



2022/DLC/105

Istituto Superiore di Sanità

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);

VISTO il progetto NATO FRAMEWORK PROGRAMME SPS PROJET G5817 “New and validated tools for the diagnosis and follow-up of SARS-CoV-2 infected individuals” Fasc. AA68 Responsabile Scientifico Dr. NISINI ROBERTO data stipula 19/05/2020 data scadenza 18/05/2022 CUP I85J20000690005;

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi del suindicato progetto è necessario acquistare la sintesi genica della porzione RBD del gene Spike del virus SARS-CoV-2 per esprimere stabilmente la proteina RBD-Spike in cellule CHO, al fine di ottenerne in grandi quantità e utilizzarla in esperimenti di neutralizzazione con sieri di topi immunizzati e pazienti COVID-19. Si richiede inoltre un plasmide per generare IVT mRNA codificante per la beta-Actina da usare come mRNA di controllo. In particolare il prodotto richiesto verrà utilizzato in esperimenti di stimolazione immunitaria in vitro;

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;

CONSIDERATO che l'attività progettuale impone che gli acquisti di beni e servizi, necessari per lo svolgimento della stessa, siano legati al raggiungimento di obiettivi predeterminati dai soggetti finanziatori (nazionali ed internazionali), e vengano effettuati nel rispetto delle scadenze di ogni singolo progetto, e talvolta alle scadenze relative ad eventuali piani di lavoro;

CONSIDERATO che 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);

VISTO il decreto del 7/12/2021 con cui è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento per la procedura di cui al presente atto il Dott. Roberto Nisini;

VISTA la relazione del 31/01/2022 nella quale sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto della fornitura, nella quale è motivata la necessità della fornitura in relazione alle esigenze progettuali;

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 in parola è stato individuato dal RUP in Euro 1.501,17 (millecinquecentouno/17) + IVA, così come risultante dai preventivi U558AGL070 del 7/12/2021 e U0389GL130 del 13/12/2021;

CONSIDERATO che, alla luce delle risultanze presentate dal RUP, si procederà ad affidare alla Ditta **GenScript** la fornitura di sequenze;

CONSIDERATO l'affidamento diretto al sopra citato Operatore Economico è motivato dal fatto che garantisce la preparazione e la consegna del materiale nei tempi compatibili alle finalità del progetto;

CONSIDERATO che la fornitura oggetto della sopra citata procedura dovrà essere effettuata entro 30 giorni consecutivi decorrenti dalla data di ricezione della lettera di acquisto;

DECRETA

ART. 1

Viene attivata, 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 (L. 108/2021), la procedura di affidamento diretto fuori Me.PA, finalizzata all'acquisto di sintesi genica e plasmidi;

ART. 2

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1 viene stabilito in Euro 1.831,42 (milleottocentotrentuno/42) = 1.501,17 + 330,25 IVA 22% di cui euro 1.253,18 per sintesi genica ed euro 578,24 per i plasmidi. 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 il cui impegno è stato prenotato sulle voci di bilancio 2220 e 2078, per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 31/01/2022

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