



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Farmacologia Traslazionale
Il Direttore

DETERMINA A CONTRARRE
Affidamento Diretto

Progressivo 2022_165

Fornitura di Oligo DNA biotinilati per ChIRP nell'ambito del progetto di ricerca "Defining the oncogenic routes of Δ Np63 in Head and Neck Squamous Cell Carcinoma", codice DSB.AD007.234, GAE P_AIRCOA, CUP B59C20002660007 Responsabile dott. Angelo Peschiaroli

IL DIRETTORE

VISTO il d.lgs. 31 Dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165";

VISTO il d.lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 relativo a "Codice dei contratti pubblici" pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla Gazzetta Ufficiale n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56 e s.m.i. (nel seguito per brevità "Codice");

VISTO l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato "Decisione a contrattare" – DPCNR del 04/05/2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 recante "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti" per le parti non espressamente abrogate dal Codice sopra richiamato;

CNR, IFT, Direttore Prof. Vito Michele Fazio

Sede Principale: *Via Fosso del Cavaliere, 100 00133 Roma*
direttore.ift@ift.cnr.it - segreteria@ift.cnr.it

Tel: +39 06 45488486

Sede Secondaria: L'Aquila: Via G. Carducci, 32 – Rotilio Center 67100 L'Aquila

Tel: +39 0862 318843

Sede Secondaria: Cagliari - Pula: Parco Scientifico e Tecnologico della Sardegna
Loc. Piscinamanna 09010 Pula (CA)

Tel: +39 070 9242025

Sede Secondaria: Palermo: Area Territoriale di Ricerca di Palermo, Via Ugo La Malfa 153,
90146 Palermo

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 265 del 13/11/2012;

VISTO il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

VISTE le linee guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" approvate con delibera n. 1096 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al d.lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11/10/2017;

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;

VISTO l'art. 51 del DL 77/2021 rubricato "Modifiche al decreto -legge 16 luglio 2020 n.76" che ha previsto la proroga fino al 30/06/2023 di parte della disciplina derogatoria;

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;

PRESO ATTO della necessità di acquistare prodotti:

| Descrizione | Quantità |
|--|----------|
| Base di oligonucleotide sintetico, HPLC purified (Purezza Min. > 80%), scala 0.01 µmol | 60 |
| Modifica 3' Biotin-TEG [BIOTEG], scala 0.01 µmol | 3 |
| Modifica Int. Spacer C18 [SpC18], scala 0.01 µmol | 3 |

quali in forza della richiesta (allegata) del Responsabile scientifico dott. Angelo Peschiaroli prodotti necessari alla sperimentazione in corso nel laboratorio;

VISTA la dichiarazione del Responsabile scientifico che riporta: "Il bene/servizio ha un costo stimato inferiore a 40.000€ ed è stata effettuata una indagine di mercato preliminare, a tal

fine si allegano le offerte delle Ditte interpellate: Eurofins (migliore offerta) IDT, In base alle quotazioni ricevute, la Ditta Eurofins Genomics risulta più vantaggiosa in quanto il costo di sintesi di tre DNA oligo è di circa 300 Euro. La ditta IDT ha un costo di sintesi per un SOLO DNA oligo di circa 211 Euro. In base a queste quotazioni, si è deciso di procedere con la ditta Eurofins Genomics.", la conclusione di affidare la fornitura alla Ditta Eurofins Genomics Italy per le motivazioni suddette, nelle quantità desiderate ad un costo stimato di € 305,40 oltre iva come da offerta n° EGI-OL-2022/1338-ms del 21/10/2022;

RAVVISATA la necessità di procedere all'affidamento della fornitura de qua in ottemperanza alle disposizioni normative attualmente vigenti direttamente dal fornitore Ditta Eurofins Genomics Italy per nelle quantità desiderate ad un costo stimato di euro 305,40 oltre iva come da offerta n. ° EGI-OL-2022/1338-ms del 21/10/2022, allegato al presente provvedimento precedentemente indicato;

CONSIDERATO che trattasi di beni funzionalmente destinati all'attività di ricerca e che pertanto trovano applicazioni le disposizioni di cui all'art. 10 comma 3 del d.lgs. 218/2016 (per tutti i beni eccetto ICT) o all'art. 4 comma 1 lettera b) del D.L. 126/2019 convertito in L. 159/2019 (solo beni ICT);

VISTA la delibera n. 140 del 27 febbraio 2019 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione avente ad oggetto "Chiarimenti in materia di garanzia provvisoria e garanzia definitiva" per gli acquisti inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria;

CONSIDERATO che, sulla base dell'importo della fornitura, inferiore alla soglia di rilievo comunitario di cui all'Art. 35 del Codice, ai sensi dell'Art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/2020 è possibile procedere all'affidamento diretto ad un singolo operatore economico per importi inferiori a € 75.000,00 IVA esclusa;

VISTO il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2022, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 193/2021 Verbale n° 446;

CONSIDERATA la copertura finanziaria della suddetta spesa, prevista sulla voce del piano piano13024 – prodotti chimici per € 372,59 prezzo comprensivo di IVA al 22%;

VISTA la legge 136 art. 3 del 13/8/10 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;

RITENUTO quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura in oggetto

D E T E R M I N A

la premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;

L'oggetto del contratto è l'acquisto, come richiesto dal dott. Peschiaroli di:

| Descrizione | Quantità |
|-------------|----------|
|-------------|----------|

| | |
|--|----|
| Base di oligonucleotide sintetico, HPLC purified (Purezza Min. > 80%), scala 0.01 µmol | 60 |
| Modifica 3' Biotin-TEG [BIOTEG], scala 0.01 µmol | 3 |
| Modifica Int. Spacer C18 [SpC18], scala 0.01 µmol | 3 |

- La nomina del Dott. Vito Michele Fazio quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del Codice, che dovrà vigilare sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione della fornitura in parola, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisto risulti condotto in modo unitario rispetto alle esigenze ed ai costi indicati nel presente atto, in conformità a qualsiasi altra disposizione di legge e di regolamento in materia ivi incluso l'accertamento dei requisiti di carattere generale e tecnico-professionali, ove richiesti, in capo all'operatore economico individuato;
- l'affidamento della fornitura in oggetto alla Ditta EUROFINS GENOMICS ITALIA – Via B. Buozzi, 2 - 20055 Vimodrone (MI)) P. IVA 07984380969 per l'importo di € 305,40 oltre IVA la quale dichiara tramite autocertificazione di possedere prescritti requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 Dlgs 50/2016;
- Che la lettera ordine/contratto comprenda apposita clausola risolutiva nel caso il Responsabile Unico del Procedimento rilevi la carenza del possesso dei prescritti requisiti;
- Che l'affidamento di cui al presente provvedimento sia soggetto all'applicazione delle norme contenute nella legge n. 136/2010 e s.m.i. e che il pagamento venga disposto entro 30 giorni dall'emissione certificato di regolare esecuzione;
- Di esonerare l'operatore economico dal rilascio della cauzione definitiva, ai sensi della Delibera ANAC n° 140 del 27 febbraio 2019, in ragione della specificità della fornitura
- di stabilire inoltre che le clausole essenziali del contratto sono:
 - termine consegna: entro l'anno 2022,
 - luogo di svolgimento: Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Medicina Sperimentale Via Montpellier 1, 00133 Roma Edificio F-Nord, I piano, Stanza F-178
 - modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare esecuzione della fornitura
 - cauzioni e penali: non previste in considerazione della natura della presente acquisizione;
 - garanzia: di legge.
- che sia impegnata la spesa sui fondi del progetto: progetto DSB.AD007.234 –voce del piano piano13024 – prodotti chimici per € 372,59 prezzi comprensivi di IVA al 22% Gae P_AIRCOA impegno provvisorio 63_2022

La pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del Codice.

IL DIRETTORE

Prof. Vito Michele Fazio