

ATTO DI VALUTAZIONE DI CONGRUITA' TECNICA

1. Atto di valutazione di congruità tecnica presentata dalla Dott.ssa Enrica Crivaro, con cui è stata esaminata la documentazione tecnica ed è stata valutata congrua l'offerta economica trasmessa via PEC in data 17/03/2026, presentata da Merck Life Science S.r.l., per l'importo di Euro 6.424,34 (seimilaquattrocentoventiquattro/34) oltre Iva, ove dovuta, come riportato nella Determina a contrarre.

2. Trattasi di documentazione relativa alla 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, per l'affidamento della fornitura dei materiali consumabili, riportati nell'Allegato 1 "Allegato_01_MERCK_E83C24000680006_GAL_2026_02_20 -", necessari alla conduzione degli esperimenti (che comprende anche il corretto funzionamento delle apparecchiature di laboratorio) per le attività di ricerca presso l'Unità di Ricerca Genetica e Epigenetica dei Tumori Pediatrici, afferente all'Area di Ricerca Oncoematologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù nell'ambito del progetto della sezione Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT1) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali con codice WFRPNRR-MCNT1-2023-12377671, dal titolo "Epitranscriptomic landscape and oncotranscriptomic/proteomic signature in cancer patients for better classification and therapeutic approaches";

- CUP E83C24000680006

3. 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 del Ministero della Salute, registrato con Visto n.1054 dall'Ufficio Centrale di Bilancio in data 18 novembre 2022;

4. 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;

5. La fornitura in questione ha ad oggetto l'acquisto di materiali consumabili indicati nel progetto della sezione Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT2) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali con codice WFRPNRR-MCNT1-2023-12377671, dal titolo "Epitranscriptomic landscape and oncotranscriptomic/proteomic signature in cancer patients for better classification and therapeutic approaches".

- Relazione Dott.ssa Enrica Crivaro:

Oggetto: Valutazione di congruità tecnica per l'acquisizione di materiali di consumo da parte di Merck Life Science S.r.l.

La sottoscritta, Enrica Crivaro, in qualità di Biologo presso l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, redige la seguente relazione tecnica a supporto della procedura di acquisizione dei materiali di consumo forniti da Merck Life Science S.r.l., destinati ad essere utilizzati nell'ambito delle attività di ricerca. Tali materiali risultano indispensabili per l'esecuzione degli esperimenti programmati e per il corretto funzionamento delle apparecchiature di laboratorio, assicurando l'affidabilità dei dati sperimentali e la continuità delle attività scientifiche.

I materiali richiesti sono prodotti con caratteristiche tecniche certificate e sono compatibili con le apparecchiature di laboratorio già in uso. I reagenti selezionati rappresentano standard consolidati nella ricerca biomedica e sono riconosciuti a livello internazionale per la loro qualità e riproducibilità. Tali materiali risultano necessari per la conduzione delle attività di ricerca previste, sia per quanto riguarda la manipolazione di acidi nucleici e proteine, sia per la coltura cellulare e le trasfezioni.

L'impiego degli stessi kit e reagenti già validati nei protocolli in uso è indispensabile per garantire la continuità metodologica e l'analisi comparativa dei dati, evitando variazioni dovute a differenze tra fornitori o lotti produttivi. La fornitura in oggetto è da ritenersi tecnicamente congrua, coerente con le esigenze scientifiche e sperimentali del laboratorio e indispensabile per la

prosecuzione delle attività previste nei progetti di ricerca attivi. Alla luce delle motivazioni sopra riportate, si attesta la congruità tecnica della fornitura in oggetto.

Data 20/03/2026

Firma


