

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 alcune Key Enabling Technologies”
cod.prog. CN00000041- CUP H93C22000430007

DECISIONE A CONTRARRE N. 72 DEL 16/02/2024

DECISIONE A CONTRARRE E AFFIDAMENTO DIRETTO, EX ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023, per la fornitura di Microscopio rovesciato Leica DM IL LED per il Progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (RNA) (cod.prog. CN00000041) finanziato a valere sui fondi del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Progetto 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 **A0427115FA****

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 **dal Prof. Graziano Pesole** in data **18/12/2023** relativa alla necessità di procedere all’acquisizione **della fornitura** di un **Microscopio rovesciato Leica DM IL LED** per lo svolgimento delle attività previste dal progetto **“National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” (RNA)“** Tramite **acquisizione di un preventivo attraverso la piattaforma MEPA** all’operatore economico **Leica Microsystems srl** per un importo presunto di **€ 19.950,00 €oltre IVA;**
- 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

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 alcune Key Enabling Technologies"
cod.prog. CN00000041- CUP H93C22000430007

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;

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;

VALUTATA l'opportunità, in ottemperanza alla suddetta normativa, di procedere **Tramite acquisizione di un preventivo attraverso la piattaforma MEPA** all'operatore economico **Leica Microsystems srl**, tenuto conto che il medesimo è in possesso di pregresse e documentate esperienze in affidamenti analoghi;

CONSIDERATO che, in ossequio agli articoli 25 e 26 del Codice, per tutti gli affidamenti, sopra e sottosoglia, a partire dal primo gennaio 2024 dovranno essere utilizzate le piattaforme di approvvigionamento digitale che hanno compiuto il processo di certificazione delineato dalle Regole tecniche di AGID (provvedimento AGID n. 137/2023) e dallo Schema operativo (pubblicato sul sito di AGID il 25/09/2023, il cui Allegato 2 è stato aggiornato in data 14/11/2023);

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 si è proceduto nel rispetto del principio di rotazione di cui all'art.49 del Codice D.Lgs 36/2023;

ESPLETATA la **RdO n.** ed acquisito attraverso di essa l'offerta economica della ditta **Leica Microsystems srl**;

SVOLTE le verifiche sui documenti richiesti;

VERIFICATI i requisiti di carattere generale in capo all'appaltatore mediante acquisizione di autocertificazione;

CONSIDERATO che la spesa per la fornitura di cui trattasi, graverà sulla voce del bilancio di previsione dell'esercizio finanziario **2024** sottoarticolo n. **402030101 - Macchinari e attrezzature tecnico-scientifiche 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;

VISTO l'art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, ai sensi del quale “Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno”;

VISTA la necessità, in ogni caso, per questa Amministrazione, in conformità al D. Lgs. 36/2023, di stabilire, che negli affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00, la verifica sull'affidatario individuato si sarebbe comunque limitata alle risultanze del DURC;

CONSTATATO che, in conformità agli accertamenti condotti, il citato operatore economico risulta in possesso dei requisiti di carattere generale prescritti dal d.lgs. n. 36/2023;

DATO ATTO che, quando in conseguenza della verifica condotta a campione, secondo quanto previsto dall'art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore

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 alcune Key Enabling Technologies"
cod.prog. CN00000041- CUP H93C22000430007

economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;

RITENUTO di affidare l'appalto mediante al citato operatore poiché il prezzo proposto è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità della prestazione, come risulta dalla documentazione versata in atti. Inoltre la fornitura proposta risulta rispondente alle esigenze dell'amministrazione;

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

VISTI

- Il D. Lgs. 31 marzo 2023 n.36 – Codice dei Contratti Pubblici;
- Le Linee Guida n. 4 intitolate “*Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagine di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici*” aggiornate al D. Lgs. n. 56/2017 con delibera n. 2016 del Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione in data 1° marzo 2018 e pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale n. 69 del 23 marzo 2018 per quanto applicabili;
- La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate “*Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni*”, aggiornate al d.lgs. 56 del 19/4/2017 con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11 ottobre 2017;
- L'art.26 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- Il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- Il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241
- Il Regolamento (UE) 18 giugno 2020, n. 2020/852
- 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);
- 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, mediante affidamento diretto, all'operatore economico **Leica Microsystems srl**, cod. fiscale **09933630155** con sede in **BUCCINASCO (MI)**, per un importo di **19.950,00 €** al netto di **IVA** e di altre imposte e contributi di legge;
- 1) **DI INSERIRE** nel contratto un'apposita clausola risolutiva nel caso il Responsabile Unico del Procedimento rilevi la carenza del possesso dei prescritti requisiti;
- 2) **DI IMPEGNARE** la spesa per un importo pari a **19.950,00 €** oltre IVA sulla Voce di bilancio **402030101 - Macchinari e attrezzature tecnico-scientifiche** dell'esercizio finanziario 2024 **UPB PNRR RNA Technology_Dipartimento_DBBA**;
- 3) **DI PROCEDERE** alla stipula del contratto **in modalità elettronica mediante MePA**;

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 alcune Key Enabling Technologies"
cod.prog. CN00000041- CUP H93C22000430007

- 4) **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](https://www.uniba.it/it/ricerca/dipartimenti/dbba/amministrazione-trasparente/bandi-di-gara-e-contratti).

Bari, li **16/02/2024**

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Luigi Palmieri