



DETERMINA A CONTRARRE

DETERMINA A CONTRARRE PER L'ACQUISIZIONE DELLA FORNITURA DI N. 2 TERMOCICLATORI NELL'AMBITO DEL PROGETTO POR PREMIO *INFRASTRUTTURA PER LA MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA*. CUP B61C17000080007

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 14 di cui al protocollo AMMCNT-CNR n. 12030 del 18 febbraio 2019 di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca il 19 febbraio 2019, entrato in vigore in data 1° marzo 2019;

VISTO il provvedimento del direttore generale n. 55/2019 - prot. AMMCNT-CNR n. 0030879 del 30 aprile 2019 - con il quale il Prof. Antonio Simeone è stato nominato Direttore dell'Istituto di Genetica e Biofisica "Adriano Buzzati Traverso" (IGB), di Napoli per la durata di 4 anni a decorrere dal 01/05/2019

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. AMMCNT-CNR n. 25034 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016, recante “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”, pubblicato sulla G.U., Serie Generale n. 91, del 19 aprile 2016;

VISTO il D.L n. 52 del 7 maggio 2012, convertito in Legge n. 94 del 6 luglio 2012, recante “Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica”, e la successiva Legge n. 135 del 7 agosto 2012 recante “Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica”;

VISTA la Legge n. 241/1990 che stabilisce che: “L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla Legge ed è retta da criteri di economicità, di efficienza, di pubblicità e di trasparenza” oltre che l'art. 30 comma 1 del D.Lgs. n. 50/2016 che prevede tra l'altro che l'affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, e pubblicità;

VISTO il D.lgs. 25 novembre 2016, n. 218, rubricato “Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge 7 agosto 2015, n. 124” ed in particolare l'art. 10, comma 3;

CONSIDERATA la circolare n. 28/2016 “Innovazioni legislative in materia di acquisti di beni e servizi introdotte dal D.lgs. 25 novembre 2016, n.218, per cui “Le disposizioni di cui all’art.1, commi 450 e 452, della L. 27 dicembre 2006 n.296, non si applicano agli enti per l’acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all’attività di ricerca”;

VISTO l’art. 3 della Legge n. 136/2010 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella Legge n. 217 del 17 dicembre 2010, che introducono l’obbligo della tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

VISTA la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell’Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (AVCP);

VISTE le linee guida n. 4 dell’Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, 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” approvate dal Consiglio dell’Autorità con delibera n. 1097 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al d.lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 206 del 01/03/2018 e relativo ulteriore aggiornamento con delibera del Consiglio n. 636 del 10/07/2019 al decreto legge 18/04/2019, n. 32, convertito con legge 14/06/2019, n. 55;

VISTO il decreto legge n. 76/2020, convertito, con modificazioni, nella legge 11 settembre 2020, n. 120 che ha introdotto una disciplina transitoria fino al 31/12/2021, a carattere speciale, per gli affidamenti dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie comunitarie, al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell’emergenza sanitaria globale del COVID-19;

VALUTATA l’opportunità, in ottemperanza alla suddetta normativa, di procedere ad affidamento diretto mediante provvedimento contenente gli elementi essenziali descritti nell’art. 32, comma 2, del Codice;

CONSIDERATO l’obbligo di richiesta del Codice Identificativo della Gara (CIG) per ciascuna transazione posta in essere dalla stazione appaltante sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture indipendentemente dal loro importo e dalle modalità;

DATO ATTO:

- a) che si intendono perseguire le finalità del progetto di Ricerca POR Premio – “Infrastruttura per la medicina di precisione in oncologia”;
- b) che l’oggetto della fornitura è 2 APPARATI PER Real Time PCR (termociclatori) avente le seguenti caratteristiche:

- Sistema completo per amplificazione e rilevazione in tempo reale di prodotti PCR su piastre da 96 pozzetti mediante l’analisi in fluorescenza a scopi quantitativi e qualitativi;
- Modulo ottico a 6 canali indipendenti costituiti da 6 led e 6 fotodiodi filtrati ed una gamma di lunghezza eccitazione/emissione fra 450 e 730 nanometri;
- Programmazione mediante interfaccia touch-screen;
- 24 mesi di garanzia a full risk;
- Intervallo di Temperatura operativo fra 4° e 100° ;
- Velocità massima di riscaldamento/raffreddamento del blocco fino a 5° al secondo;
- Uniformità termica di 0,2°;
- Accuratezza termica 0,3°;
- Possibilità di gradiente termico dinamico a 16 temperatura;
- Modulo di reazione con coperchio riscaldato e funzione di incubazione istantanea;

- Sistema autonomo in grado di impostare i protocolli, memorizzare i dati ed inviarli all'operatore mediante rete wi-fi;
- Software per la gestione dello strumento e l'analisi dei dati sperimentali in locale di libera installazione e compatibile con sistema operativo windows di ultima generazione;

CONSIDERATO che il bene oggetto della fornitura è funzionalmente destinato all'attività di ricerca;

VISTO il DD Regione Campania n.307 del 6/9/2018 relativo all'approvazione definitiva del Progetto PREMIO *Infrastruttura per la medicina di precisione in oncologia*;

VISTO il DD Regione Campania n. 456 del 26/11/2018 con cui è stato concesso al Progetto PREMIO *Infrastruttura per la medicina di precisione in oncologia* un contributo massimo di € 12.594.260, a fronte di un costo pari a € 17.957.700,00 di cui assegnati all'IGB rispettivamente 249.000,00;

RAVVISATA la necessità di procedere tramite affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs.50/2016 con la richiesta di offerta ad almeno 3 operatori economici;

CONSIDERATO che l'importo presunto dell'appalto ammonta ad € 38.000,00+ IVA e la gara verrà aggiudicata mediante il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art.95 del Codice dei Contratti pubblici D.Lgs.50/2016. L'appalto potrà essere aggiudicato anche in presenza di una sola offerta valida;

VISTA la variazione al piano di gestione n.617 del 18/04/2019 del Dipartimento ICT e Tecnologie per l'Energia e i trasporti con quota spesa assegnata all'IGB –CNR pari ad euro 99.600,00;

CONSIDERATO che l'IGB cofinanzia l'acquisto dell'apparecchiatura in oggetto con risorse proprie;

RITENUTO che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire il bene di cui all'oggetto mediante la procedura sopra soglia ai sensi dell'art.36, comma 2, lettera b. del D.Lgs. 50/2016 nel rispetto dei principi enunciati dal D.Lgs. 50/2016;

DETERMINA

Di utilizzare una procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs.50/2016 con successivo invito di almeno 3 operatori economici ;

Di individuare il contraente in base ai sensi dell'art.95 del D.L.gs. n.50/2016 e s.m.i mediante il criterio del minor prezzo;

di non ricorrere a MePA, in quanto trattasi di acquisto di beni/servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, ai sensi dell'art. 10, comma 3 del D.lgs. 25 novembre 2016 n. 21;

CHE il valore totale presunto dell'appalto è quantificato in € 38.000,00 + IVA;

Di nominare, quale Responsabile Unico di Procedimento (RUP) il Prof. Antonio Simeone in servizio presso il CNR- IGB ISTITUTO DI GENETICA E BIOFISICA "ADRIANO BUZZATI TRAVERSO,

Di pubblicare la presente determinazione a contrattare sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente", all'indirizzo <http://www.urp.cnr.it> sezione "Gare e Appalti".

CHE gli oneri per la prevenzione dei rischi sono pari a €0,00 (oltre IVA), non soggetti a ribasso;

Di assumere l'impegno provvisorio n. 9170000362 conto residui 2020 sulla voce di bilancio 22010 "Attrezzature scientifiche" disponibilità c/residui delle GAE P0001093;

Di stabilire inoltre che le clausole essenziali del contratto saranno:

- Luogo di esecuzione: Istituto di Genetica e Biofisica A. B. T.;
- Tempi di consegna e collaudo: 30 giorni per la consegna - 10 giorni per il collaudo;
- Modalità di pagamento: bonifico bancario in base alle condizioni individuate nel contratto e previa emissione fattura;

Il Direttore
Prof. Antonio Simeone