

**Direzione II – Ricerca e Terza Missione**

Divisione 1 – Ricerca Nazionale

Ripartizione 1 – Ricerca di base, rendicontazione e audit

**IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE II****VISTA** la L. 09/05/1989 n.168;**VISTO** il D.P.R. 28/12/2000 n. 445 “*Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa*” e ss.mm.ii.;**VISTI** il D.lgs 30/06/2003 n. 196 “*Codice in materia di protezione dei dati personali*” e ss.mm.ii. e il Regolamento (UE) 2016/679 “*Regolamento generale sulla protezione dei dati*”;**VISTO** il D.R. n. 703 del 13/03/2023 con il quale è stato emanato il “*Regolamento per il conferimento di borse di ricerca*”;**VISTO** il D.R. n. 3361 del 21/12/2023, con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento della borsa post-laurea, della durata di sei mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica, inerente al Progetto: “*Data plane programmability tools design and evaluation*”, finanziato nell’ambito del PNRR - PROGETTO RESTART - RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART (PE14) - (CUP: E83C22004640001), pubblicato sul sito d’Ateneo in data 21/12/2023;**VISTA** la Disposizione Dirigenziale n. 172 del 19/02/2024 con la quale sono stati approvati gli atti della predetta selezione pubblica e la graduatoria generale di merito;**PRESO ATTO** che il Dott. Paolo LUNGARONI è risultato vincitore della selezione in esame;**VISTA** la nota acquisita a mezzo posta elettronica certificata (PEC) Prot. n. 9961 del 23/02/2023, integrata dalla dichiarazione sostitutiva di certificazione acquisita a mezzo posta elettronica certificata (PEC) Prot. n. 10330 del 26/02/2024, con la quale il Dott. Paolo LUNGARONI ha accettato la suddetta borsa dichiarando di aver frequentato il corso di Dottorato di ricerca, con borsa, in Ingegneria Elettronica presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” (XXXVI ciclo), di aver percepito la borsa di studio dall’01/11/2020 fino al 21/02/2024 (ultimo rateo percepito a febbraio 2024) e di essere in attesa di sostenere l’esame finale, di non usufruire di assegni di ricerca di cui all’art. 22 della L. 30/12/2010 n. 240 e ss.mm.ii., di non essere titolare di contratti di ricerca di cui all’art. 14, comma 6 septies, del D.L. 30/04/2022 n. 36, convertito in Legge n. 79/2022, di non essere titolare di rapporti di lavoro subordinato pubblico o privato, anche a tempo determinato, né di incarichi occasionali di lavoro autonomo, anche parasubordinato, conferiti dall’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” o da soggetti diversi, impegnandosi altresì al rispetto delle suddette cause di incompatibilità per tutto il periodo di fruizione della borsa;**VISTO** l’art. 24 del Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 8 del 10/01/2017) e la delibera del C.d.A. del 31/01/2017 - 13.3;

**VERIFICATA** la disponibilità dei fondi a copertura;

### **DISPONE**

**Art. 1** - È conferita al Dott. Paolo LUNGARONI la borsa post-laurea, della durata di sei mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica, inerente al Progetto: “*Data plane programmability tools design and evaluation*” Responsabile scientifico Prof. Stefano SALSANO, finanziato nell'ambito del PNRR - PROGETTO RESTART - RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART (PE14) - (CUP: E83C22004640001) e coordinato dal Prof. Luca CHIARAVIGLIO, bandita con D.R. n. 3361 del 23/02/2023.

**Art. 2** - Il Dott. Paolo LUNGARONI svolgerà l'attività di cui al precedente art. 1 secondo le indicazioni del Responsabile scientifico, Prof. Stefano SALSANO, il quale, al fine di consentire l'erogazione della borsa con le modalità previste nel successivo art. 3, è tenuto a comunicare ai competenti Uffici amministrativi l'effettiva data di inizio dell'attività di ricerca.

**Art. 3** - L'importo complessivo della borsa di cui al precedente art. 1 è pari a € 9.000,00 lordi percipienti. Sulla base della legislazione vigente, la borsa di ricerca è esente da tassazione IRPEF e addizionali in capo al percettore (art. 4 legge 476/1984), nonché irrilevanti agli effetti IRAP in capo all'Ateneo (articolo 10-bis, comma 1, D.lgs. 446/1997 e ss.mm.ii.) e non soggetta ad alcuna copertura previdenziale o assicurativa obbligatoria. In caso di modifiche normative alla predetta disciplina, la borsa sarà soggetta al trattamento fiscale e previdenziale previsto dalla normativa vigente in materia al momento della liquidazione dell'importo.

La borsa viene corrisposta in rate mensili posticipate.

L'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” provvede alle coperture assicurative per infortuni e responsabilità civile verso terzi a favore del titolare della borsa e per conto del medesimo nell'ambito dell'espletamento della sua attività. L'importo dei relativi premi viene detratto all'atto dell'erogazione della prima rata della borsa.

**Art. 4** - Il totale della spesa, per complessivi € 9.000,00, graverà sul codice COEP: COGCO1010106 del piano dei conti dell'anno corrente “Altre Borse di Studio”, UPB MurPE14\_2022\_Restart-PNRR, prenotazione n. 18829/2023, codice CUP: E83C22004640001.

**Art. 5** - La presente disposizione, registrata e inserita nella raccolta degli atti di questa Amministrazione, è pubblicata sul sito istituzionale dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” all'indirizzo: [Data plane programmability tools design and evaluation](#).

**IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE II**  
**(Ing. Domenico Genovese)**

*PREN. 18829/2023*

DIRETTORE DI RAGIONERIA



**TOR VERGATA**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

Spoke 8 – Università degli studi di Roma “Tor Vergata”  
Via Cracovia, 50 – 00133 Roma  
CUP: E83C22004640001  
C.F. 80213750583 - P.I. 02133971008  
[www.uniroma2.it](http://www.uniroma2.it)