

DLC | AREA4 | AEE. / SIAZ IV



2018/DLC/786

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;

VISTE le Convenzioni in corso presso l'Area4 di questo Istituto, di seguito elencate per la realizzazione dei seguenti progetti: "Identificazione e validazione dei target rimielinizzanti dell'edaravone nei progenitori degli oligodendrociti" Fasc. X62 scadenza 29/02/2020; "Ricerca e sviluppo di un sistema diagnostico in oncologia per la rilevazione di un biomarker tumorale innovativo per la prognosi e la terapia del tumore della prostata - AMBRA1". Fasc. V08 scadenza 30/06/2018; "DISSECTING THE ROLE OF ANTI-ESTROGEN RECEPTOR ALPHA AUTOANTIBODIES IN BREAST CANCER". Il ruolo degli auto-anticorpi di alfa del ricevitore dell'antiestrogeno nel cancro al seno di dissezione. Fasc. K182 scadenza 31/07/2018; "MULTI CENTER EVALUATION OF IMPROVED RT-QULC DIAGNOSTIC ASSAYS FOR CREUTZFELD-JAKOB AND OTHER HUMAN PRION DISEASES" Fasc. K42 scadenza 30/07/2018; "Exploitation of human NK cell-derived exosomes as cell-free support in tumor immunotherapy" Fasc. 14QF/2 scadenza 09/11/2018; "PROGRAMMA EPIDEMIOLOGICO FINALIZZATO A DARE EVIDENZA DEL POTENZIALE ZONOTICO DELLE TSE ANIMALI DIVERSE DALLA BSE" Fasc. K23 scadenza 29/11/2018; "Adenosine A2A receptors as a possible therapeutic target in Niemann-Pick type C disease" Fasc. 14RF/2 scadenza 11/11/2018; "INDUCIBLE PLURIPOTENT STEM (Ips) CELL-DERIVED HUMAN ASTROCYTES AS A NEW DISEASE MODEL TO SHED LIGHT INTO THE MOLECULAR PATHOGENESIS OF MEGALENCEPHALIC LEUKOENCEPHALOPATHY WITH SUBCORTICAL CYSTS (mlc)" Fasc. 16CF scadenza 13/07/2019.

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi dei suindicati progetti è necessario procedere all'acquisto di prodotti per biologia molecolare;

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, nelle more della definizione delle procedure di gara relative alla conclusione degli Accordi Quadro (banditi o in corso di allestimento), concernenti l'acquisizione dei beni e dei servizi indispensabili alle attività di ricerca (prodotti di biologia molecolare, prodotti di biologia cellulare, reagenti, materiale monouso, manutenzione di apparecchiature scientifiche, materiale ICT ecc...), è necessario garantire la fluidità delle procedure di acquisto, con l'intento di assicurare la realizzazione dell'attività progettuale, nel rispetto dei vincoli sopraindicati;

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 il proprio Decreto in data 04/05/2018 con il quale la Dr.ssa Elena Ortona, Primo Ricercatore, è stata nominata - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento – RUP - per l'acquisto dei prodotti per biologia molecolare;

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”;

VISTA la relazione del RUP in data 29/05/2018 nella quale sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto per l'acquisto di prodotti infungibili per il raggiungimento degli obiettivi posti nei progetti summenzionati in quanto si è avuto modo di accertare che i prodotti in parola sono idonei al mantenimento e alla riproducibilità delle attività in corso e, quindi, devono ritenersi infungibili in quanto gli stessi sono gli unici in grado di garantire le esigenze di ricerca di cui sopra poiché indispensabili al proseguimento delle attività inerenti ai progetti di ricerca per cui verranno utilizzati;

CONSIDERATO che, così come risultante dalla sopra citata relazione, il RUP ha constatato 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, a seguito dell'analisi suddetta, l'importo previsto per l'acquisto dei prodotti in parola è stato individuato dal RUP in Euro 26.880,40= (VENTISEIMILAOTTOCENTOTTANTA/40), + IVA, così come risultante dai preventivi acquisiti dal RUP nelle seguenti date 14/05/2018-15/05/2018-17/05/2018-21/05/2018 e che tale costo è stato, pertanto, considerato congruo;

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 il servizio di che trattasi risulta inferiore alla soglia indicata dall'art. 35 del D.Lgs n. 50/2016;

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;

VISTA la deroga al vincolo del ricorso al MEPA secondo l'art. 10 c.3 del D.lgs n. 218 del 25.11.2016 per l'acquisizione di beni e servizi correlati ad attività di ricerca;

CONSIDERATO che, alla luce delle risultanze presentate dal RUP, si procederà ad affidare alla Ditta S.I.A.L. l'acquisto di prodotti per biologia molecolare, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016;

CONSIDERATO che l'affidamento al sopra citato Operatore Economico è motivato dall'esigenza di garantire la ripetibilità degli esperimenti in corso;

CONSIDERATO che il servizio e la fornitura oggetto della sopra citata procedura, dovranno essere effettuati entro 10 giorni consecutivi decorrenti dalla data di ricezione della lettera di acquisto;

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, la procedura finalizzata all'aggiudicazione dell'acquisto di prodotti per biologia molecolare;

ART. 2

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1 viene stabilito in Euro 32.794,08= (TRENTADUEMILASETTECENTONOVANTAQUATTRO//08) (€26.880,40= + € 5.913,68 per IVA 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 il cui impegno è stato prenotato sui seguenti fascicoli: Fasc. X62, Voce di bilancio U.2078, Partita 2625/2018, Sub-impegno 1 per € 2.420,85 iva inclusa; Fasc. V08, Voce di bilancio U.2078, Partita 2666/2018, Sub-impegno 1 per € 9.988,14 iva inclusa; Fasc. K182, Voce di bilancio U.2078, Partita 2667/2018, Sub-impegno 1 per €1.170,10 iva inclusa; Fasc. K42, Voce di bilancio U.2078, Partita 2715/2018, Sub-impegno 1 per € 3.050,97 iva inclusa; Fasc. 14QF/2, Voce di bilancio U.2078, Partita 2358/2018, Sub-impegno 1 per € 1.853,90 iva inclusa; Fasc. K23, Voce di bilancio U.2078, Partita 2755/2018, Sub-impegno 1 per € 3.740,03 iva inclusa; Fasc. 14RF/2, Voce di bilancio U.2078, Partita 2721/2018, Sub-impegno 1 per € 7.283,41 iva inclusa e Fasc. 16CF, Voce di bilancio U.2078, Partita 2901/2018, Sub-impegno 1 per € 3.286,68 iva inclusa, del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 29/05/2018

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

