

**DECRETO DEL DIRETTORE N. 886/2024**

**IL DIRETTORE**

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 22 recante disposizioni in materia di "Assegni di Ricerca";
- VISTO** il Decreto Ministeriale n. 102 del 9 marzo 2011, con il quale è stato determinato l'importo annuo minimo degli assegni di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante;
- VISTO** il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.R. 2023/2269 del 08/06/2023;
- VISTO** l'Avviso Pubblico emanato con Decreto Direttoriale n. 783 del 31/10/2024 - **Rif. D.I.E.T.I. Ass. Ric. 66/2024**, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo: "Secure-by-Design Software Systems", della durata di 12 mesi, per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, nell'ambito del Progetto di Ricerca "GENIO – Edge cloud platform enabled by new intelligent OLT for GPON network – Codice F/350116/01-03/X60" - CUP B69J23005770005, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Roberto Natella;
- VISTO** il Decreto Direttoriale n. 881 del 25/11/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la selezione di cui si tratta;
- VISTA** la disponibilità finanziaria sul capitolo del progetto di ricerca "GENIO – Edge cloud platform enabled by new intelligent OLT for GPON network – Codice F/350116/01-03/X60" - CUP B69J23005770005;
- ESAMINATI** i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice della selezione in parola da cui si rileva che le domande di partecipazione pervenute per mail in data 03/11/2024 e in data 08/11/2024 sono, rispettivamente, del dott. Luca De Vito e del dott. Alessio Foggia;

**DECRETA**

**Art. 1 – Sono approvati gli atti relativi alla seguente procedura:**

Valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, dal titolo: "Secure-by-Design Software Systems", della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, nell'ambito del progetto di ricerca "GENIO – Edge



cloud platform enabled by new intelligent OLT for GPON network – Codice F/350116/01-03/X60”  
- CUP B69J23005770005, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Roberto Natella; **Rif. D.I.E.T.I.**  
**Ass. Ric. 66/2024.**

**Art. 2 – È approvata la seguente graduatoria di merito:**

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Titolo dell'Assegno di Ricerca</b>	<b>Punteggio Titoli</b>	<b>Punteggio Colloquio</b>	<b>Totale</b>
<b>Foggia Alessio</b>	Secure-by-Design Software Systems	<b>21/30</b>	<b>68/70</b>	<b>89/100</b>

**Art. 3 – È, pertanto, dichiarato vincitore il Dott. Foggia Alessio.**

Napoli, 28 novembre 2024

Il Direttore  
Prof. Fabio Villone

Firmatari: Villone Fabio

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
Il: 26/2024-5/883 creato il: 28/11/2024