



**OGGETTO: Decisione a contrattare del 31/01/2022 - Fornitura di KIT e di reagenti per esperimenti di biologia molecolare nell'ambito del Progetto PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014 - 2020 E FSC - D.D. del 13 luglio 2017 n. 1735, progetto n. ARS01\_01270 IDF SHARID dal titolo "Innovative Devices For SHAPing the RIsk of Diabetes" - CUP B66G18000640005.**

## 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 del CNR n. 014, prot. n. 0012030 del 18/02/2019;

**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. n. 25034, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, l'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

**VISTA** la Legge n. 244 del 24 dicembre 2007 recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge finanziaria 2008)";

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 50/2016 del 18 aprile 2016 recante "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE, 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 ed in particolare l'art. 36 (Contratti sotto soglia) comma 2, lettera a);

**VISTO** il D. Lgs. 19 aprile 2017, n. 56 – Correttivo al Codice dei Contratti Pubblici;

**VISTO** le linee guida dell'ANAC approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097, del 26 ottobre 2016;

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

**VISTO** il D.Lgs. n. 218 del 25 novembre 2016, in merito alla "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

**VISTA** la circolare CNR n. 28/2016 in merito a "Innovazioni legislative in materia di acquisti di beni e servizi introdotte dal D.Lgs n. 218/2016;

**VISTO** la L. 241/1990 che stabilisce che: "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza" oltre che l'art. 30 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, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità;

**VISTA** la richiesta di acquisto del 31/01/2022 presentata dal Prof. Antonio Simeone;

**DATO ATTO:**

- a) che si intendono perseguire le finalità del progetto PON ARS01\_01270 – IDF SHARID dal titolo “Innovative Devices For SHAPing the Risk of Diabetes;
- b) che l’oggetto della fornitura è:
  - **Syber green master mix;**
  - **QPCR MASTER MIX SYBER GREEN ROX 1,5X10 ML;**
  - **RNA INHIBITOR RECOMBINANT 10000 U;**
  - **FGF RECEPTOR2 RABBIT ANTIBODY 300UL**
- c) che la suddetta spesa verrà impegnata sulla voce 13024 GAE P0001079, di cui si attesta la disponibilità;

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

**VISTO** il Decreto Direttoriale del 13 luglio 2017, n. 1735/Ric. “Avviso per la presentazione di progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015 - 2020” (di seguito “Avviso”) il Ministero dell’Istruzione, Università e Ricerca (nel seguito, MIUR);

**VISTO** il decreto del Direttore generale per gli incentivi alle imprese del Ministero dello sviluppo economico n. 7772 del 22 dicembre 2016, oggetto di comunicato nella Gazzetta Ufficiale n. 1 del 2 gennaio 2017, con il quale è stata formata la graduatoria definitiva delle domande di agevolazione presentate nel primo giorno utile di apertura del bando veniva indetto un bando per la selezione di specifici progetti di ricerca industriale e non preponderante attività di sviluppo sperimentale e dei relativi soggetti beneficiari ed attuatori, con l’obiettivo di creare e stimolare un ecosistema favorevole allo sviluppo “bottom up” di progetti rilevanti attraverso forme di partenariato pubblico-privato che integrino, colleghino e valorizzino le conoscenze in materia di ricerca e innovazione;

**VISTO** che Il Consiglio Nazionale delle Ricerche è socio del Distretto Campania Bioscience Scarl e l’articolo 32 dello Statuto prevede che la Società, nell’espletamento delle sue attività, si avvalga prevalentemente del personale e delle strutture di ricerca dei soci e che l'utilizzo del personale e delle strutture di ricerca dei soci venga disciplinato da apposite convenzioni e/o contratti;

**CONSIDERATO** che la Società, in risposta all’Avviso e nei termini da esso previsti, ha presentato, in qualità di Soggetto Capofila di un partenariato pubblico-privato, nell’ambito dell’Area di specializzazione “Salute”, una domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ARS01\_01270, dal titolo “Innovative Devices For SHAPing the Risk of Diabetes”, che coinvolge, come da Proposta di Capitolato Tecnico, il Consiglio Nazionale delle Ricerche quale Soggetto Attuatore del Progetto di Ricerca con i suindicati Istituti attuatori

**VISTO** il Decreto Direttoriale di concessione dell’agevolazione del 27/09/2018 prot. n. 2490, registrato dalla Corte dei Conti in data 05/11/2018, con il quale il Progetto dal titolo “IDF SHARID – Innovative Devices For SHAPing the Risk of Diabetes” avente codice identificativo ARS01\_01270 area di specializzazione “Salute”, è stato ammesso ad agevolazione a valere sul Decreto Direttoriale 13 luglio 2017 n. 1735, “Avviso per la presentazione di progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015 - 2020” un contributo diretto alla spesa, per una percentuale nominale dei costi ammissibili all’IGB pari ad € 349.000,00;

**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;

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

**VISTO** il decreto legge 90/2014 convertito in legge n. 114/2014, che sopprime l’AVCP e trasferisce le competenze in materia di vigilanza dei contri pubblici all’autorità Nazionale Anticorruzione;

**RITENUTO** quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire i beni/servizi in oggetto mediante Affidamento diretto di cui agli art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 nel rispetto della massima concorrenzialità e nei limiti di importo stabiliti dagli art. 35, comma 1, lettera 1 e dell’art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016;

**VALUTATA** la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto;

**D E T E R M I N A**

- di nominare, quale responsabile unico del procedimento, in base all'art. 31 del D.lgs 50/2016 il Prof. **Antonio Simeone**, il 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 amministrativo;
- di valutare l'esistenza di apposita convenzione Consip;
- di ricorrere a MePA, attraverso una trattativa diretta o una richiesta di offerta;
- di affidare i beni in oggetto con il criterio del prezzo più basso in base all'art. 95 comma 4 del D. Lgs 50/2016;
- di procedere all'acquisizione dei beni tramite affidamento diretto ai sensi dell'Art 36 comma 2 lettera a) del D. LGS 50/2016;
- di dare atto che la spesa complessiva presunta pari ad € **7.900,00** (IVA esclusa) è contenuta nei limiti dell'impegno in premessa specificato;
- di stabilire inoltre che le clausole essenziali del contratto saranno:
  1. tempi di consegna: 15 gg lavorativi;
  2. luogo di consegna; Istituto di Genetica e Biofisica A.B.T. Via P. Castellino, 111 – 80131 Napoli;
  3. modalità di pagamento; bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare esecuzione;
- di aver assunto l'impegno provvisorio n. **9180000031** sulla voce di bilancio **13024 GAE P0001079 annualità 2020**

**IL DIRETTORE**  
**Prof. Antonio Simeone**