



Disposizione di nomina RUP del DIAG per l'acquisto di workstation su fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa” - Investimento 1.3 “Creazione di partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende di finanziamento di progetti di ricerca di base” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU – tematica 7. Cybersecurity” domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000014, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Security and Rights in the CyberSpace (SERICS)” - Spoke 9, leader Sapienza/prof. Leonardo Querzoni - CUP B53C22003990006, cod. Ugov: PE07-SERICS-SPOKE-9-DIAG

II 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 CCNL comparto Università il CCNL Comparto istruzione e ricerca relativo al triennio 2019-2021 sottoscritto in data 18.01.2024 e il Contratto Collettivo Integrativo di Ateneo vigente;
- 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 di cui al D.R. n.1549 del 15/05/2019, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n. 122 del 27/05/2019;
- 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;
- VISTO** il D.P.R. 62/2013 sul “Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell’articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165” e ss.mm. e ii.;
- VISTO** il Decreto Rettoriale n.3430 del 28/11/2022 con il quale è stato emanato il Codice etico e di comportamento di Sapienza, Università di Roma;
- VISTI** gli obblighi di condotta previsti dal D.p.r. 16 aprile 2013, n.62, “Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell’art. 54 del D. Lgs. n.1645 del 30 marzo 2001 e del relativo Codice Etico e di Comportamento emanato con decreto della Rettrice n. 3430 del 28 novembre 2022;
- 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;
- VISTA** la Disposizione di delega ai Responsabili Amministrativi Delegati (RAD) del Direttore Generale n. 794 del 27/02/2015;



Pag 2

- 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 Decreto Legislativo n. 36/2023 del 31/03/2023 e successive modifiche e integrazioni, recante “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;
- VISTI** i principi generali enunciati negli Articoli da 1 a 12 del D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 e, in particolare, il principio del risultato, della fiducia, dell'accesso al mercato e dei principi di buona fede e di tutela dell'affidamento;
- 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;
- 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;
- VISTA** la Circolare n. 00116511 del 21.12.2022 avente ad oggetto:” Nomina RUP in relazione ai contratti finanziati in tutto o in parte con le risorse del PNRR e strumenti operativi”;
- 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;
- VISTA** la valutazione positiva con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 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-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;
- 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;



Pag 3

- 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";
- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021 e successiva rettifica del 23 novembre 2021, recante "Assegnazione delle risorse finanziarie previste per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e ripartizione di traguardi e obiettivi per scadenze semestrali di rendicontazione" con allegato il quadro A in cui il Ministero dell'Università e della Ricerca è assegnatario di risorse per complessivi Euro 11,44 miliardi nell'ambito della Missione 4 – Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa";
- VISTO** l'**investimento 1.3** della Missione 4 Componente 2 dal titolo "Creazione di Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende di finanziamento di progetti di ricerca di base" che mira a rafforzare le filiere della ricerca a livello nazionale e a promuovere la loro partecipazione alle catene di valore strategiche europee e globali;
- VISTO** l'Avviso pubblico del M.U.R. decreto direttoriale n. 341 del 15 marzo 2022 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende di finanziamento di progetti di ricerca di base", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, **Missione 4** "Istruzione e Ricerca" - **Componente 2** "Dalla Ricerca all'Impresa" - **Investimento 1.3**, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- VISTO** che l'Hub, soggetto attuatore del Partenariato Esteso PE0000014 dal titolo "Security and Rights in the CyberSpace (SERICS)" si è costituito nella forma di Fondazione denominata "SERICT-SECURITY AND RIGHTS IN CYBERSPACE" (CF 9595090659), così come previsto dall'Avviso;
- VISTO** il Decreto Direttoriale del M.U.R. n. 1556 dell'11 ottobre 2022, con il quale il Ministero dell'Università e della Ricerca ha ammesso al finanziamento il Partenariato Esteso dal titolo "Security and Rights in the Cyberspace (SERICS)", tematica "7. Cybersecurity, new technologies and protection of rights", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000014, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Security and Rights in the CyberSpace" (SERICS) per un finanziamento complessivo di Euro 7.878.514,40 da erogare secondo quanto previsto nel cronoprogramma di attuazione, allegato C al decreto;
- VISTO** il Bando Ricerca PNRR – Partenariati Estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base e Piano Nazionale Complementare Salute – emesso con decreto rettoriale n. 3536/22 Prot. n.0110852 del 06.12.22 per le presentazioni di proposte progettuali implementativa degli obiettivi scientifici di ciascuno Spoke di PE 7: Partenariato Esteso denominato SERICS - Security and rights in the CyberSpace, a valere sull'area tematica 7 "Cybersecurity, nuove tecnologie e tutela dei diritti" che si pone l'obiettivo di difendere il cyberspazio dalle minacce e dagli attacchi che, attraverso azioni informatiche dannose, commettono frodi, rubano dati aziendali sensibili e strategici e influenzano la stabilità finanziaria, l'ordine pubblico e la vita democratica di un paese;



Pag 4

CONSIDERATO che i lavori della Commissione Bando Ricerca PNRR - PE e PNC Salute, relativi alla valutazione delle proposte progettuali si sono conclusi in data 16/01/2023 con l'emanazione del D.R. n.155/2023 e ss.mm.ii.;

- VISTO** l'allegato aggiornato Proposte progettuali Bando PE/PNC SALUTE al Decreto Rettoriale n. 813/2023, prot.n. 00032854 del 06.04.2023, in cui è presente il progetto dal titolo *“Securing the Digital Transformation” Spoke 9, PI prof. Leonardo Querzoni - CUP B53C22003990006*, a valere sui fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa” - Investimento 1.3 “Creazione di partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende di finanziamento di progetti di ricerca di base” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU – tematica 7. **Cybersecurity**” domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000014;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti” n.4 del 6 marzo 2024 con la quale è stata deliberata la richiesta di utilizzo del budget riservato ai bandi a cascata, assegnato allo Spoke 9 del progetto PE7 “SERICS - Security and rights in the CyberSpace”, di cui Sapienza è leader, per un importo di Euro 286.947,32, di cui Euro 57.860,42 da destinare all’acquisto di attrezzature e servizi;
- VISTA** la delibera 103/2024 del Consiglio di Amministrazione di Sapienza del 19/03/2024 che autorizza l’assegnazione e il trasferimento del budget di Euro 57.860,42 da destinare all’acquisto di attrezzature e servizi al Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”, progetto **PE07-SERICS-SPOKE-9-DIAG**;
- VISTO** il Decreto Rettoriale, rep. N. 1425/2024, prot. n.0113105 del 20/06/2024, di rettifica dei dati presenti nell’allegato 1 del D.R. n. 813/2023, di cui sopra: PE7 SERICS, riferito allo **Spoke 9** che decreta:
“il trasferimento dell’importo di Euro 607.035,45 per beni, servizi, attrezzature e altri costi funzionali alla realizzazione del progetto, al Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale nell’ambito dello Spoke 9 e l’attribuzione di ulteriori Euro 102.519,20 per massa critica”;
- 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 della parità di genere e l’obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;
- VISTA** la richiesta di acquisto, formulata dal prof. Leonardo Querzoni del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica Gestionale il 28/08/2024, e accettata con protocollo n.0005460 del 29/10/2024, per la fornitura di workstation con specifiche caratteristiche, in particolare n. 8 di tipo small, n.2 di tipo large A e n.1 di tipo B, individuati dal responsabile scientifico, per la realizzazione di una piattaforma di calcolo per lo studio e la valutazione di innovativi modelli basati su tecnologie di apprendimento automatico, coerenti con gli obiettivi scientifici del progetto, oggetto dello **Spoke 9 “Securing the Digital Transformation”**, PI prof. **Leonardo Querzoni - CUP B53C22003990006**, fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa” - Investimento 1.3 “Creazione di partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende di finanziamento di progetti di ricerca di base” finanziato



dall'Unione europea – NextGenerationEU – **tematica 7. Cybersecurity**” domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000014, nella quale è precisato che l'acquisto rientra tra i beni e le attrezzature per una piattaforma di calcolo per lo studio e la valutazione di innovativi modelli basati su tecnologie di apprendimento automatico: lo sviluppo di tali modelli è coerente con gli obiettivi scientifici dello Spoke 9, di cui Sapienza è leader ricadente nella tematica 7 "Cybersecurity" dal titolo: Cybersecurity, nuove tecnologie e tutela dei diritti. "SEcurity and RLights in the CyberSpace (SERICS)", per un ammontare totale presunto di Euro 113.200,00 + I.V.A.;

CONSIDERATA l'esigenza di procedere, all'evasione della richiesta in parola, in quanto funzionale al rispetto del cronoprogramma di attuazione e del piano dei pagamenti nei vari Milestone, stabiliti nel progetto oggetto dello **Spoke 9: “Securing the Digital Transformation”**, CUP B53C22003990006, cod. **Ugov: PE07-SERICS-SPOKE-9-DIAG**, e nella rimodulazione presentata dal prof. Leonardo Querzoni, coordinatore scientifico per Sapienza del progetto PNRR PE SERICS, il 12/04/2024;

CONSIDERATA altresì, la necessità di nominare, ai sensi del citato art.15 del D. Lgs. 36/2023, il Responsabile Unico di Progetto per l'acquisto di cui sopra;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti” n.8 del 14/06/2023 con la quale è stata approvata la proposta di nomina di Responsabile Unico del Procedimento, per le fasi di programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione, per gli acquisti a valere sui fondi PNRR, previa verifica dei requisiti;

CONSIDERATO che ai sensi delle succitate circolari, il RAD, in quanto soggetto responsabile di livello apicale del Dipartimento procede alla nomina del RUP;

VISTI gli **artt. 15, 51, 93 c.3 e l'allegato I.2 e II.14** del D. Lgs. 31 marzo 2023, n. **36** relativi alla nomina, compiti e requisiti del Responsabile Unico del Progetto (**RUP**);

CONSIDERATO che per gli acquisti di cui sopra, è stata individuata la Dott.ssa Concetta Vella, cat. D, afferente al Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica Gestionale Antonio Ruberti, quale Responsabile Unico di Progetto, in possesso dei requisiti stabiliti dalla normativa sopra richiamata, in considerazione del curriculum vitae presentato e di quanto dalla stessa dichiarato;

SENTITO il parere favorevole del Direttore del Dipartimento Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”, Alberto Nastasi, per l'individuazione della dott.ssa Concetta Vella per il procedimento in questione;

ACQUISITA la dichiarazione sostitutiva resa, ai sensi degli artt.46 e 47 del D.p.r. 445/2000 e ss.mm.ii., dalla dott.ssa Concetta Vella di assenza di situazioni di conflitto di interessi;

PRESO ATTO che, secondo il richiamato art. 15 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36, è necessario assicurare il completamento dell'intervento pubblico nei termini previsti e nel rispetto degli obiettivi connessi all' incarico di RUP, svolgendo tutte le attività previste dalla normativa di riferimento, ove non di competenza di altri organi;

CONSIDERATO che, per gli acquisti di cui sopra, tenuto conto delle finalità dichiarate, è necessario pervenire alla conclusione dei procedimenti entro il termine del 31/12/2024;



RAVVISATA la necessità di conciliare i tempi delle procedure per gli acquisti di cui sopra e di rispettare il cronoprogramma stabilito nel progetto, anche a seguito di rimodulazione e assegnazioni di budget, riferiti allo **Spoke 9: "Securing the Digital Transformation"** **Spoke 9, PI prof. Leonardo Querzoni** - CUP B53C22003990006, su fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) **Missione 4** "Istruzione e Ricerca" - **Componente 2** "Dalla Ricerca all'Impresa" - **Investimento 1.3** "Creazione di partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende di finanziamento di progetti di ricerca di base" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – **tematica 7. Cybersecurity** domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000014;

CONSIDERATA la necessità di dover procedere alla formalizzazione dell'incarico di Responsabile Unico del Procedimento:

DISPONE

la nomina della Dott.ssa Concetta Vella, funzionario, area amministrativa-gestionale, afferente al Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica Gestionale Antonio Ruberti, quale Responsabile Unico del Procedimento, per le fasi di programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione, per l'acquisto per la fornitura di workstation con specifiche caratteristiche, in particolare n. 8 di tipo small, n.2 di tipo large A e n.1 di tipo B, individuati dal responsabile scientifico, per la realizzazione di una piattaforma di calcolo per lo studio e la valutazione di innovativi modelli basati su tecnologie di apprendimento automatico, coerenti con gli obiettivi scientifici del progetto, oggetto dello **Spoke 9 "Securing the Digital Transformation"**, **PI prof. Leonardo Querzoni** - CUP B53C22003990006, fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) **Missione 4** "Istruzione e Ricerca" - **Componente 2** "Dalla Ricerca all'Impresa" - **Investimento 1.3** "Creazione di partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende di finanziamento di progetti di ricerca di base" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – **tematica 7. Cybersecurity** domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000014, come indicato in premessa, per un importo totale presunto di Euro 113.200,00 + Iva 22%.

Il RUP esercita, altresì, tutte le competenze che gli sono attribuite dalle disposizioni del codice e, in ogni caso, svolge tutti i compiti relativi alla realizzazione dell'intervento pubblico che non siano specificatamente attribuiti ad altri organi o soggetti.

Il termine per la conclusione del procedimento in questione è fissato per il 31/12/2024, nel rispetto del cronoprogramma stabilito nel progetto **Spoke 9: "Securing the Digital Transformation"**, **CUP B53C22003990006**, cod. Ugov: **PE07-SERICS-SPOKE-9-DIAG**, richiamato in premessa.

Il Responsabile Amministrativo Delegato
(dott. Fabio Tufilli)