

Roma, 07/05/2024

Prot. n.129/DA

Gentile

Ing. Carlo Capussotto

Responsabile Servizio Ingegneria Clinica

Sede

OGGETTO: Nomina Responsabile Unico del Progetto per la fornitura da parte di Twin Helix S.r.l. di due sistemi di filtrazione a flusso tangenziale (TFF) Repligen KrosFlo® FS-15 TFF e Repligen KrosFlo® FS-500 TFF, nell'ambito del progetto "creazione di un Centro Nazionale per Terapia RNA e Terapia Genica" - 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 degli strumenti in oggetto;
- 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.ii. e della normativa vigente in materia di appalti e contratti pubblici, nonché di quanto previsto dal D.L. 77/2021, convertito in Legge n.108/2021;

CONSIDERATO CHE

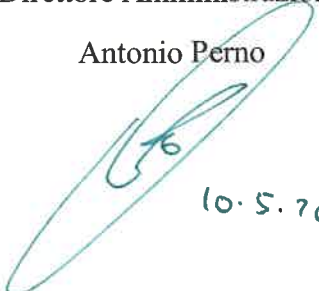
- occorre procedere alla nomina della figura del Responsabile Unico del Progetto;
- è stata accertata la professionalità dell'Ing. Carlo Capussotto in relazione al Ruolo di Responsabile Unico del Progetto nella procedura di cui trattasi;

AFFIDA

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, da parte di Twin Helix S.r.l., di n.2 sistemi di filtrazione a flusso tangenziale (TFF), Repligen KrosFlo® FS-15 TFF e Repligen KrosFlo® FS-500 TFF, nell'ambito del progetto "creazione di un Centro Nazionale per Terapia RNA e Terapia Genica" conferendogli le funzioni stabilite dalle norme del D. Lgs. 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


10.5.2024