

Progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (RNA)
Finanziato a valere sui fondi PNRR missione 4 – componente 2 – investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcuna Key Enabling Technologies"
cod.prog. CN00000041- CUP H93C22000430007

DECISIONE A CONTRARRE N. 86 del 20/02/2024

DECISIONE A CONTRARRE per AFFIDAMENTO DIRETTO, EX ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023 IN COMBINATO DISPOSTO CON L'ART. 225, CO. 8 DEL D.LGS. 36/2023, IN APPLICAZIONE DEL DECRETO SEMPLIFICAZIONI BIS DL 77/2021 CONV. IN L. 108/2021 per la fornitura di **materiale di consumo specifico di laboratorio** nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (RNA) (cod.prog. CN00000041) finanziato a valere sui fondi PNRR missione 4 – componente 2 – investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcuna Key Enabling Technologies" - CUP **H93C22000430007** – CIG **B0684238AC**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 “Codice dei Contratti Pubblici” ed Allegati;
- VISTO** il Regolamento (UE) 18 giugno 2020, n. 2020/852, in particolare l'art. 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH “Do no significant harm”) nonché la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante “Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza” e la circolare del 13 ottobre 2022, n. 33, del Ministero dell'economia e delle finanze – Dipartimento della Ragioneria generale dello Stato, avente ad oggetto “Aggiornamento Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (cd. DNSH).”;
- CONSIDERATI** altresì i principi trasversali previsti dal Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;
- VISTO** l'**Avviso pubblico** emanato dal MUR con Decreto Direttoriale n. 3138 del 16.12.2021 per la presentazione di Proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “**Campioni Nazionali**” di R&S su alcune Key Enabling Technologies finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall'Unione europea — NextGenerationEU;
- VISTO** il **Decreto Direttoriale MUR n. 1035 del 17/06/2022** con cui è stato ammesso a finanziamento il Centro Nazionale “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”, tematica “Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo **CN00000041**, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”.
- VISTA** la richiesta di acquisto pervenuta **del prof. Ernesto Picardi in data 22/12/2023** relativa alla necessità di procedere ad acquisire la fornitura di **materiale di consumo specifico di laboratorio** indispensabile per l'attuazione delle attività previste dal progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (RNA) mediante affidamento diretto all'operatore economico **QIAGEN S.r.l.** per un importo di **1.108,40 oltre IVA**, individuato **tramite acquisizione di un preventivo** i cui esiti sono allegati alla richiesta medesima;
- CONSTATATO** che, da attività istruttoria preventiva, è stata accertata l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023;
- CONSIDERATO** che trattandosi di appalto inferiore ad euro 140.000,00 e, fermi restando gli obblighi di utilizzo degli strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, questa Amministrazione può, ai sensi dell'art.62, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione della fornitura/servizio in oggetto;

Progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (RNA)
Finanziato a valere sui fondi PNRR missione 4 – componente 2 – investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcuna Key Enabling Technologies"
cod.prog. CN00000041- CUP H93C22000430007

CONSIDERATO che il Responsabile Unico del Progetto è la **dott.ssa Margherita Ardito**, Coordinatore amministrativo del Dipartimento, che, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 36/2023, dovrà assicurare “il completamento dell'intervento pubblico nei termini previsti e nel rispetto degli obiettivi connessi al suo incarico”;

CONSIDERATO che non sono disponibili convenzioni Consip raffrontabili con quanto è oggetto di acquisto tramite la presente procedura;

CONSIDERATO che a decorrere dal 1° gennaio 2024, l'acquisizione del CIG viene effettuata direttamente dalle piattaforme di approvvigionamento digitale certificate che gestiscono il ciclo di vita del contratto, mediante lo scambio di dati e informazioni con la BDNCP;

VISTO il Comunicato del Presidente dell'ANAC del 10 gennaio 2024, con cui l'Autorità, al fine di favorire le Amministrazioni nell'adeguarsi ai nuovi sistemi che prevedono l'utilizzo delle piattaforme certificate e garantire così un migliore passaggio verso l'amministrazione digitale, sentito il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, ha chiarito che allo scopo di consentire lo svolgimento delle ordinarie attività di approvvigionamento in coerenza con gli obiettivi della digitalizzazione, l'utilizzo dell'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma contratti pubblici – PCP, sarà disponibile anche per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000 euro fino al 30 settembre 2024;

CONSIDERATO che trattasi di beni funzionalmente destinati all'attività di ricerca;

CONSIDERATO che l'art.50, comma 1, lett.b) del D. Lgs. 36/2023 stabilisce per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a € 140.000,00, si debba procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

VISTA l'istruttoria informale a cura del RUP finalizzata a verificare che l'operatore economico **QIAGEN S.r.l.**, cui il richiedente l'acquisto ha chiesto di rivolgersi perché unico distributore, sia in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;

CONSIDERATO che questa amministrazione ha proceduto a verificare il DURC e all'assenza di annotazioni sul casellario informatico ANAC e che si procederà alla sottoscrizione del contratto tramite scambio di lettera commerciale;

CONSIDERATO che la spesa presunta per la fornitura di cui trattasi, graverà sulla voce del bilancio di previsione dell'esercizio finanziario **2024** sottoarticolo n. **102050101 – materiale di consumo per laboratorio UPB PNRR RNA Technology_Dipartimento_DBBA**;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria sul capitolo di bilancio e UPB su indicati;

CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art.18, comma 3 lett.d) del D. Lgs. 36/2023 s.m.i., al presente affidamento non si applica il termine dilatorio per la stipula del contratto trattandosi di affidamento di importo inferiore alle soglie europee, di cui all'art.55, comma 2, del predetto d.lgs. 36/2023;

CONSIDERATO che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura in oggetto;

DATO ATTO che è stato acquisito il CIG **B0684238AC** tramite l'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma contratti pubblici – PCP dell'Anac, che sarà disponibile fino al 30 settembre 2024;

VISTI

- Il D. Lgs. 31 marzo 2023 n.36 – Codice dei Contratti Pubblici;
- La Circolare MEF n. 30 in data 11.08.2022 “Linee Guida per lo svolgimento delle attività di controllo e rendicontazione delle Misure PNRR di competenza delle Amministrazioni centrali e dei Soggetti attuatori”;
- La Circolare MEF n. 33 in data 13.10.2022 “Aggiornamento Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (cd. DNSH);

Progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (RNA)
Finanziato a valere sui fondi PNRR missione 4 – componente 2 – investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcuna Key Enabling Technologies"
cod.prog. CN00000041- CUP H93C22000430007

- Le Linee guida soggetti attuatori del MUR del 10.10.2022 “Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori”;
- Le Linee guida soggetti attuatori del MUR del 10.10.2022 “Linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori delle iniziative di sistema missione 4 componente 2” Linea di investimento 3.1. “;
- Linee Guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori delle iniziative di sistema missione 4 componente 2” e, in particolare, l’allegato 7 intitolato: “Check – List per la verifica delle procedure di appalto di cui al D. Lgs. 50/2016 e ss.mm. ii – Verifica procedure di affidamento”;
- L’art.37 del D. Lgs.33/2013 e l’articolo 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e le successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di “Amministrazione Trasparente” e “Norme di contrasto alla corruzione”;

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) **DI PROCEDERE** all’acquisizione della fornitura in oggetto ai sensi dell’art. 50, co. 1 del D.lgs. 36/2023 in combinato disposto con l’art. 225, co. 8 del D.lgs. 36/2023, mediante affidamento diretto all’operatore economico **QIAGEN S.r.l.** con sede legale in **MILANO (MI) – C.F. 13110270157 - P.IVA 13110270157**, per un importo pari a **1.108,40** al netto dell’IVA e di altre imposte e contributi di legge, ritenuto congruo in relazione alle condizioni di mercato;
- 1) **L’INSERIMENTO** nella lettera ordine/contratto di un’apposita clausola risolutiva nel caso il Responsabile Unico di Progetto rilevi la carenza del possesso dei prescritti requisiti;
- 2) **DI STABILIRE** 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;
- 3) **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;
- 4) **DI IMPEGNARE** la spesa per un importo pari a **1.108,40** oltre IVA sulla Voce di Bilancio n. **102050101 – materiale di consumo per laboratorio** dell’esercizio finanziario **2024 UPB PNRR RNA Technology_Dipartimento_DBBA**;
- 5) **DI PROCEDERE** alla stipula del contratto nei modi e nelle forme previste dall’art. 18 del D.lgs. 36/2023 tramite scambio di corrispondenza commerciale.
- 6) **DI PROCEDERE** alla pubblicazione del presente provvedimento, ai sensi dell’Art. 37 del d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 sul sito internet dell’Università degli Studi Bari “Aldo Moro”, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente “Amministrazione Trasparente” - “Bandi Gara e Contratti” all’indirizzo <https://www.uniba.it/it/ricerca/dipartimenti/dbba/amministrazione-trasparente/bandi-di-gara-e-contratti>.

Bari, 20/02/2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Palmieri