

IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE

VISTI il D.lgs. 18/04/2016 n. 50 e s.m.i., il Regolamento concernente la disciplina amministrativa contabile dell'Istituto, il D.L. n. 76/2020 (conv. in Legge n. 120/2020) e il D.L. 31/05/2021 n. 77 (conv. In L. n. 108/2021);

CONSIDERATO che nell'ambito del Finanziamento L. 24 aprile 2020 n. 27 – Sorveglianza epidemiologica e di coordinamento connesse alla gestione dell'emergenza COVID 19 anno 2022, Fasc. **MIN3** stipula 01/01/2022 scadenza 31/12/2022 – Resp Scient. Prof.ssa Anna Teresa Palamara CUP I83C22000820005;

CONSIDERATO che, per la realizzazione dell'obiettivo dello stesso è necessario procedere all'acquisto di prodotti per biologia molecolare per l'estrazione di RNA cellulare e la quantificazione a livello di espressione genica di citochine e fattori dell'immunità innata indotti nell'ambito della risposta a patogeni infettivi (TRIZOL REAGENT 200ML (#15596018); num. 2 confezioni, SUPERSCRIPT VILO CDNA SYNTHESIS KIT-50 RXN (#11754050); num. 2 confezioni, TAQMAN GENE EX ASSAYS MTO MED (#4351370); num. 3 confezioni, FG, OFF THE SHELF GX SET (#4331182); num. 6 confezioni, FG, OPTICAL ADHESIVE COVERS (#4311971); num. 1 confezione, FG, MICROPLATE, LHS 96 WELL, BARCODE (#4346906); num. 2 confezioni, TAQMAN UNIVERSAL MMIX 1 II WITH UNG 5X5ML (#4440045); num. 1 confezione) ed enzimi per biologia molecolare per l'amplificazione di acidi nucleici presenti in campioni clinici (A15299 TAQPATH 1-STEP RT-QPCR MM 5 x 1 ml N. 1, 4444434 TAQMAN FAST VIRUS 1-STEP MMIX 5 x 1 ML N. 1);

CONSIDERATO che nell'ambito dei fondi assegnati al Dipartimento Malattie Infettive per attività istituzionale, di ricerca scientifica e terza missione dell'Istituto Superiore di Sanità – Anno 2022, Fasc. **BAC2** stipula 07/03/2022 scadenza 31/12/2022 Resp Scient Anna Teresa Palamara;

CONSIDERATO che, per la realizzazione dell'obiettivo dello stesso, nello specifico nel controllo di pirogenicità tramite test di attivazione monocitaria (MAT) per la determinazione di endotossine in diversi lotti di vaccino BEXERO da effettuarsi su cellule umane mediante saggio ELISA di IL-6 misurata in surnatanti di colture umane, è necessario acquistare prodotti per biologia molecolare per l'allestimento delle colture cellulari di PBMC (TRYPAN BLUE STAIN 100ML, # 15250061, quantità 2; PEN STREP GLUTAMINE 100X, 100 ML, # 10378016, quantità 3; RPMI MEDIUM 1640 W/HEPES (CE), 500 ML, # 52400025, quantità 10; NON ESS AMINO ACIDS (100X) (CE), 100 ML, # 11140035, quantità 2; SODIUM PYRUVATE MEM 100MM (CE), 100ML, # 11360039, quantità 2; EDTA BUFFER, PH 8, 0.5M, 4 X 100ML, # 15575020, quantità 1);

VISTE le Linee Guida dell'ANAC n. 3, di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50, recanti «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni», aggiornate al D.lgs. n. 56 del 19 aprile 2017 e pubblicate su Gazzette Ufficiali Serie Generale n. 273 del 22 novembre 2016 e n. 260 del 7 novembre 2017;

VISTE le Linee guida n. 4, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" del 1 marzo 2018 entrate in vigore il 7 aprile 2018;

VISTI i Decreti del 08/06/2022 e del 08/07/2022, con i quali la Prof.ssa Anna Teresa Palamara, è stata nominata - ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) per l'attivazione della procedura in parola;

CONSIDERATO che l'importo suddetto risulta inferiore alla soglia indicata dall'art. 35 del D.lgs. n. 50/2016;

VISTA la relazione del R.U.P. in data 28/07/2022 con cui sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto della fornitura, nella quale è motivata la necessità dell'acquisto di prodotti per biologia molecolare per un importo di Euro 10.534,14 + 22% IVA. La ditta individuata è LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. VIA TIEPOLO 18 20900 MONZA (MB) P. IVA 12792100153 offerta presentata in piattaforma MePA TD n. 3100701 avviata in data 06/07/2022;

CONSIDERATO non risultano attive Convenzioni CONSIP riferibili alla procedura in parola, e che non sono presenti i prezzi di riferimento di cui all'art. 9, comma 7 del Decreto-Legge 24 aprile 2014, n. 66 (convertito in L. 23 giugno 2014, n. 89);

CONSIDERATO che è presente sulla piattaforma Me.PA il "metaprodotto" concernente la fornitura di interesse, si è ritenuto opportuno ricorrere allo stesso, ai sensi di quanto previsto dalla normativa (l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006 così come modificato dalla Legge n. 94/2012 e dalla Legge n. 228/2012);

CONSIDERATO quanto sopra, l'importo stimato, per la fornitura in parola è stato individuato in euro 12.851,64 (dodicimilaottocentocinquantuno/64) = 10.534,14 + 2.317,50 per 22% IVA;

VISTE la dichiarazione sostitutiva del DURC (Documento Unico di Regolarità Contributiva), ai sensi del DPR 28/12/2000 n. 445;

VISTA la dichiarazione sostitutiva o atto similare al DGUE rilasciata dall'operatore economico ai sensi del DPR 28/12/2000 n. 445 sull'assenza a proprio carico delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del Codice acquisita dall'ente in data 27/07/2022;

CONSIDERATO che, relativamente alla fornitura di che trattasi, il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero;

CONSIDERATO che l'importo previsto per la fornitura di che trattasi risulta inferiore alla soglia indicata dall'art. 35 del D.Lgs. n. 50/2016;

ACCERTATA la disponibilità delle somme nell'esercizio di bilancio 2021;

VISTO il CIG Z673712CAD;

DECRETA

ART. 1

Viene attivata e resa esecutiva ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b. D.L. 76/2020 convertito dalla Legge 120/2020 D.L. 31/05/2021 n. 77 (conv. In L. n. 108/2021) la procedura di affidamento diretto tramite Me.PA TD n. 3100701 finalizzata all'acquisto di prodotti per biologia molecolare.

ART. 2

L'importo complessivo per la fornitura è pari ad euro 12.851,64 (dodicimilaottocentocinquantuno/64) = 10.534,14 + 2.317,50 per 22%. Il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero.

ART. 3

Alla relativa spesa complessiva sarà fatto fronte con i fondi presenti nell'esercizio di bilancio 2022, voce di bilancio 2078, partita 2995 Euro 672,38 (fasc. BAC2), partita 3002 Euro 8.737,49 (fasc. MIN3) e partita 3489 Euro 3.441,77 (fasc. MIN3), esercizio finanziario 2022.

Roma, 01/08/2022

IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE DR.SSA ROSA M. MARTOCCIA