



Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" - Investimento 1.5 "Creazione e rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione costruzione di leader Territoriali di R&S" finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU - Rome Technopole progetto Flagship 4 FP4 "Development, innovation and certification of medical and non-medical devices for health" Spoke 2,4 5, 6 Linea tematica 2 titolo del Progetto "Phygital twin technologies for innovative surgical training & planning" task 1.4, Gruppo di Ricerca 1 co-Pi Cinzia Daraio del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica Gestionale "Antonio Ruberti"

Determina a contrarre/ Trattativa Diretta n. 4638982

CIG: B3381A76A5
CUP B83C22002820006

Il Responsabile Amministrativo Delegato

- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012 e pubblicato sulla G.U.- Serie generale n. 261 del giorno 8/11/2012 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTE** le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311 del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 65 del 13/01/16 e da ultimo modificato con D.R. n. 1160 del 29.04.2021;
- VISTO** il Regolamento dell'attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 274 del 25/05/2009;
- VISTA** la Disposizione di delega ai Responsabili Amministrativi Delegati (RAD) del Direttore Generale n. 794 del 27/02/2015;
- VISTA** la Disposizione di conferimento dell'incarico di Responsabile Amministrativo Delegato - RAD - al dott. Fabio TUFILLI, presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", del Direttore Generale n.4964/2023 del 29/12/2023;
- VISTO** il Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 di Sapienza Università di Roma, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 1 del 23/01/2024;
- VISTO** l'art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l'obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;



- VISTO** l'art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede l'obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 5.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP Spa, ovvero ad altri mercati elettronici;
- VISTO** l'art. co. 583 della Legge 27 dicembre 2019, n.160 in cui è previsto l'obbligo a carico, tra l'altro, delle istituzioni universitarie di approvvigionarsi attraverso gli accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. o il sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito da Consip S.p.A., fermo restando quanto previsto dall'art. 1, commi 449 e 450 della legge 296/2006;
- VISTO** l'art. 1 co. 510 della Legge 208/2015 che prevede, in particolare, la possibilità per le amministrazioni pubbliche obbligate ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni di cui all'articolo 26 della legge 488/1999, stipulate da Consip S.p.A., di procedere ad acquisti autonomi esclusivamente a seguito di apposita autorizzazione specificamente motivata resa dall'organo di vertice amministrativo e trasmessa al competente ufficio della Corte dei conti, qualora il bene o il servizio oggetto di convenzione non sia idoneo al soddisfacimento dello specifico fabbisogno dell'Amministrazione per mancanza di caratteristiche essenziali;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 430 del 19.12.2023 di approvazione del Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2024;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 431 del 19.12.2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2024-2026;
- VISTO** il Regolamento (UE) n. 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 12 febbraio 2021, pubblicato in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea L57 del 18 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e resilienza dell'Unione Europea;
- CONSIDERATI** altresì, i principi trasversali previsti dal citato 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 della parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;
- VISTO** il Decreto 7 dicembre 2021 della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento per le pari opportunità recante “Adozione delle linee guida volte a favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC;
- VISTA** la valutazione positiva con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 (CID), notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la **Missione 4**



“Istruzione e Ricerca”, **Componente 2** “Dalla ricerca all’impresa”,
“Potenziamento strutture di ricerca e creazione di campioni nazionali di
R&S su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea
– NextGenerationEU;

- VISTI** gli accordi operativi (Operational Arrangements) siglati tra la Commissione Europea e il Governo Italiano in data 22 dicembre 2021;
- 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 resilienza”;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 36 del 31 marzo 2023 “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022 n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici” (G.U. n. 77 del 31 marzo 2023 – S.O. n. 12);
- VISTO** il D. Lgs. 31 marzo 2023 n. 36, nuovo “Codice dei contratti pubblici”, art. 225, comma 8, ai sensi del quale *“In relazione alle procedure di affidamento e ai contratti riguardanti investimenti pubblici, anche suddivisi in lotti, finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR e dal PNC, nonché dai programmi cofinanziati dai fondi strutturali dell’Unione europea, ivi comprese le infrastrutture di supporto ad essi connesse, anche se non finanziate con dette risorse, si applicano, anche dopo il 1° luglio 2023, le disposizioni di cui al decreto-legge n. 77 del 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108 del 2021, al decreto- legge 24 febbraio 2023, n. 13, nonché le specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l’energia e il clima 2030 di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell’11 dicembre 2018”*;
- VISTO** l’art. 1 co 1 e 2 lett. b) del D.L. 76/2020, convertito con modificazioni dalla Legge n. 120/2020 e ss.mm.e ii.;
- VISTO** il Decreto-Legge 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”, convertito in L. 29 luglio 2021, n. 108 e i successivi Decreti ministeriali attuativi delle disposizioni contenute nella L.n.108/2021;
- VISTA** altresì la nota interpretativa del Ministro delle Infrastrutture e trasporti del 12 luglio 2023 che conferma l’applicazione della previgente normativa (in particolare D.lgs. 50/2016, DL 77/2021 e DL 13/2023) agli acquisti finanziati dal PNRR e PNC;
- VISTE** le Linee Guida definite dal Ministero dell’Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della M4C2, approvate con Decreto Ministeriale



n.1141 del 7 ottobre 2021, condivise con la Cabina di Regia del PNRR e ss.mm.ii.;

VISTO il decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152, recante “Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose”;

CONSIDERATO che la Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente 2 “Dalla Ricerca all'Impresa” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza mira a sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l'innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso una economia basata sulla conoscenza e che le suddette linee di intervento previste coprono l'intera filiera del processo di ricerca e innovazione, dalla ricerca di base al trasferimento tecnologico;

VISTO l'Avviso pubblico del M.U.R. decreto n. 0003277 del 30 dicembre 2021 per la 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 – da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, **Missione 4** “Istruzione e Ricerca” - **Componente 2** “Dalla Ricerca all'Impresa” - **Investimento 1.5** “Creazione e rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione costruzione di leader Territoriali di R&S”, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, che mira al finanziamento della creazione e promozione dell'innovazione e della sostenibilità per un'area/un territorio di riferimento, , tenuto conto che l'attuazione degli interventi contenuti nella misura 1.5 devono concorrere al soddisfacimento della milestone di livello europeo (M4C2-18);

VISTO il Decreto del M.U.R. n. 1051 del 23 giugno 2022, con il quale il Ministero dell'Università e della Ricerca ha ammesso al finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione “*Rome Technopole*” ambito di intervento “4. Digital, Industry, Aerospace”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000024, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo ““*Rome Technopole*” per un finanziamento complessivo di Euro 110.000.000,00;

VISTO che l'Hub, soggetto attuatore dell'Ecosistema dell'Innovazione “*Rome Technopole*” si è costituito nella forma giuridica di Fondazione denominata “Fondazione *Rome Technopole*” (CF 96534030588) come previsto dall'Avviso;

VISTA la delibera del Senato Accademico n. 235/2022 del 11 ottobre 2022 con la quale è stato approvato il Bando Ricerca PNRR - Rome Technopole e Centri Nazionali 2022;

VISTO il Bando ricerca PNRR – Rome Technopole e Centri Nazionali, Decreto Rettorale 19 ottobre 2022, n. 2874/2022 e ss.mm. e ii, per la selezione di gruppi di ricerca candidati allo svolgimento delle attività previste nei piani di ricerca di ciascun spoke dei Centri Nazionali (CN) e di ciascun Progetto Flagship (FP) e di Rome Technopole;



VISTO

il Decreto Rettorale n. 3473/2022 del 01.12.2022, successivamente rettificato con il Decreto Rettorale n. 3543/2022 del 07.12.2022 con il quale sono stati approvati gli atti della Commissione di Ateneo per la selezione dei progetti di ricerca relativi al “Bando Ricerca PNRR Rome Technopole e Centri nazionali”;

VISTO

che nell' allegato 1: Rome Technopole Proposte progettuali del Decreto Rettorale n. 3473/2022 del 01.12.2022, successivamente rettificato con il Decreto Rettorale n. 3543/2022 del 07.12.2022, è presente il progetto Flagship 4 **FP4** “*Development, innovation and certification of medical and non-medical devices for health*”, titolo del Progetto “*Phygital twin technologies for innovative surgical training & planning*” – **CUP B83C22002820006** co-Pi Cinzia Daraio;

VISTO

il Manuale delle misure antifrode del PNRR MUR (versione 1.0), emanato con Decreto Direttoriale MUR n.2 del 20/10/2023;

VISTA

la richiesta dell'8/05/2024, formulata dal dott. Emanuele De Santis, ricercatore sul progetto in oggetto, e approvato dalla prof.ssa Cinzia Daraio del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica Gestionale, in qualità di co. Pi del progetto, accettata con protocollo n.0003924 del 7/08/2024, per l'acquisto di una camera per le task di registrazione e tracking di strumentazione chirurgica, con specifiche caratteristiche fornite dal responsabile scientifico, per un ammontare presunto pari ad Euro 28.500,00 + Iva, nella quale è precisato che il bene, oggetto dell'acquisto, è funzionale alle attività sulle tematiche di generazione del Digital twin e interazione fra Physical e Digital twins, secondo le attività del FP4 Med Device Lab, inserite nello **Spoke 2** “*Technology transfer, new entrepreneurship, business incubation and acceleration*”, **Spoke 4** “*Professional undergraduate education in technology*”, **Spoke 5** “*Out-reach, public engagement, longlife learning*” e **Spoke 6** “*Open Research Infrastructures, joint labs, higher education with industrial collaboration*” Linea Tematica 2 (task 1.4, Gruppo di Ricerca 1), su fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (**PNRR**) **Missione 4** “Istruzione e Ricerca” - **Componente 2** “Dalla Ricerca all'Impresa” - **Investimento 1.5** “*Creazione e rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione costruzione di leader Territoriali di R&S*” finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – **Rome Technopole** progetto Flagship 4 **FP4** “*Development, innovation and certification of medical and non-medical devices for health*”; la camera da acquistare dovrà garantire un adeguato volume di rilevamento, così come una bassa latenza di acquisizione (< 5ms), alto frame-rate (400Hz) e alta accuratezza volumetrica (0.12mm);

VISTA

la determina di esito di gara deserta della procedura aperta mediante RDO sul MEPA n. 4578735, prot. n. 0004313 dell'11/09/2024, con la quale oltre agli esiti della gara, si attivava una nuova fase istruttoria volta ad individuare l'operatore economico in grado di evadere nei tempi e nei modi stabiliti dalla stazione appaltante la fornitura in parola, perché funzionale alle attività sulle tematiche generazionali di generazione del Digital twin e



interazione fra Physical e Digital twins, secondo le attività del FP4 Med Device Lab, inserite nello **Spoke 2** “*Technology transfer, new entrepreneurship, business incubation and acceleration*”, **Spoke 4** “*Professional undergraduate education in technology*”, **Spoke 5** “*Out-reach, public engagement, longlife learning*” e **Spoke 6** “*Open Research Infrastructures, joint labs, higher education with industrial collaboration*”
Linea Tematica 2 (task 1.4, Gruppo di Ricerca 1), su fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) **Missione 4** “Istruzione e Ricerca” - **Componente 2** “Dalla Ricerca all'Impresa” - **Investimento 1.5** “*Creazione e rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione costruzione di leader Territoriali di R&S*” finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – **Rome Technopole** progetto Flagship 4 **FP4** “*Development, innovation and certification of medical and non-medical devices for health*”;

VISTA

l'opportunità di procedere all'affidamento in parola, mediante trattativa diretta con l'operatore economico individuato, Weart Srl, con sede a Milano, in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, come previsto all'art. 50 del D. Lgs. 36/2023, in grado di fornire le attrezzature per gli obiettivi di progetto sopra rappresentate, fissando quale importo presunto della Trattativa, Euro 24.800,00 + Iva, quale somma a disposizione dal budget di progetto distribuita sui vari Spoke: 2,4,5,6;

VISTA

la Trattativa diretta n. 4638982, CUP B83C22002820006, pubblicata il 12/09/2024, inoltrata alla Weart Srl, abilitati alla categoria merceologica “Enterprise & Specialized System - CPV 32323300-6 “*apparecchiature video*” per la richiesta di offerta economica;

CONSIDERATO che entro il termine fissato per la scadenza della presentazione delle offerte (16/09/2024 - ore 18:14), è pervenuta l'offerta economica di Euro 24.800,00;

VISTA

la documentazione tecnica/amministrativa di gara predisposta dal RUP, per l'acquisto in oggetto, contenente specifiche prescrizioni previste nel D.L. n.77/2021, requisiti e condizionalità utili a orientare l'attività dell'appaltatore al fine di garantire il rispetto delle specialità introdotte con il PNRR e delle prescrizioni connesse alla Misura a cui è associato il progetto, compreso il principio del DNSH, nonché l'indicazione dei tempi di conclusione delle attività per il monitoraggio delle tempistiche attuative e il raggiungimento di Milestone e Target entro le scadenze;

CONSIDERATO che il 27/09/2024 veniva acquisito il CIG B3381A76A5, per l'affidamento e conseguentemente, trasmessa la relativa documentazione all'operatore economico per la compilazione, nella sezione “comunicazione” della piattaforma;

CONSIDERATO che, per l'operatore economico Weart Srl, con sede a Milano, sono state acquisite le dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà per la verifica della sussistenza dei requisiti generali e speciali di partecipazione e di qualificazione richiesti per l'affidamento, così come prescritto dall'art. 52 D. Lgs. 36/2023, letto in combinato disposto con gli artt. da 94 a 98 del medesimo decreto;



CONSIDERATO che risultano regolari tutti i documenti attestanti il possesso dei requisiti per la società su indicata, come prescritto dall'art. 52 D. Lgs. 36/2023, letto in combinato disposto con gli artt. da 94 a 98 del medesimo decreto, in occasione della creazione del 21/02/2024 del Fascicolo Virtuale Operatore Economico presente nel sito dell'ANAC FVOE 2.0;

VISTE le indicazioni coerenti con gli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH, facendo riferimento alla "Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (cd. DNSH)" di cui alla circolare MEF del 30/12/2021 n. 32 – *Scheda 3 – Acquisto, Leasing, Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche* e acquisita l'attestazione che certifica il rispetto del principio DNSH e dei principi trasversali PNRR;

PRESO ATTO di quanto indicato nell'allegato 4 agli atti di gara "*Dichiarazione DNSH*", restituito dall'operatore economico che dichiara di non avere l'iscrizione alla piattaforma RAEE ma che la procedura è in corso;

RAVVISATA la necessità di bilanciare gli interessi del progetto di ricerca, oggetto della Linea Tematica 2 (task 1.4, Gruppo di Ricerca 1), su fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (**PNRR**) **Missione 4** "Istruzione e Ricerca" - **Componente 2** "Dalla Ricerca all'Impresa" - **Investimento 1.5** "*Creazione e rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione costruzione di leader Territoriali di R&S*" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – **Rome Technopole** progetto Flagship 4 **FP4** "*Development, innovation and certification of medical and non-medical devices for health*" – **CUP B23C22002820006**, contrapposti al pieno rispetto del principio del DNSH;

VISTA l'opportunità di procedere alla stipula del contratto per l'affidamento in parola, per consentire alla ditta affidataria l'organizzazione dell'evasione dell'ordine, e inserire, nelle condizioni contrattuali, l'onere a carico dell'operatore economico Weart Srl, di produrre la completa iscrizione al RAEE, prima della consegna dell'attrezzatura richiesta, pena la risoluzione del contratto stesso;

CONSIDERATO che tutte le clausole negoziali essenziali sono contenute nel Capitolato di gara descrittivo e nella documentazione di gara, presentata sul sito della Centrale di Committenza Consip S.p.A., trattativa diretta n.4638982 – e che costituiscono parte integrante del presente provvedimento;

VISTO il contributo che i progetti PNRR devono assicurare per il conseguimento del Target associato alla misura di riferimento, del contributo all'indicatore comune e ai tagging ambientali e digitali, nonché dei principi trasversali PNRR, quali la parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

RITENUTI i motivi, adottati nella richiesta sopracitata, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'Amministrazione in particolare la fornitura dei beni è direttamente e univocamente collegata agli obiettivi e ai target delle milestone di progetto, e indispensabile al conseguimento degli stessi;



CONSIDERATO altresì, che l'art.47 del D.L.77/2021, stabilisce, quale requisito necessario dell'offerta, l'obbligo di assicurare, in caso di aggiudicazione del contratto, in caso di nuove assunzioni, necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione delle attività ad esso connesse o strumentali, una quota pari almeno al 30% sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile, certificate dalla Weart Srl;

VISTA la dichiarazione dell'operatore economico di impegnarsi ad applicare il CCNL: metalmeccanica industria, come risulta dalla DSAN ricevuta dal fornitore tra la documentazione amministrativa di gara restituita sulla piattaforma MePA;

CONSIDERATO che la selezione del fornitore è stata espletata nel rispetto dei criteri di applicazione del principio di rotazione degli affidamenti, in conformità all'art. 49 del D.lgs. 36/2023 e ss. mm. e ii.;

VISTO che, in tema di imposta di bollo in materia di contratti pubblici, si rende applicabile quanto disposto all'allegato I.4 del d.lgs. 36/2023;

CONSIDERATO in conformità a quanto disposto dall'art. 53, comma 4, del D. Lgs. 36/2023, di non chiedere la garanzia definitiva considerata la brevità dei tempi di esecuzione del contratto e il miglioramento del prezzo pari all'1 per cento del prezzo offerto, ricevuto il 21/10/2024 sul portale Mepa con apposita dichiarazione, conservata agli atti;

CONSIDERATO che, per espressa previsione dell'art. 55, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, i termini dilatori per la stipula del contratto previsti dall'articolo 18, commi 3 e 4 del medesimo decreto, non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

CONSIDERATO che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

CONSIDERATO che le unità di personale coinvolte, oltre al RUP, per l'espletamento dell'acquisto in argomento sono le seguenti: il dott. Emanuele De Santis, la prof.ssa Marilena Vendittelli e la prof.ssa Cinzia Daraio;

VISTE le dichiarazioni rese, ai sensi del DPR 445/00, in ordine all'assenza di conflitti di interesse, dai soggetti sopraelencati;

ACCERTATA la disponibilità sul B.U. esercizio 2024;

DETERMINA

1. di autorizzare l'affidamento diretto, all'operatore economico Weart S.r.l, con sede a MilanoRoma, mediante trattativa diretta n. 4638982 sul MEPA, per i motivi indicati in premessa, per la fornitura di una camera per le task di registrazione e tracking di strumentazione chirurgica, con specifiche caratteristiche fornite dal responsabile scientifico su fondi Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (**PNRR**) Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" - **Investimento 1.5** "Creazione e rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione costruzione di leader Territoriali di R&S" finanziato dall'Unione europea – *NextGenerationEU* – **Rome Technopole** progetto



Flagship 4 FP4 "Development, innovation and certification of medical and non-medical devices for health" – **CUP B23C22002820006** - inserite nello **Spoke 2** "Technology transfer, new entrepreneurship, business incubation and acceleration", **Spoke 4** "Professional undergraduate education in technology", **Spoke 5** "Out-reach, public engagement, longlife learning" e **Spoke 6** "Open Research Infrastructures, joint labs, higher education with industrial collaboration", co-pi prof.ssa Cinzia Daraio, per un importo pari ad Euro 24.552,00 (+ Iva 22%);

2. di autorizzare l'imputazione dell'importo di Euro 29.953,44 (Iva inclusa) sul conto di bilancio A.A.02.02.020 "Attrezzature informatiche" dei seguenti Progetti di Ricerca riportanti il CUP B83C22002820006, fondi Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" - **Investimento 1.5** "Creazione e rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione costruzione di leader Territoriali di R&S" finanziato dall'Unione europea – *NextGenerationEU* – **Rome Technopole progetto Flagship 4 FP4** "Development, innovation and certification of medical and non-medical devices for health" di cui è Responsabile Scientifico, la prof.ssa Cinzia Daraio del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti e, precisamente:

- Euro 2.256,00 sul progetto di ricerca "**Rome_Tech_Spoke_2_DIAG**",
- Euro 4.800,00 sul progetto di ricerca "**Rome_Tech_Spoke_4_DIAG**",
- Euro 2.000,00 sul progetto di ricerca "**Rome_Tech_Spoke_5_DIAG**",
- Euro 20.897,44 sul progetto di ricerca "**Rome_Tech_Spoke_6_DIAG**".

La presente determina, fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32 Legge n. 190/2012 e dal D. Lgs. n. 33/2013, è pubblicata, sul sito web dell'Amministrazione e sul sito della Banca DATI Nazionale dei contratti pubblici, secondo le disposizioni del D. Lgs. 36/2023.

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Fabio Tufilli