

Roma, 13/05/2025

Prot. n.93/DG

Ing. Carlo Capussotto

Responsabile Servizio Ingegneria Clinica

Sede

OGGETTO: Nomina, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 36 del 2023, del Responsabile Unico del Progetto per l'espletamento di una procedura mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b), del D. Lgs. 36/2023, per la fornitura, da parte di Twin Helix S.r.l., di n.1 contatore cellulare LUNA-FL Automated Fluorescence Cell Counter, prodotto dalla Aligned Genetics Inc., per le attività di ricerca e sviluppo svolte dall'Area di Ricerca Oncoematologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù.

CUP B53C22006140001

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

PREMESSO CHE

- l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù riveste il ruolo di Soggetto Affiliato nell'ambito dell'Iniziativa "Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care", acronimo "D3 4 Health", contrassegnata dal codice identificativo PNC0000001;
- il MUR con Decreto di concessione del finanziamento n.1986 del 9 dicembre 2022 ha ammesso il finanziamento dell'Iniziativa denominata "Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care", acronimo "D3 4 Health", contrassegnata dal codice identificativo PNC0000001. nell'ambito del "Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale" emanato con Decreto Direttoriale 6 giugno 2022, n.931, a valere sulle risorse previste dal Fondo complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, come individuate dal Decreto Legge 6 maggio 2021, n.59, convertito, con modificazioni, dalla Legge 1° luglio 2021, n.10;
- per la realizzazione di tale progetto è necessario stipulare un contratto per la fornitura dello strumento di cui in oggetto;



- la fornitura in questione è finanziata con fondi PNC Piano Nazionale per gli investimenti Complementari approvato ai sensi del decreto legge 6 maggio 2021 n.59, convertito con modificazioni dalla legge 1° luglio 2021, n.101 recante “Misure urgenti relative al Fondo complementare al piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti”, nell’ambito del piano nazionale complementare Decreto Direttoriale 6 giugno 2022 n. 931;
- 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 e più in particolare il possesso dei requisiti di cui all’allegato I.2 del D. Lgs. n.36 del 2023 e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti al medesimo affidati

AFFIDA

all’Ing. Carlo Capussotto, Responsabile del Servizio Ingegneria Clinica dell’Ospedale, l’incarico di Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell’art. 15 del D. Lgs. n. 36 del 2023, della procedura mediante affidamento diretto, ai sensi dell’art.50, comma 1 lett. b), del D. Lgs. 36/2023, per la fornitura, da parte di Twin Helix S.r.l., di n.1 contatore cellulare LUNA-FL Automated Fluorescence Cell Counter, prodotto dalla Aligned Genetics Inc., per le attività di ricerca e sviluppo svolte dall’Area di Ricerca Oncoematologia dell’Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, nell’ambito dell’Iniziativa “Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care”, acronimo “D3 4 Health”, contrassegnata dal codice identificativo PNC0000001, conferendogli le funzioni stabilite dalle norme del D. Lgs. 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 Generale

Antonio Perno



77.5.2025