ottica a radiazione coerente accoppiato a angiografia per roditori nel quale la Prof.ssa Valeria Marigo dichiara di proporre l'aggiudicazione all'Operatore economico Phoenix-Micron, Inc., con sede in Bend, OR USA US Federal Tax ID 87-3185158 al prezzo di \$ 154.700,00 al netto dell'IVA ai sensi dell'art. 76 comma 2 lett. b del D.Lgs 36/2023 in quanto non esistono altri Operatori economici o soluzioni alternative e considerata l'assenza di concorrenza verificata tramite la richiesta a Ditte nazionali e Internazionali;

CONSIDERATO che il bene oggetto della fornitura non è presente su MEPA;

CONSIDERATO che la Direzione Affari Istituzionali Contratti e Gare ha avviato i prescritti controlli di legge su detto Operatore Economico risultato aggiudicatario;

DECRETA

ART. 1

L'aggiudicazione definitiva all'Operatore economico Phoenix-Micron, Inc., con sede in Bend, OR USA US Federal Tax ID 87-3185158, per un importo di \$ 154.700,00 al netto dell'IVA.

ART. 2

L'esecuzione in via d'urgenza ai sensi dell'art. 8, comma 1, lettera a) del d.l. 16.7.2020, n. 76.

ART. 3

La presente aggiudicazione è risolutivamente condizionata al positivo esito delle verifiche sulle autodichiarazioni rese in sede di gara dall'Operatore Economico aggiudicatario. In caso di verifiche negative o mendaci l'Amministrazione procederà alla revoca dell'aggiudicazione, alla risoluzione del contratto e alla trasmissione degli atti alla Procura della Repubblica presso il Tribunale di Modena ed alla segnalazione del fatto all'Autorità Nazionale Anticorruzione.

ART. 4

La nomina della Prof.ssa Valeria Marigo quale Direttore dell'Esecuzione ai sensi dell'art. 8 comma 4 lett c) ed e) dell'Allegato I.2 del Decreto Legislativo 36/2023.

ART. 4

L'imputazione della spesa complessiva per un importo pari a \$ 154.700,00 al netto dell'IVA graverà sul progetto di bilancio 2022_PNRR_CN3_SPK1L_E93C22001080001_ATTREZ_LIC_AMM;

CENTRO NAZIONALE DI RICERCA SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA
PNRR - MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4 - CN_00000041 - CUP E93C22001080001 - "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON RNA TECHNOLOGY" PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU.

Ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. 36/2023 la quota incentivi tecnici risulta pari ad € 2.870,95 e sarà imputata sui fondi derivati dalla "massa critica" o su altra disponibilità da individuare successivamente. La stessa sarà ripartita in base al Regolamento che sarà adottato dall'Amministrazione.

Il Direttore Generale

Ing. Luca Chiantore

Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. n. 82/2005