

Roma, 02/12/2025

Prot. n. 559/DG

## OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ IL DIRETTORE GENERALE

**VISTO** il decreto legislativo del 31 marzo 2023 n. 36 e s.m.i. (nel seguito “Codice dei contratti pubblici”) s.m.i.;

**VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207, per quanto in vigore, che regola l'esecuzione e attuazione del Codice dei contratti pubblici;

**VISTA** la determina a contrarre n. 152 prot. 490/DG del 31/10/2025, le cui premesse sono qui da intendersi integralmente richiamate, con la quale il Direttore Generale dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (“OPBG”) ha autorizzato l'avvio della procedura mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b), del Codice dei contratti pubblici, destinata all'acquisizione dei materiali consumabili riportati nell'Allegato 1 “Allegato\_01\_OLINK\_E83C24000670006\_BAB\_250528”, 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 Pediatria Traslazionale e Genetica Clinica, Unità di Ricerca Genetica Clinica e Dismorfologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, nell'ambito del Progetto della sezione Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali con codice WFR PNRR-MCNT2-2023-12377263, dal titolo “I-HOPE PROJECT: Investigating Heart multi-Omics might influence Prognosis, Endpoints and survival in youngs”. I materiali consumabili sopra menzionati sono forniti da Olink Proteomics AB per un valore complessivo stimato pari ad Euro 16.944,36 (sedicimilanovecentoquarantaquattro/36) oltre IVA, ove dovuta, come riportato nella Determina a contrarre, provvedendo contestualmente a nominare RUP, ai sensi dell'articolo 15 del Codice dei contratti pubblici, la Dott.ssa Federica Del Chierico;

**VISTA** la trasmissione in data 20/11/2025 da parte dell'OPBG all'operatore economico Olink Proteomics AB della lettera d'invito con i relativi allegati, indicando le ore 12:00 del 28/11/2025 quale termine ultimo per la partecipazione alla procedura in oggetto;

**VISTO** il riscontro alla lettera d'invito trasmesso da Olink Proteomics AB, acquisito agli atti dell'OPBG in data 27/11/2025, corredato di tutta la documentazione richiesta firmata digitalmente;

**VISTO** l'atto di valutazione del 02/12/2025, con cui è stata esaminata l'offerta tecnica proposta;

**VISTO** l'atto di valutazione del 02/12/2025, con cui è stata valutata congrua l'offerta economica per l'importo di Euro 16.944,36 (sedicimilanovecentoquarantaquattro/36) oltre IVA, ove dovuta, come riportato nella Determina a contrarre;

**CONSIDERATO** che l'OPBG ha avviato la verifica dei requisiti prescritti in capo a Olink Proteomics AB;

**RITENUTO** di dover procedere all'aggiudicazione della gara sopracitata sulla base degli atti e della documentazione prodotta, necessaria per la stipula del contratto;

**RITENUTO** che, come previsto dall'articolo 17, comma 5 del Codice di contratti pubblici, l'aggiudicazione diviene efficace dopo la verifica positiva del possesso dei prescritti requisiti, nonché della costituzione della garanzia definitiva di cui all'art. 9 del Capitolato d'onori;

**VISTO** il CUP E83C24000670006 assegnato dal Ministero della Salute;

Tutto ciò visto, considerato e premesso, che costituisce parte integrante del presente provvedimento

## DISPONE

1. di aggiudicare alla società Olink Proteomics AB con sede in Salagatan 16F, SE 753-30 Uppsala (Svezia), codice fiscale/partita IVA SE559046863201 (Svezia), la procedura mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b), del Codice dei contratti pubblici, destinata all'acquisizione dei materiali consumabili riportati nell'Allegato 1 "Allegato\_01\_OLINK\_E83C24000670006\_BAB\_250528",

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 Pediatria Traslazionale e Genetica Clinica, Unità di Ricerca Genetica Clinica e Dismorfologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, nell'ambito del Progetto della sezione Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali con codice WFR PNRR-MCNT2-2023-12377263, dal titolo "I-HOPE PROJECT: Investigating Heart multi-Omics might influence Prognosis, Endpoints and survival in youngs". I materiali consumabili sopra menzionati sono forniti da Olink Proteomics AB per un valore complessivo stimato pari ad Euro 16.944,36 (sedicimilanovecentoquarantaquattro/36) oltre IVA, ove dovuta, come riportato nella Determina a contrarre;

2. che la suddetta aggiudicazione diviene efficace solo a seguito dell'attivazione della garanzia definitiva costituita da Olink Proteomics AB, ai sensi dell'art.117 del d.lgs. 36/2023, nelle forme previste dall'art.106 del d.lgs.36/2023, come previsto nell'art. 9 del Capitolato d'onori, nel termine di 10 giorni dalla sottoscrizione del presente decreto di aggiudicazione;
3. che la suddetta aggiudicazione diviene efficace solo a seguito dell'esito positivo dei controlli previsti dalla normativa vigente sui requisiti di partecipazione;
4. che, all'esito delle verifiche previste ai punti 2 e 3, seguirà la necessaria formalizzazione dell'Accordo Quadro;
5. di dare pubblicità dell'aggiudicazione mediante le forme previste dalla legge.

Il Direttore Generale  
Antonio Perno

