

Roma, 13 maggio 2025

Gentile
Ing. Antonio Perno
Direttore Generale
Sede

Oggetto: valutazione congruità tecnica ed economica – procedura per l’affidamento diretto ai sensi dell’art.50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 avente ad oggetto la 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 la Funzione Genetica Molecolare e Genomica Funzionale dell’Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, nell’ambito del Progetto Malattie Rare: sviluppo di soluzioni trasversali che possano avere impatto su molteplici patologie in termini di ricerca e assistenza, con codice progetto PNRR-MR1-2022-12376811, dal titolo “Implementation of a Standardized Workflow For a More Effective Management And Care of Patients With Syndromic And Isolated Intellectual Disability”, mediante la stipula di un Accordo quadro ex art.59 del D. Lgs. n.36/2023.

CUP E83C22006310001

In relazione alla procedura di cui all’oggetto, considerato l’atto di valutazione tecnica del 13/05/2025 sottoscritto dalla Dott.ssa Cecilia Mancini, ritenuta congrua l’offerta del 05/05/2025, presentata da Life Technologies Italia, per l’importo di Euro 14.288,51 (quattordicimiladuecentottantotto/51) oltre IVA, ove dovuta, con uno sconto del 17,75% rispetto all’importo massimo della fornitura, riportato nella Determina a contrarre, pari ad Euro 17.371,00 (diciassettemilatrecentosettantuno/00) oltre IVA, ove dovuta, effettuata la procedura nei termini previsti dalla normativa richiamata in oggetto, si propone l’affidamento della fornitura alla Life Technologies Italia alle condizioni e ai termini indicati nell’offerta di cui sopra.

L’aggiudicazione diverrà efficace a seguito della verifica positiva del possesso dei prescritti requisiti di partecipazione previsti dalla normativa vigente in capo all’aggiudicataria nonché della verifica positiva della garanzia definitiva di cui all’art.9 del Capitolato d’Oneri.

Il RUP

Dott. Marco Tartaglia

