



IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, recante norme sull'autonomia universitaria;

VISTA la legge 30 dicembre 2010 n. 240 *“Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”* e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il *“Regolamento d'Ateneo per la disciplina delle modalità di selezione e dello svolgimento delle attività dei Ricercatori con contratto a tempo determinato”*, emanato con Decreto rettorale n. 1762 del 2 agosto 2016, successivamente modificato con Decreto rettorale n. 1160 del 14 maggio 2019;

VISTO il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 341 del 15 marzo 2022, con il quale è stato emanato l'*“Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il 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 il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 1243 del 2 agosto 2022, con il quale sono stati approvati gli esiti delle valutazioni delle proposte progettuali pervenute in risposta all'Avviso *“PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 - D.D. 341 del 15/03/2022 - Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”*;

VISTO il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 1549 dell'11 ottobre 2022, con il quale è stato ammesso al finanziamento il **PE 14: Partenariato Esteso - RESTART**, a valere sull'area tematica 14 *“Telecomunicazioni del Futuro”* (Codice identificativo proposta PE0000001; CUP: E83C22004640001), per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo *“RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART”* e i relativi allegati;

VISTA la delibera del Senato Accademico, assunta nella seduta del 20 aprile 2023;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione, assunta nella seduta del 2 maggio 2023, con la quale è stata approvata l'attivazione di un procedura pubblica selettiva finalizzata al reclutamento di un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 di “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36”*), in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica, per il **settore concorsuale 09/F2 – Telecomunicazioni** e **settore scientifico disciplinare ING-INF/03 – Telecomunicazioni**, a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 - *“Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”*, **PE 14: Partenariato Esteso – RESTART** per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo *“RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART”*, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;

VISTO il Decreto rettorale n. 1673 del 4 luglio 2023, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 51 del 7 luglio 2023, con il quale è stata indetta la procedura pubblica selettiva per la copertura di un posto di ricercatore mediante stipula di contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 di “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n.*

36”) nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 *Istruzione e ricerca*, Componente 2 *Dalla ricerca all’impresa*, Investimento 1.3 - “*Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base*”, **PE 14:** Partenariato Esteso – RESTART per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo “*RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART*”, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica, per il settore concorsuale 09/F2 – *Telecomunicazioni* e settore scientifico disciplinare ING-INF/03 – *Telecomunicazioni* (Rif. 2130);

CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande è scaduto in data 22 luglio 2023;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Elettronica, assunta nella seduta del 15 settembre 2023;

CONSIDERATO che occorre procedere alla nomina della commissione esaminatrice della suddetta procedura pubblica selettiva sì da consentire il prosieguo dell’iter procedurale previsto;

DECRETA

Art. 1 – È nominata la commissione esaminatrice della procedura pubblica selettiva per la copertura di un posto di ricercatore mediante stipula di contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*nel testo vigente prima dell’entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 di “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36”*) nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 *Istruzione e ricerca*, Componente 2 *Dalla ricerca all’impresa*, Investimento 1.3 - “*Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base*”, **PE 14:** Partenariato Esteso – RESTART per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo “*RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART*” (Codice identificativo proposta PE0000001; CUP: E83C22004640001), finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica, per il settore concorsuale 09/F2 – *Telecomunicazioni* e settore scientifico disciplinare ING-INF/03 – *Telecomunicazioni* (Rif. 2130), nella seguente composizione:

- Prof. **Antonella Molinaro**, ordinario presso l’Università degli Studi “Mediterranea” di Reggio Calabria, inquadrata nel settore concorsuale 09/F2 e settore scientifico disciplinare ING-INF/03;
- Prof. **Luigi Alfredo Grieco**, ordinario presso il Politecnico di Bari, inquadrato nel settore concorsuale 09/F2 e settore scientifico disciplinare ING-INF/03;
- Prof. **Ernestina Cianca**, associato presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, inquadrata nel settore concorsuale 09/F2 e settore scientifico disciplinare ING-INF/03.

Art. 2 – Dalla data di pubblicazione del presente decreto decorre il termine di tre giorni per l’eventuale ricusazione dei commissari da parte dei candidati.

Art. 3 – Il presente decreto è acquisito alla raccolta ufficiale dell’Ateneo ed è pubblicato sul sito dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” all’indirizzo

<https://web.uniroma2.it/it/contenuto/20232130>

IL RETTORE

(Prof. Nathan Levialdi Ghiron)