

Roma, 21/02/2024

Prot. 28/DA

Gentile

Ing. Carlo Capussotto

Resp.le Servizio Ingegneria Clinica

Sede

**OGGETTO: Nomina Responsabile Unico del Progetto per l'affidamento della fornitura ed installazione (compreso interfacciamento a scube) di n°4 criocontenitori in acciaio a refill automatico di marca mve biological serie heco 1542r-190 full auto gb-bb-mdd + n°4 criocontenitori in acciaio a refill automatico serie vario 1539r-80 full auto gb-bb-mdd, privi di arredi interni da installarsi presso la criobanca di opbg san paolo roma – CUP E83C22003170001**

Il sottoscritto Antonio Perno, in qualità di Direttore Amministrazione dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù ("OPBG")

#### PREMESSO CHE

- l'OPBG riveste il ruolo di Ente Fondatore della Fondazione denominata Centro Nazionale Di Ricerca - Sviluppo Di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a Rna, che ha la finalità di realizzare il Programma di Ricerca "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", approvato con 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 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 dalla Ricerca all'Impresa, Investimento 1.4;
- per la realizzazione di tale progetto è necessario affidare la fornitura di strumenti all'Area di Ricerca Oncoematologia e Officina Farmaceutica;
- la fornitura in questione è finanziata con fondi PNRR NextGenerationEU, Missione 4 Componente 2 dalla Ricerca all'Impresa, Investimento 1.4, nell'ambito del Programma di Ricerca "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", approvato con 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;
- per l'affidamento della presente fornitura l'OPBG ha deciso di procedere in ottemperanza alle disposizioni del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n.36 e ss.mm. e della normativa vigente in materia di appalti e contratti pubblici, nonché di quanto previsto dal DL 77/2021, conv. in Legge n.108/2021;

#### CONSIDERATO CHE

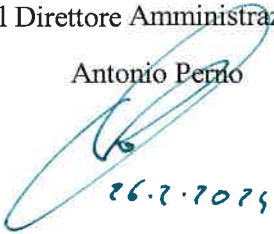
- occorre procedere alla nomina della figura del Responsabile Unico del Progetto;
- è stata accertata la professionalità dell'Ing. Carlo Capussotto in relazione al Ruolo di Responsabile Unico del Progetto nella procedura di cui trattasi;

#### A F F I D A

all'Ing. Carlo Capussotto, Responsabile del Servizio di Ingegneria Clinica dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù l'incarico di RUP nella procedura finalizzata all'affidamento della fornitura ed installazione (compreso interfacciamento a scube) di n°4 criocentinatori in acciaio a refill automatico di marca mve biological serie heco 1542r-190 full auto gb-bb-mdd + n°4 criocentinatori in acciaio a refill automatico serie vario 1539r-80 full auto gb-bb-mdd, privi di arredi interni da installarsi presso la criobanca di opbg san paolo roma, conferendogli le funzioni stabilite dalle norme del D. Lg. n.36/2023 e ss.mm.ii., ivi compresa quella di sottoscrivere la documentazione del procedimento in oggetto, con facoltà di avvalersi della collaborazione dei funzionari tecnici e amministrativi dell'OPBG che riterrà necessari.

Il Direttore Amministrazione

Antonio Perno

  
26.2.2025