

Roma, 01/04/2025

Prot. n.199/DA

OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ

IL DIRETTORE AMMINISTRAZIONE

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 D. Lgs. n.36/2023, “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n.78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici;

VISTA la determina a contrarre n.21 Prot. 72/DA del 10/02/2025, le cui premesse sono qui da intendersi integralmente richiamate, con la quale il Direttore Amministrazione dell’Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (“OPBG”) ha autorizzato l’avvio della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell’art. 76, comma 4, lett. B), del D. Lgs. 36/2023, per l’affidamento della Fornitura di materiali consumabili prodotti dalla Società LIFE TECHNOLOGIES ITALIA, 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 dei Caratteri Complessi, dell’Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, nell’ambito del Progetto “Malattie Croniche non Trasmissibili” codice progetto PNRR-MCNT2-2023-12378247 dal titolo “Optimizing Noninvasive Assessment of Dysmetabolic Compensated Advanced Liver Disease by Integration of Artificial Intelligence Model and Omics Data (MODELS)” - Finanziato con fondi PNRR NextGenerationEU, 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;

I materiali consumabili sono forniti dalla Società LIFE TECHNOLOGIES ITALIA, di cui all'Allegato 1 per un valore pari ad euro 13.070,18 (Tredimilasettanta/18) oltre IVA, ove dovuta, provvedendo contestualmente a nominare RUP, ai sensi dell'articolo 15 del Codice dei contratti pubblici, il Dott.ssa Nadia Panera;

VISTA la trasmissione a mezzo PEC in data 04/03/2025 da parte dell'OPBG all'operatore economico LIFE TECHNOLOGIES ITALIA della lettera d'invito con i relativi allegati, per la partecipazione alla procedura in oggetto;

VISTO il riscontro alla lettera d'invito trasmesso da LIFE TECHNOLOGIES ITALIA, acquisito agli atti dell'OPBG a mezzo pec in data 26/03/2025, corredato di tutta la documentazione richiesta firmata digitalmente;

VISTO l'atto di valutazione del 26/03/2025 con cui è stata esaminata l'offerta tecnica proposta;

VISTO l'atto di valutazione del 26/03/2025, con cui è stata valutata congrua l'offerta economica;

CONSIDERATO che l'OPBG ha avviato la verifica dei requisiti prescritti in capo alla Società LIFE TECHNOLOGIES ITALIA;

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 E83C24000920006 assegnato dal Ministero della Salute, direzione generale della Ricerca e dell'Innovazione in Sanità Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;

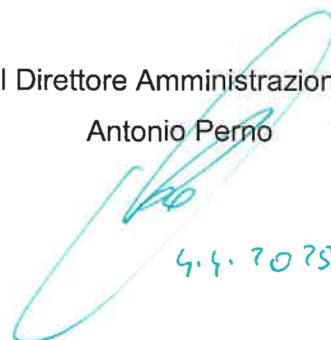
Tutto ciò visto, considerato e premesso, che costituisce parte integrante del presente provvedimento

DISPONE

di aggiudicare alla società LIFE TECHNOLOGIES ITALIA, con sede in Milano (MI), Via S. Bovio, 3 - C.F./P.IVA 12792100153 la procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 76, comma 4, lett. B), del D. Lgs. 36/2023, per l'affidamento della Fornitura di materiali consumabili prodotti dalla Società LIFE TECHNOLOGIES ITALIA 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 dei Caratteri Complessi dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, nell'ambito del progetto PNRR-MCNT2-2023-12378247 dal titolo "Optimizing Noninvasive Assessment of Dysmetabolic Compensated Advanced Liver Disease by Integration of Artificial Intelligence Model and Omics Data (MODELS)" - per un importo pari a euro 13.070,18 (Tredimilasettanta/18) oltre IVA, ove dovuta;

2. che la suddetta aggiudicazione diviene efficace solo a seguito dell'attivazione della garanzia definitiva costituita da LIFE TECHNOLOGIES ITALIA, 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 del contratto;
5. di dare pubblicità dell'aggiudicazione mediante le forme previste dalla legge.

Il Direttore Amministrazione
Antonio Perno


4.4.2025