



2020/DLC/1433

Istituto Superiore di Sanità

IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE

VISTI il D.Lgs. 18/04/2016 n. 50, il Regolamento concernente la disciplina amministrativa contabile dell'Istituto;

VISTI i fondi assegnati a “Attività istituzionale, di ricerca scientifica e terza missione dell’Istituto Superiore di Sanità – Anno 2020, Fasc. 0AAC di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Annalisa Pantosti, data stipula 1/4/2020 data scadenza 30/12/2020 CUP I85J20000440005;

VISTE le attività relative progetto: “REAL-BIODEFENCE: VACCINI E MRNA INSERITO IN LIPOSOMI ASIMMETRICI NELLA DIFESA DA AGENTI BIOLOGICI Fasc. AA38 Responsabile Scientifico Dr. Nisini Roberto data stipula 22/01/2020 data scadenza 21/01/2021 CUP I85J20000330005;

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi dei suindicati progetti è necessario procedere all’acquisto di reagenti per la continuazione di attività di biologia molecolare in atto in ambito emergenza covid-19; di reagenti indispensabili a garantire le attività di ricerca sui virus incluso il *Betacoronavirus* SARS-CoV-2 responsabile della pandemia in corso; di reagenti e prodotti da utilizzare nell’ambito delle attività di sorveglianza dell’influenza per la stagione 2020/2021 ed, in particolare, negli studi di caratterizzazione molecolare dei ceppi di virus influenzale identificati durante la stagione epidemica; di reagenti per le attività di routine di laboratorio nonché per esperimenti in Western Blot, per valutare se l’mRNA virale sintetizzato da utilizzare come vaccino venga efficientemente tradotto in proteina; ed infine di prodotti di biologia molecolare che saranno utilizzati per esperimenti in Western Blot, per valutare la produzione di proteine virali ricombinanti sintetizzate da cellule trasfettate, ed in ELISA per testare la specificità antigenica degli anticorpi monoclonali murini generati; per l’estrazione di proteine ricombinanti dalle colture cellulari e per la purificazione degli anticorpi monoclonali generati; per esperimenti di Polimerase Chain Reaction (PCR) di plasmidi disegnati ad hoc per la produzione degli antigeni proteici virali.

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;

RITENUTO che, nel rispetto di quanto previsto dal Codice dei contratti pubblici, dalle Linee Guida dell’ANAC in materia di affidamenti diretti e dalla normativa in materia di prezzi di riferimento in ambito non sanitario, gli stessi non potranno superare i € 40.000,00 + IVA;

VISTO l’art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, ai sensi del quale, per ogni procedura contrattuale finalizzata all’acquisizione di beni e servizi, deve essere nominato un Responsabile Unico del Procedimento, tra i dipendenti di ruolo addetti all’unità organizzativa operante, dotato del necessario livello di inquadramento giuridico in relazione alla struttura

della pubblica amministrazione e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti per cui è nominato;

VISTE le note in data 12/10/2020, 13/10/2020 e 21/10/2020 con cui si individuavano vari dipendenti dell'ISS per la nomina a Responsabile Unico del Procedimento (RUP), si è ritenuto di nominare Responsabile Unico del Procedimento per la procedura di cui al presente atto la Dott.ssa Annalisa Pantosti;

RITENUTO che la Dott.ssa Annalisa Pantosti Dirigente di Ricerca in servizio presso il Dipartimento Malattie Infettive è in possesso dei requisiti previsti dall'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016;

VISTE le note in data 12/10/2020, 13/10/2020 e 21/10/2020 nelle quali sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto della fornitura, nelle quali è motivata la necessità dell'acquisto in relazione alle esigenze progettuali e il motivo del ricorso all'art. 63 è dovuto al fatto che i prodotti richiesti, distribuiti in esclusiva dalla ditta SIAL, sono già in uso nei nostri laboratori e permettono di confrontare i risultati con quelli precedentemente prodotti, pertanto devono considerarsi unici ed infungibili per il proseguimento delle ricerche in atto;

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);

CONSIDERATO che è presente sulla piattaforma Me.PA il "metaprodotto" concernente la fornitura di interesse, sarà 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 38.430,00 = (trentottomilaquattrocentotrenta/00) inclusa IVA al 22%;

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;

VISTA la Linea guida n. 8 dell'ANAC "Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili";

VISTO l'art. 63, comma 2, lettera b) del d.lgs. n. 50/2016 che prevede l'aggiudicazione di contratti pubblici mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara;

ACCERTATA la disponibilità delle somme nell'esercizio di bilancio di competenza 2020;

DECRETA

ART. 1

Viene attivata, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b) del d.lgs. n. 50/2016 che prevede l'aggiudicazione di contratti pubblici mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, finalizzata all'aggiudicazione della fornitura **di reagenti e prodotti per biologia molecolare**, alla ditta SIAL distributrice esclusiva, tramite Me.PA.

ART. 2

Il Responsabile Unico del procedimento per la procedura di cui al presente atto è la Dott.ssa Annalisa Pantosti Dirigente di Ricerca in servizio presso il Dipartimento Malattie Infettive

ART. 3

L'importo complessivo stimato per la fornitura viene stimato in Euro 38.430,00 = (trentottomilaquattrocentotrenta/00) = 31.500,00 + 6.930,00 I.V.A. al 22%. Il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero.

ART. 4

Alla relativa spesa complessiva sarà fatto fronte con i fondi presenti sulla voce di bilancio 2078 - per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 29/10/2020

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