







Disposizione di nomina RUP per l'acquisto a valere sui 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 per la sostenibilità" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - ROME TECHNOPOLE - Codice Progetto ECS00000024 - Flagship 5 - Spoke 5 e 6 - CUP B83C22002820006 - Co-PI Prof. Wabnitz - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni.

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 lo Statuto della Sapienza, Università di Roma, emanato con D.R.

n. 3689 del 29/10/2012 e pubblicato sulla G.U. – Serie generale n. 261 del 8/11/2012, modificato con D.R. n. 2892 del 18/09/2015, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n. 230 del 03/10/2015 e con D.R. n. 1549 del 15/05/2019, pubblicato sulla G.U. – Serie

generale n. 122 del 27/05/2019;

VISTE il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità di

Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/01/16 e da

ultimo modificato con D.R. n. 1160 del 29.04.2021;

VISTO il DPR 16 aprile 2013, n.62, "Regolamento recante codice di

comportamento dei dipendenti pubblici"

VISTO il Decreto della Rettrice n. 3430 del 28 novembre 2022 con il è

stato adottato il Codice Etico e di Comportamento di Sapienza

Università di Roma;

VISTO il Piano Integrato Attività e Organizzazione (PIAO) 2022 - 2024,

redatto ai sensi dell'art. 6 del D.L. n.80 del 9 giugno 2021, convertito in Legge n. 113/2021, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n.149 del 26 aprile 2022 e dal

Senato Accademico con delibera n. 110 del 10 maggio 2022;

VISTO il Regolamento (UE) n. 2021/241 del Parlamento Europeo e del

Consiglio, del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la

ripresa e resilienza;

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 Decreto Legislativo n 36/2023 del 31 marzo 2023 recante "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 22 giugno 2022, n.76, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici" ed in particolare l'art. 225;

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:

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 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 – alla Dott.ssa Maria Elisabetta DESSJ, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, del Direttore Generale rep. n. 5006 prot. 117958 del 28 dicembre 2022 e la Disposizione di rinnovo rep. n. 4964 prot. 0137323 del 29 dicembre 2023;

VISTA

la Circolare n. 0060790 del 3.7.2023 avente ad oggetto le Linee guida per l'utilizzo del Codice dei Contratti Pubblici D.Lgs. 36/2023;

VISTO

che il RUP deve essere individuato tra i dipendenti di ruolo dell'Università La Sapienza tra il personale almeno di categoria D in possesso dei requisiti definiti dalle Linee Guida n. 03 e analiticamente dettagliati nel paragrafo 2.2 della suddetta circolare n. 0012859 del 13/02/2018;

VISTO

l'Avviso pubblico del M.U.R. decreto n. 00003277 del 30 dicembre 2022 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Ecosistemi dell'Innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 - Investimento 1.5, finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU; - codice progetto ECS 00000024;



VISTO

il Decreto di concessione MUR del 23 giugno 2022 prot. n. 1051, con cui viene ammesso a finanziamento il progetto Rome Technopole - codice ECS 00000024, di cui Sapienza Università di Roma è coordinatore e partner di progetto con il codice CUP B83C22002820006:

VISTO

il D.R. n. 3473/2022 del 01.12.2022, successivamente modificato dal D.R. n. 3543/2022 del 7.12.2022, con cui sono stati approvati gli atti della Commissione all'esito delle valutazioni delle proposte progettuali per la selezione delle proposte di finanziamento dei progetti Flaghship nell'ambito di Rome Technopole;

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;

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";

VISTA

la richiesta del 10-11-23 formulata da Stefan Wabnitz l'acquisto di Componenti ottici e meccanici per la costruzione di modulatore per trasmettere impulsi codificati per dimostrazione sperimentale di protocollo QKD in fibra ottica multimodo a valere sui 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 per la sostenibilità" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - ROME TECHNOPOLE - Codice Progetto ECS00000024 - Flagship 5 - Spoke 5 e 6 - CUP B83C22002820006 - Co-PI Prof. Wabnitz, per un importo presunto di Euro 3.182,29+ I.V.A.;

CONSIDERATO che, all'interno del Dipartimento a seguito di consultazioni verbali è stata individuato l'Ing. **ROCCO CRESCENZI** in possesso dei requisiti di professionalità richiesti per la nomina a RUP;

VISTA

la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni del 22.11.2023



con la quale è stata approvata la proposta di nomina del RUP, per l'acquisto di cui sopra;

CONSIDERATO che ai sensi della succitata circolare, il RAD, in quanto soggetto responsabile di livello apicale del Dipartimento procede alla nomina del RUP;

CONSIDERATA l'esigenza di procedere, all'evasione della richiesta sopra citata, in quanto funzionale al rispetto del cronoprogramma stabilito;

ACQUISITA la dichiarazione sostitutiva resa, ai sensi degli artt.46 e 47 del D.p.r. 445/2000 e ss.mm.ii., dall' Ing. ROCCO CRESCENZI di assenza di situazioni di conflitto di interessi, di insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale e di inesistenza di cause di astensione di cui all'art. 51 del c.p.c.;

CONSIDERATA la necessità di dover procedere alla formalizzazione dell'incarico di RUP

DISPONE

la nomina dell'Ing. ROCCO CRESCENZI cat. D, afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, quale RUP per l'acquisto di Componenti ottici e meccanici per la costruzione di modulatore per trasmettere impulsi codificati per dimostrazione sperimentale di protocollo QKD in fibra ottica multimodo a valere sui 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 per la sostenibilità" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - ROME TECHNOPOLE - Codice Progetto ECS00000024 - Flagship 5 - Spoke 5 e 6 - CUP B83C22002820006 - Co-PI Prof. Wabnitz, per un importo presunto di Euro 3.182,29+ I.V.A.;

Il Responsabile Amministrativo Delegato (dott.ssa Maria Elisabetta Dessj)