

Roma, 23/01/2025

Prot. n. 39/DA

Gentilissima

Dottorssa Melania Manco

Unità di Ricerca Medicina Preventiva e Predittiva

Sede

OGGETTO: Nomina, ai sensi dell'art.15 del D. Lgs. n. 36 del 2023, del Responsabile Unico del Progetto per l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36 del 2023, avente ad oggetto la fornitura di materiali consumabili bio-techne srl necessari alla conduzione degli esperimenti (che comprende anche il corretto funzionamento delle apparecchiature di laboratorio) per le attività di ricerca presso l'area di ricerca scienze fetali neonatali e cardiologiche, unità di ricerca medicina preventiva e predittiva dell'ospedale pediatrico bambino gesu' – CUP E83C22006350001.

Il sottoscritto Antonio Perno in qualità di Direttore Amministrazione dell'Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù" ("OPBG") e munito di idonei poteri per l'adozione del presente atto

PREMESSO CHE

- l'OPBG riveste il ruolo di Soggetto/Attuatore beneficiario del Progetto Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali, con codice progetto PNRR– MAD– 2022–12376459, dal titolo "Reprogramming energy homeostasis in overweight children and adults through exercise, cognitive training and social interaction", approvato con Decreto Direttoriale n.27 del 2 novembre 2022, registrato con Visto n.1054 dall'Ufficio Centrale di Bilancio in data 18 novembre 2022 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 6 - Componente 2 - Investimento 2.1 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativo all'innovazione, alla ricerca e alla digitalizzazione del Sistema Sanitario Nazionale e al Potenziamento della Ricerca Biomedica;
- per la realizzazione di tale progetto è necessario stipulare un contratto per l'affidamento della fornitura di materiali consumabili bio-techne srl necessari alla conduzione degli esperimenti (che comprende anche il corretto funzionamento delle apparecchiature di laboratorio) per le attività di ricerca presso l'area di ricerca scienze fetali neonatali e cardiologiche, unità di ricerca medicina preventiva e predittiva dell'ospedale pediatrico bambino gesu' nell'ambito del progetto Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali;
- la fornitura in questione è finanziata con fondi PNRR NextGenerationEU, Missione 6 - Componente 2 - Investimento 2.1 relativo all'innovazione, alla ricerca e alla digitalizzazione del Sistema Sanitario Nazionale e al Potenziamento della Ricerca Biomedica;
- 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. 31 maggio 2021 n.77, convertito con modificazioni in Legge 29 luglio 2021 n.108

CONSIDERATO CHE

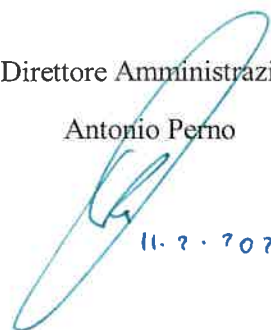
- occorre procedere alla nomina della figura del Responsabile Unico del Progetto;
- è stata accertata la professionalità della Dott.ssa Melania Manco in relazione al Ruolo di Responsabile Unico del Progetto nella procedura di cui trattasi e più in particolare il possesso dei requisiti di cui all'allegato I.2 del D. Lgs. n.36 del 2023 e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti al medesimo affidati

NOMINA

la Dott.ssa Melania Manco, Referente dell'Unità di Ricerca Medicina Preventiva e Predittiva dell'Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù", Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 36 del 2023, della procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, c.1 lett. b) del D. Lgs. n. 36 del 2023, avente ad oggetto la fornitura di materiali consumabili bio-techne srl necessari alla conduzione degli esperimenti (che comprende anche il corretto funzionamento delle apparecchiature di laboratorio) per le attività di ricerca presso l'area di ricerca scienze fetali neonatali e cardiologiche, unità di ricerca medicina preventiva e predittiva dell'ospedale pediatrico bambino gesu', nell'ambito del progetto Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali dal titolo "Reprogramming energy homeostasis in overweight children and adults through exercise, cognitive training and social interaction, conferendole 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 Amministrazione

Antonio Perno


11.2.2025