

Prot. n. 72/DA

DETERMINAZIONE n. 21 del 10/02/2025

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'ESPLETAMENTO DI UNA 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 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 UNITA' DI RICERCA GENETICA DEI CARATTERI COMPLESSI DELL'OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ, NELL'AMBITO DEL PROGETTO PNRR-MCNT2-2023-12378247 DAL TITOLO "OPTIMIZING NONINVASIVE ASSEEMENT OF DYSMETABOLIC COMPENSATED ADVANCED LIVER DISEASE BY INTEGRATION OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE MODEL AND OMICS DATA (MODELS)" - CUP E83C24000920006

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

Premesso che

- l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico - Istituzione della Santa Sede con sede a Roma Piazza Sant'Onofrio 4, in una delle zone extraterritoriali riconosciute dal Trattato Lateranense del 1929, Codice Fiscale 80403930581 ("Ospedale Pediatrico Bambino Gesù" o "Ospedale" o "OPBG") riveste il ruolo di Unità Operativa 2 rispetto alla Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCSS, Soggetto/Attuatore beneficiario del Progetto "Malattie Croniche non Trasmissibili" codice progetto PNRR-MCNT2-2023-12378247 dal titolo "Optimizing Noninvasive Asseement of Dysmetabolic Compensated Advanced Liver Disease by Integration of Artificial Intelligence Model and Omics Data (MODELS)"

- per la realizzazione di tale progetto è necessario stipulare un accordo quadro per l'affidamento della fornitura di materiali consumabili Life Technologies Italia per le apparecchiature dell'Unità di Ricerca presso l'Area di Ricerca Pediatria Traslazionale e Genetica Clinica Unità di Ricerca Genetica dei Caratteri Complessi dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù;
- la fornitura in questione è finanziata 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, 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;
- pertanto, per la formalizzazione dell'accordo quadro in questione, 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;
- trattandosi di intervento finanziato con fondi PNRR-MCNT2-2023-12378247, trovano applicazione i principi e gli obblighi specifici del PNRR relativamente al non arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali cd. "Do No Significant Harm" (DNSH), ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852, e, ove applicabili, ai principi trasversali, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (cd. Tagging), della parità di genere (Gender Equality), della protezione e valorizzazione dei giovani e del superamento dei divari territoriali;

Considerato che

- L'OPBG ha la necessità di stipulare un contratto per la fornitura di materiali di consumo nell'ambito del Progetto "**PNRR-MCNT2-2023-12378247**" - finanziato Ministero della Salute, direzione generale della Ricerca e dell'Innovazione in Sanità Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza coordinato dal dott.ssa Nadia Panera;
- la stima complessiva per la fornitura in parola è pari a Euro 13.118,18 oltre IVA, ove dovuta;

- la somma prevista per la fornitura dei materiali consumabili in oggetto rientra nel budget approvato dall'OPBG per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativo all'innovazione, alla ricerca e alla digitalizzazione del Sistema Sanitario Nazionale e al Potenziamento della Ricerca Biomedica la somma prevista per la fornitura dei beni;

Rilevato che

la fornitura in oggetto può essere eseguita unicamente dall'Operatore Economico Life Technologies Italia per le seguenti motivazioni:

- i materiali consumabili sono stati utilizzati in precedenti esperimenti e pertanto dovranno essere utilizzati per continuità del risultato scientifico;
- come si evince dalla Relazione tecnica di infungibilità a firma del Dott.ssa Nadia Panera del 4/02/2025, da intendersi quale parte integrante della presente; i materiali consumabili oggetto della presente fornitura garantiscono una ottimale progettazione degli esperimenti;

Considerato, inoltre, che

- l'infungibilità è sostenuta anche dalla necessità di utilizzare un solo reagente per tutti i saggi semplificando il processo di implementazione e del saggio nell'ambito delle 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;
- l'utilizzo di questo materiale di consumo ha il vantaggio di semplificare la preparazione delle reazioni per il rilevamento e l'analisi del DNA offrendo la massima flessibilità a costi ridotti poichè non sono necessarie sonde TaqMan;

Visti

- 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;
- l'art.76 del D. Lgs. n.36/2023;

Ritenuto che

- sussistano i presupposti normativi per poter procedere mediante una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art.76, comma 4 lett. b) del D. Lgs. n.36/2023 trattandosi di affidamento di fornitura in unicità tecnica;
- la determina a contrarre comprende la motivazione analitica in relazione all'infungibilità in concreto ai sensi dell'art.76, comma 4 lett. b) (cd. acquisti in unicità, per infungibilità tecnica) del D. Lgs. n.36/2023;
- la determina a contrarre indica gli elementi e reca in allegato i documenti, che dimostrano come tali beni, siano gli unici idonei a garantire il soddisfacimento del bisogno alla base della decisione di procedere all'acquisto di cui trattasi;

DETERMINA

- 1) di dare avvio alla 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 le motivazioni sopra esposte che qui si intendono integralmente riportate;
- 2) di invitare la Life Technologies Italia a presentare la propria migliore offerta essendo l'Operatore Economico in grado di offrire il servizio più confacente alle esigenze dell'Ospedale;
- 3) di dare atto che il Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art.15 del D. Lgs. n.36 del 2023 è il Dott.ssa Nadia Panera, alla quale viene conferito anche il potere di sottoscrivere la documentazione del procedimento;
- 4) di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale dell'Ente al fine di garantire la conoscenza del provvedimento e dare attuazione alle forme di pubblicità prescritte dagli artt. 20 e 28 del D. Lgs. n.36 del 2023.

Il Direttore Amministrazione

Antonio Perno