



IRIB CNR

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Provvedimento

Decisione di contrattare semplificata: acquisto di un pacchetto della licenza annuale del software di grafica scientifica professionale BioRender per 5 utilizzatori, da impiegare nell'ambito delle attività di ricerca del progetto "Diagnosi precoce di alcune malattie lisosomiali" collegato alla Convenzione tra Sanofi e IRIB - CUP: B61G18000290005.

IL RESPONSABILE

VISTA la Legge 241/1990 e s.m.i. recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" ;

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

VISTA la Legge 23 dicembre 1999 n. 488 e s.m.i., recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2000)", ed in particolare l'articolo 26;

VISTA la Legge 27 dicembre 2006 n. 296, recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2007)";

VISTA la Legge n. 244 del 24 dicembre 2007 recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato";

VISTO il Decreto Legge 7 maggio 2012 n. 52, convertito dalla legge 6 luglio 2012 n. 94 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica";

VISTO il Decreto Legge 6 luglio 2012 n. 95, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012 n. 135, recante "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini";

VISTO il Decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009, recante "Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'art. 1 della Legge n. 165 del 27 settembre 2007";

VISTO il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del CNR, emanato con D.P. del CNR prot. n. 25034 in data 04 maggio 2005 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare l'art. 59 intitolato "*Decisione di contrattare*";

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con Provvedimento n.14/2019 Prot. AMMCNT-CNR N. 0012030 del 18/02/2019 in vigore dall'1 Marzo 2019;

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con Provvedimento del Presidente n. 93/2018, entrato in vigore in data 1 agosto 2018;

VISTA la legge 136 art. 3 del 13/8/2010 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella legge n. 217 del 17.12.2010, che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;



IRIB CNR

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

VISTA la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell'ANAC recante "Linee guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'art. 3 della legge 13 agosto 2013, n. 136" aggiornata con Delibera n. 556 del 31/05/2017;

VISTO il Decreto Legislativo n. 50/2016 del 18 aprile 2016 e s.m.i. 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";

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" che all'art. 10 comma 3, esonera gli Enti di ricerca dall'obbligo di ricorrere al mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente collegati all'attività di ricerca;

VISTA la Legge n. 208 del 28/12/2015 (Legge di Stabilità 2016) che, all'art. 1 comma 512, impone alle pubbliche amministrazioni di approvvigionarsi di beni e servizi informatici e di connettività attraverso gli strumenti di acquisto e di negoziazione disponibili presso Consip ed altri soggetti aggregatori;

VISTA la circolare CNR n. 26/2016 e nello specifico il punto 1) Acquisti di beni e servizi informatici e di connettività;

VISTO il D.Lgs. n. 56 del 19/4/2017 "Disposizioni integrative e correttive al Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016";

VISTE le Linee guida n. 4 emanate dall'ANAC di attuazione del D.Lgs. 50/2016 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'ANAC con delibera n. 1097 del 26/10/2016 e aggiornate con delibere n. 206 del 01/03/2018 e n. 636 del 10/7/2019);

VISTO il provvedimento n. 74-2019 del 30/05/2019 del Presidente del CNR di costituzione dell'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica (IRIB);

VISTO il provvedimento n. 72-2020 del 25/06/2020 del Direttore Generale del CNR di attribuzione dell'incarico di Direttore dell'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica (IRIB) al Dott. Andrea De Gaetano;

VISTO il provvedimento prot. n. 0002327 del 03/07/2020 del Direttore dell'IRIB di conferimento dell'incarico di responsabile della sede secondaria di Catania dell'IRIB al Dott. Enrico Parano, I Ricercatore;

VISTO il provvedimento prot. n. 0002423 del 14/07/2020 del Direttore dell'IRIB di nomina della Dott.ssa Cristina Cali quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016 per le acquisizioni di beni e servizi fino a 40.000,00 euro da effettuare presso l'IRIB sede secondaria di Catania;



IRIB CNR

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

VISTA la richiesta di acquisto, pervenuta dal responsabile scientifico del progetto Dott. Sebastiano Cavallaro, di un pacchetto della licenza annuale del software di grafica scientifica professionale BioRender per 5 utilizzatori, da impiegare nell'ambito delle attività di ricerca del progetto "Diagnosi precoce di alcune malattie lisosomiali";

VISTA la relazione del RUP Dott.ssa Cristina Cali prot. 0002485 del 17/07/2020;

PRESO ATTO:

- della peculiarità dell'acquisto rivolto al perseguimento delle finalità del progetto "Diagnosi precoce di alcune malattie lisosomiali" - CUP: B61G18000290005;
- che l'appalto è finalizzato all'acquisizione della fornitura di cui all'oggetto;
- che il software richiesto non è stato individuato all'interno degli strumenti di acquisto e di negoziazione disponibili presso Consip ed altri soggetti aggregatori;

DATO ATTO:

- che il costo presunto della spesa ammonta a USD 1.188,00 (cambio BCE € 1.045,00) al netto di IVA;
- che la ditta BioRender ha specificato che "è l'unico sviluppatore, distributore e fornitore di supporto autorizzato del software medesimo";

VISTO il Bilancio di Previsione per l'esercizio finanziario 2020 dell'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi di competenza del sopra richiamato progetto DSB.AD008.450, allocati al GAE P0000027, capitolo 13060 "Licenze d'uso per software";

RITENUTO di procedere ad acquisizione della fornitura sul mercato libero previa autorizzazione del Direttore dell'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica come indicato nella circolare CNR n. 26/2016, punto 1) Acquisti di beni e servizi informatici e di connettività;

RICEVUTA dal Direttore dell'IRIB l'autorizzazione per l'acquisto sul mercato libero del software della BioRender prot. n. 0002632 del 28/07/2020;

VISTO che la procedura di affidamento è stata registrata con Smart CIG Z232DD7933;

CONSIDERATO che vi sono i presupposti normativi e di fatto per procedere all'affidamento della fornitura in oggetto

DETERMINA

DI CONFERMARE la Dott.ssa Cristina Cali, quale responsabile unico del procedimento in base all'art. 31 del D.lgs 50/2016, la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo;

DI PRIVILEGIARE una procedura di affidamento che persegua gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento;



IRIB CNR

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

L'ACQUISIZIONE della fornitura del software sul mercato libero mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2, lettera a) del D.lgs. n. 50/2016 s.m.i. nel rispetto dei principi enunciati all'art. 30 comma 1 e all'art. 42 del D.Lgs medesimo;

DI APPROVARE la proposta di aggiudicazione, avanzata dal RUP, alla ditta BioRender, 639 Queen Street West, Toronto, ON, M5V 2B7 - Canada;

CHE gli oneri per la prevenzione di rischi da interferenza sono pari a € 0,00 in quanto sono necessarie solo misure di ordine organizzativo-procedurale;

DI AVVALERSI della facoltà di non richiedere la prestazione delle garanzie di cui agli artt. 93 e 103 del D.Lgs. 50/2016 in conformità alla Delibera ANAC n. 140 del 27/02/2019;

DI DARE ATTO che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;

DI STABILIRE che le clausole essenziali del contratto saranno:

- 1) Modalità di trasmissione della licenza del pacchetto software per 5 utilizzatori: on line;
- 2) Durata licenza: 12 mesi dall'attivazione;
- 3) Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura elettronica previa verifica di conformità;

DI IMPEGNARE l'importo di € 1.274,90 sul capitolo 13060 "Licenze d'uso per software", esercizio finanziario 2020", Progetto DSB.AD008.450 "Convenzione tra ISN (ora IRIB) e SANOFI SPA, GAE P000027, creditore BioRender;

DI PROCEDERE alla pubblicazione ai sensi del combinato disposto dell'art. 37 del D.Lgs 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

DICHIARA

In riferimento alla procedura di affidamento sopra riportata di non trovarsi in situazione di conflitto di interesse di cui all'art. 42 del D.Lgs 50/2016.

Il Responsabile IRIB sede di Catania

Dott. Enrico Parano