



AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

DECRETO DIRIGENZIALE

OGGETTO: Decisione unica a contrarre in affidamento diretto per l'appalto di fornitura di prodotti, reagenti e sostanze chimiche ad uso di laboratorio nell'ambito dei seguenti progetti PNRR:

- a) Partenariato Esteso dal titolo “**HEAL ITALIA**”, TEMATICA 6 – Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione, codice identificativo PE0000019, **CUP B73C22001250006**;
- b) Progetto “**National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology**” codice identificativo “CN00000041”, **CUP B73C22000780001**
- c) Progetto “**Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy**” (SUS-MIRRI.IT) - codice identificativo “IR0000005”, **CUP D13C22001390001**;
- d) Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “**Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE**” codice identificativo “ECS00000022”, **CUP B73C22000810001**;

Affidamento della fornitura all'operatore economico **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V - P.IVA:12792100153** e contestuale disposizione di impegno di spesa.

IL DIRIGENTE

Visto lo Statuto della Università di Palermo emanato con Decreto Rettorale n. 2589 del 03/06/2022;
Vista la delibera del C.d.A. n.1722/2023 che ha approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale per l'esercizio 2024;
Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 10/12 adottata nella seduta del 27/03/2023 avente ad oggetto “Indirizzi strategici 2023/2027 – Nuovo modello organizzativo dell'Amministrazione”;
Visto il D.D.G. n. 2718/2023 del 06/04/2023 con cui è stata istituita “L'Area Affari Generali e Centrali Acquisti”;

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

Visto il D.D.G. n. 2749/2023 del 07/04/2023 con il quale il Direttore Generale ha conferito l'incarico di Responsabile dell'Area "Affari Generali e Centrale Acquisti", ai sensi dell'art.19 del D. Lgs n.165/2001 e dell'art.12, comma 2, del CCNL Personale Dirigente dell'Area Istruzione e Ricerca 2016-2018;

Visto l'art.17 comma 2 del D. Lgs. 36/2023.;

Vista la L. 108/2021 di conversione in legge, con modificazioni, del DL 31 maggio 2021, n. 77, recante "governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";

Vista la Delibera di Consiglio di Amministrazione rep. n.481 prot.60954 del 20/04/2023 con la quale è stato accettato il finanziamento concesso per il progetto dal titolo **Partenariato Esteso dal titolo "HEAL ITALIA", TEMATICA 6 – Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione, codice identificativo PE0000019, CUP B73C22001250006** per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Health Extended ALLiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA" finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, Direzione Generale dell'Internazionalizzazione e della Comunicazione, Decreto. n. 1559 del 11.10.2022, a valere dell'avviso MUR D.D. n. 341 del 15/03/2022 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 – finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU per un importo di € 10.515.00,00 responsabile scientifico di Ateneo prof. Giorgio Stassi;

Vista la Delibera di Consiglio di Amministrazione rep.n.53 prot. 14489 del 31/01/2023 con la quale è stato accettato il finanziamento concesso per il progetto dal titolo "**National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology**" codice identificativo "**CN00000041**", CUP **B73C22000780001** finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, Direzione Generale dell'Internazionalizzazione e della Comunicazione, decreto n. 1035 del 17/06/2022 - a valere dell'avviso pubblico relativo alla 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" da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla Ricerca all'Impresa" - Linea di investimento 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies",

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU per un importo di € **1.119.303,31**, responsabile scientifico di Ateneo prof.ssa Gennara Cavallaro;

Vista la di Consiglio di Delibera Amministrazione rep. n. 54/2023 prot 14490 del 31/01/2023 con la quale è stato accettato il finanziamento concesso per il progetto dal titolo “*Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy*” - (*SUS-MIRRI.IT*), **codice identificativo “IR0000005”**, **CUP D13C22001390001** di cui è soggetto proponente l'Università di Torino (capofila dell'IR a priorità alta “MIRRI” del PNIR), finanziato con D.D. n. 114 del 21/06/2022 a valere dell'avviso pubblico per il “Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca” finanziato nell'ambito PNRR Missione 4, “Istruzione e Ricerca” - Componente 2, “Dalla ricerca all'impresa” - Linea di investimento 3.1, per la tipologia di intervento i. potenziamento di IR presente nel PNIR a priorità alta nell'ambito dell'area ESFRI “Health and Food” per un importo di € 506.883,30, responsabile scientifico: prof. Giuseppe Venturella;

Vista la Delibera di Consiglio di Amministrazione rep.n. 163 del 07/03/2023 con la quale è stato accettato il finanziamento concesso per il progetto finalizzato alla creazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE” codice identificativo “ECS00000022”, CUP B73C22000790001 di cui è soggetto attuatore la Fondazione denominata “Sicilian Micro and Nano Technologies Research and Innovation Center (SAMOTHRACE)”, finanziato con D.D. n. 1059 del 2/06/2022 - a valere dell'avviso MUR D.D. n. 3277 del 30/12/2021 relativo alla presentazione di proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" – Ecosistemi dell'Innovazione – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, per un importo di € 16.924.804,14 responsabile scientifico di Ateneo prof.ssa Delia Francesca Chillura Martino;

Considerato che nelle stesse Delibere il finanziamento concesso per i progetti è stato iscritto nel Bilancio Unico di Ateneo e.c. 2022 per il progetto MIRRI e SAMOTHRACE e nel Bilancio Unico di Ateneo e.c. 2023 per i restanti progetti;

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

Considerato che si rende necessario mettere a disposizione dei Referenti di Progetto, per le diverse attività, materiali di consumo, reagenti, sostanze chimiche ed altri prodotti consumabili da laboratorio come segnalato dagli stessi;

Effettuato un monitoraggio preliminare dei fabbisogni di materiale di consumo da laboratorio di marca Thermofischer e/o Invitrogen richiesti per motivi di continuità sperimentale e forniti dalla **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V - P.IVA:12792100153** che ha portato a definire la necessità di verificare la disponibilità sul mercato di n. 62 tipologie di prodotti per un importo complessivo, tenuto conto delle quantità richieste, stimato pari ad € 29.000,00;

Considerato che la fornitura di materiale appartenente a questa categoria non è presente in alcuna Convenzione Consip attiva;

Dato atto che è stata pubblicata, a tale scopo, la trattativa diretta MePA n. 3961803 rivolta al solo operatore economico **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V - P.IVA:12792100153** presente nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per la categoria di beni corrispondenti a quella oggetto della fornitura, richiedendo all'operatore di rispondere alla Indagine di Mercato come descritta nel documento allegato alla RDO stessa;

Stabilito che la fornitura non è da intendersi "a corpo", pertanto, l'Operatore Economico avrebbe potuto proporre offerta per tutti i beni richiesti o anche solo per una parte;

Stabilito che in virtù del fatto che saranno presi in considerazione i singoli prezzi unitari, l'importo totale dell'offerta riportato nel Documento di Sistema generato da MePA non sarà preso in considerazione e avrà valore puramente statistico per la Stazione Appaltante, in base all'ordine che la Stazione Appaltante si riserva di effettuare;

Preso atto che l'operatore economico **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V - P.IVA:12792100153** ha risposto all'indagine di mercato formulata tramite TD MePA n.3961803;

Vista la documentazione relativa ai beni proposti e le offerte tecnico-economiche presentate dagli operatori economici che hanno risposto alla RdO MePA;

Dato atto che si è riscontrato che l'operatore economico **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V - P.IVA:12792100153** è risultato aver presentato offerta per tutti di prodotti richiesti;

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

Viste le tempistiche di approvvigionamento proposte in sede di offerta.

Considerato che il Prof. Stassi, referente del Progetto “Heal Italia”, ha inviato:

- con nota prot. 17768/2024 e 19439/2024 conferma di acquisto, a valere su tale finanziamento, relativa a n. 24 tipologie di prodotti;

Considerato che la Prof.ssa Cavallaro, referente del Progetto “**National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology**”, ha inviato:

- con nota prot. 17757 del 06/02/2024 conferma di acquisto, a valere su tale finanziamento, relativa a n.9 tipologie di prodotti;

Considerato che la prof.ssa Rosa Alduina, vice-referente del Progetto “*“Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy” - (SUS-MIRRI.IT)*”, ha inviato con nota prot. 22009 del 13/02/2024 conferma di acquisto, a valere su tale finanziamento, relativa a n. 15 tipologie di prodotti;

Considerato che la prof.ssa Chiullura Martino, referente del progetto “**Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE**” ha inviato con nota prot. 19496 del 08/02/2024 conferma di acquisto, a valere su tale finanziamento, relativa a n. 15 tipologie di prodotti;

Visto il Decreto del Direttore Generale n.8745/2023 con il quale è stato conferito, ai sensi dell’art.15 c. 1 del D.Lgs 36/2023, l’incarico di Responsabile Unico del Progetto, con riferimento agli acquisti di tutti i beni e servizi del Partenariato Esteso dal titolo “HEAL ITALIA”, TEMATICA 6 – Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione, codice identificativo PE0000019, CUP B73C22001250006, di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione Rep. n. 481 prot. 60954 del 20/04/2023, all’Ing. Giorgio Martinelli, Dirigente dell’Area Affari Generali e Centrale Acquisti;

Ritenuto opportuno, successivamente alla scadenza della trattativa diretta, inoltrare tramite la sezione comunicazioni MePA all’operatore economico **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V - P.IVA:12792100153** richiesta di offerta per ulteriori 5 prodotti richiesti nell’ambito del progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”;

Preso atto dell’offerta integrativa ricevuta tramite sezione comunicazioni MePA;

Ritenuta congrua l’offerta dei prodotti aggiuntivi richiesti;

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

Ritenuto pertanto opportuno inserirli nell'ordine dei prodotti richiesti nell'ambito del progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”;

Visto il Decreto del Direttore Generale n.8754/2023 con il quale si è conferito, ai sensi dell'art.15 c. 1 del D.Lgs 36/2023, l'incarico di Responsabile Unico del Progetto, con riferimento agli acquisti di tutti i beni e servizi nell'ambito del progetto finalizzato alla creazione di un Centro Nazionale “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” codice identificativo “CN00000041”, CUP B73C22000780001, di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione Rep. n. 53 prot. 14489 del 31/01/2023, all'Ing. Giorgio Martinelli, Dirigente dell'Area Affari Generali e Centrale Acquisti;

Visto il Decreto del Direttore Generale rep.8753 prot.185326 del 21/11/2023 con il quale si è conferito, ai sensi dell'art.15 c. 1 del D.Lgs 36/2023, l'incarico di Responsabile Unico del Progetto, con riferimento agli acquisti di tutti i beni e servizi nell'ambito del progetto dal “Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy” - (SUS-MIRRI.IT), codice identificativo “IR0000005”, CUP D13C22001390001, di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione rep.54 prot prot 14490 del 31/01/2023 all'Ing. Giorgio Martinelli, Dirigente dell'Area Affari Generali e Centrale Acquisti;

Visto il Decreto del Direttore Generale n.8747/2023 con il quale si è conferito, ai sensi dell'art.15 c. 1 del D.Lgs 36/2023, l'incarico di Responsabile Unico del Progetto, con riferimento agli acquisti di tutti i beni e servizi nell'ambito del progetto finalizzato alla creazione Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center – SAMOTHRACE” codice identificativo “ECS00000022”, CUP B73C22000810001 di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione Rep. n. 163 del 07/03/2023, all'Ing. Giorgio Martinelli, Dirigente dell'Area Affari Generali e Centrale Acquisti;

Visti i Decreti Dirigenziali rep.n. 1601/2024-1602/2024-1603/2024-1605/2024 con i quali il Dirigente dell'Area Affari Generali e Centrale Acquisti ha conferito gli incarichi di Supporto Tecnico al RUP ai sensi dell'art. 15 c. 6 del D.Lgs. 36/2023, al fine di verificare la capacità dei beni, che si propone di acquistare, di soddisfare le esigenze dei progetti;

Valutata la conformità dei prodotti di cui sopra con quanto richiesto dai docenti richiedenti;

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

Vista le dichiarazioni dell'operatore economico economico **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V - P.IVA:12792100153** acquisite attraverso la piattaforma telematica MEPA, relative:

- alla insussistenza di motivi di esclusione dalla partecipazione a una procedura d'appalto ai sensi dell'art. 80 del D.Lgs. 50/2016;
- al possesso di pregresse esperienze analoghe;
- al possesso dei requisiti necessari in materia di 1) L.68/1999 (norme per il diritto al lavoro dei disabili); 2) art. 47 della L.108/2021 (norme in materia di Pari opportunità e inclusione lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC); 3) principio di rispetto della sostenibilità ambientale "Do Not Significant Harm" (DNSH), ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 e successivo art. 18 del Regolamento UE 241/2021;
- alla conoscenza degli obblighi derivanti dal Codice di comportamento di cui al D.P.R. n. 62/2013, nonché dal Codice di Comportamento dell'Università adottato dalla stazione appaltante con D.R. n. 463 del 18/02/2016;
- alla insussistenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi artt. 6 e 7 D.P.R. 62/2013 e dell'art. 42, comma 2 D.lgs. 50/2016 ed all'impegno a comunicare tempestivamente la sussistenza di potenziali conflitti di interesse rispetto ai soggetti che interverranno nella procedura di appalto e a fornire gli elementi utili a consentire la valutazione da parte della stazione appaltante;

Visto l'esito della verifica già effettuata in ordine alla regolarità contributiva di cui all'art.95, comma 2, del D.Lgs 36/2023 attraverso l'acquisizione del Documento Unico di Regolarità Contributiva, n. prot. INAIL_42213342 del 28/01/2024;

Visto l'esito della verifica già effettuata in ordine alla sussistenza dei requisiti di cui all'art.94, comma 5, del D.Lgs 36/2023 attraverso la consultazione del Casellario ANAC come da esito allegato al presente Decreto;

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

Visto l'esito della verifica già effettuata in ordine all'attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse ex art.95 co. 2, D.Lgs. 36/2023;

Visto l'esito della verifica già effettuata in ordine alla sussistenza dei requisiti di cui all'art.94, comma del D.Lgs 36/2023 attraverso il Casellario Giudiziale tramite la consultazione del FVOE;

Verificata la titolarità effettiva dell'operatore economico ai sensi del D.Lgs 231/2007 e del D.Lgs 125/2019, attraverso la verifica di autocertificazione n.P V7288422 del 16/10/2023 - Registro Imprese- Archivio Ufficiale delle CCIAA;

Vista la copia dell'ultimo rapporto periodico sulla situazione del personale maschile e femminile redatto ai sensi dell'art. 46 del decreto legislativo 11 aprile 2006, n.198, acquisite attraverso la piattaforma telematica MEPA;

Visto l'art. 52 comma 1 del D.Lgs 36/2023;

Dato atto che ai sensi dell'art. 53 comma 4 del D.Lgs 36/2023, non essendo per altro previste anticipazioni sui corrispettivi, non si ritiene necessario richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto.

Dato atto che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà comunque alla risoluzione del contratto e si applicherà una penale di importo pari al 10% del valore dell'affidamento;

Dato atto che i tempi di consegna proposti sono compatibili con le tempistiche delle Workpackage indicate in epigrafe e che i beni, che si propone di acquistare, soddisfano le esigenze del progetto;

Vista la bozza di contratto allegata al presente Decreto;

Considerato che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura del bene;

Ritenuto necessario impegnare per il progetto **Partenariato Esteso dal titolo “HEAL ITALIA”,
TEMATICA 6 – Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione, codice
identificativo PE0000019, CUP B73C22001250006** la somma di € 11.351,88 incluso IVA delle risorse assegnate a budget sul conto di costo CA.C.B.02.05.07 “Altri materiali di consumo”, nel dettaglio:

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

- € 5.240,12 IVA inclusa - **Spoke 5, WP 1, Milestone 14.2/15.1– ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1088-SPOKE_5 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 5 - Next Gen Therapeutics - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: prof.ssa Celeste Caruso Bavisotto);
- € 3.007,67 IVA inclusa - **Spoke 6, WP 1, ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1088-SPOKE_6 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 6 - Healthy Toolbox - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof.ssa Clelia Dispenza);
- € 4.377,36 IVA inclusa - **Spoke 5, WP 2, Milestone 14.2/15.1 - attività:2.4 – ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1088-SPOKE_5 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 5 - Next Gen Therapeutics - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof. Francesco Dieli);
- € 601,41 IVA inclusa - **Spoke 3, WP 4– task 4.3 – ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1088-SPOKE_3 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 3 - Holistic Nosology -.U.A. “DA00.01.01”, per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Dott. Simone Di Franco);
- € 1.224,15 IVA inclusa - **Spoke 6, WP 4– task 3.2 – ricerca fondamentale** progetto U-GOV PRJ-1088-SPOKE_6 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 6 - Healthy Toolbox U.A. “DA00.01.01”, per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR: Prof.Pizzolanti-DEC:Dott.Lo Giudice);

Ritenuto necessario impegnare per il progetto “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology” codice identificativo “CN00000041”, CUP B73C22000780001 la

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

somma di € 8.814,02 incluso IVA delle risorse assegnate a budget sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 “Acquisto di materiale di consumo per laboratori”, nel dettaglio:

- € 8.814,02 incluso IVA – **Spoke 8 – WP:8.1- attività; 8.1.1 -ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1102_SPOKE8 National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology - tematica “Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA” - CNRNA - SPOKE 8 - U.A. “DA00.01.01, per l’E.C. 2023 che presenta la necessaria disponibilità; (SAR/DEC:Salvatore Emanuele Drago);

Ritenuto necessario impegnare per il progetto “Strengthening the MIRRI Italian Research Infrastructure for Sustainable Bioscience and Bioeconomy” (SUS-MIRRI.IT) - codice identificativo “IR0000005”, CUP D13C22001390001 la somma di € 7.483,24 incluso IVA delle risorse assegnate a budget sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 “Acquisto di materiale di consumo per laboratori, nel dettaglio:

- € 59,52 IVA inclusa – **WP 5 - ricerca fondamentale** – progetto UGOV: progetto PRJ-1092 - STRENGTHENING THE MIRRI ITALIAN - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof. Luca Settanni);
- € 7.423,72 IVA inclusa **WP 4 – ricerca fondamentale** – progetto UGOV: progetto PRJ-1092 - STRENGTHENING THE MIRRI ITALIAN - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof. Giuseppe Gallo);

Ritenuto necessario impegnare per il progetto “Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center – SAMOTHRACE” codice identificativo “ECS00000022”, CUP B73C22000810001 la somma di € 9.139,39 incluso IVA delle risorse assegnate a budget sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 “Acquisto di materiale di consumo per laboratori”, nel dettaglio:

- € 9.139,39 IVA inclusa **Spoke 3 – WP 5- Milestone 10-ricerca industriale-progetto Ugov: PRJ-1103_SPOKE3- Ecosistema dell’Innovazione Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE - SPOKE 3** - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof. Giulio Gherzi);

Visti gli artt. 25 comma 4, 26 lettera b) e 40 del Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

Contabilità dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con Decreto del Rettore n. 136 del 10/01/2024;

Visto il CIG **B008C52D68**;

DECRETA

Di affidare, ai sensi del D.lgs. 36/2023 art. 50 c.1 lett.b) ed in conformità anche a quanto previsto ed in conformità anche a quanto previsto dalla L.120/2020 art. 1, c.2 lett. a) all'operatore economico **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V - P.IVA:12792100153** con sede legale in Bleiswijk Kwartsweg, 2 (Olanda) cap 2665 - sede secondaria Via Pisani, 20, Milano (domicilio Fiscale) - sede amministrativa /operativa Via San Bovio 3 20054 Segrate (MI) - Codice Fiscale e Partita I.V.A.: 12792100153, l'appalto relativo alla fornitura di reagenti e sostanze chimiche ad uso di laboratorio, come da documentazione allegata al presente Decreto, per l'importo complessivo di € **32.694,56 oltre IVA** e stipulare il relativo accordo di fornitura;

Di approvare lo schema di contratto di fornitura e i relativi ordini di acquisto come allegato al presente Decreto;

Di approvare gli atti relativi alla procedura MEPA TD n. 3961803 allegati al presente Decreto;

Di Impegnare a budget la somma di:

- € **5.240,12 IVA inclusa** - **Spoke 5, WP 1, Milestone 14.2/15.1**– **ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1088-SPOKE_5 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 5 - Next Gen Therapeutics - U.A. “DA00.01.01” per l'E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: prof.ssa Celeste Caruso Bavisotto);
- € **3.007,67 IVA inclusa** - **Spoke 6, WP 1, ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1088-SPOKE_6 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 6 - Healthy Toolbox - U.A. “DA00.01.01” per l'E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof.ssa Clelia Dispenza);



AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

- € 4.377,36 IVA inclusa - **Spoke 5, WP 2, Milestone 14.2/15.1 - attività:2.4 – ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1088-SPOKE_5 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 5 - Next Gen Therapeutics - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof. Francesco Dieli);
- € 601,41 IVA inclusa - **Spoke 3, WP 4– task 4.3 – ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1088-SPOKE_3 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 3 - Holistic Nosology -.U.A. “DA00.01.01”, per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Dott. Simone Di Franco);
- € 1.224,15 IVA inclusa - **Spoke 6, WP 4– task 3.2 – ricerca fondamentale** progetto U-GOV PRJ-1088-SPOKE_6 - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA - SPOKE 6 - Healthy Toolbox U.A. “DA00.01.01”, per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR: Prof.Pizzolanti-DEC:Dott.Lo Giudice);
- € 8.814,02 incluso IVA – **Spoke 8 – WP:8.1- attività; 8.1.1 -ricerca fondamentale** - progetto U-GOV - PRJ-1102_SPOKE8 National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology - tematica “Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA” - CNRNA - SPOKE 8 - U.A. “DA00.01.01, per l’E.C. 2023 che presenta la necessaria disponibilità; (SAR/DEC:Salvatore Emanuele Drago);
- € 59,52 IVA inclusa – **WP 5 - ricerca fondamentale** – progetto UGOV: progetto PRJ-1092 - STRENGTHENING THE MIRRI ITALIAN - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof. Luca Settanni);
- € 7.423,72 IVA inclusa **WP 4 – ricerca fondamentale** – progetto UGOV: progetto PRJ-1092 - STRENGTHENING THE MIRRI ITALIAN - U.A. “DA00.01.01” per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof. Giuseppe Gallo);

AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

- € 9.139,39 IVA inclusa **Spoke 3 – WP 5- Milestone 10-ricerca industriale-progetto Ugov: PRJ-1103_SPOKE3- Ecosistema dell’Innovazione Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE - SPOKE 3 - U.A. “DA00.01.01”** per l’E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità (SAR/DEC: Prof. Giulio Ghersi);

Di dare atto che al pagamento della superiore somma si procederà con distinta disposizione di liquidazione;

Di pubblicare la presente determinazione sul sito Web di Ateneo nella sezione “Amministrazione Trasparente” ai sensi del D. Lgs 33/2013.

Il Dirigente dell’Area
Affari Generali e Centrale Acquisti
Ing. Giorgio Martinelli