

Titolo Progetto:
Centro Nazionale HPC, Big Data e Quantum Computing
Italian Center for Super Computing (ICSC) – SPOKE 9
Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4
Codice progetto MUR: CN_00000013 - CUP UNINA: E63C22000980007

PROF. ING. FABIO VILLONE
DIRETTORE

DECRETO N. 758/2024

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 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 ed in particolare l'art. 9, che dispone che il conferimento dell'assegno di ricerca avviene mediante la stipula di apposito contratto con il Dipartimento;
- VISTO altresì l'avviso pubblico **Rif. D.I.E.T.I. Ass. Ric. 55/2024**, emanato con Decreto Direttoriale n. 634/2024 del 01/10/2024, pubblicato all'Albo di Ateneo nonché sul sito Web di Ateneo e del D.I.E.T.I., con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 717 del 22/10/2024 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;
- ESAMINATI i verbali della Commissione esaminatrice, nonché il Decreto Direttoriale n. 757 del 28/10/2024 di approvazione degli atti della selezione in parola da cui si evince che risulta vincitrice alla procedura *de quo* la Dott.ssa Alessandra Somma;
- VISTA la disponibilità finanziaria sul capitolo del progetto di ricerca: "Centro Nazionale HPC, Big Data e Quantum Computing Italian Center for Super Computing (ICSC) – SPOKE 9 Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 Codice progetto MUR: CN_00000013" - CUP UNINA: E63C22000980007, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Nicola Mazzocca;

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Il.26/2024-5/755 creato il: 28/10/2024
Firmatari: Villone Fabio

Titolo Progetto:
Centro Nazionale HPC, Big Data e Quantum Computing
Italian Center for Super Computing (ICSC) – SPOKE 9
Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4
Codice progetto MUR: CN_00000013 - CUP UNINA: E63C22000980007

DECRETA

Art. 1 DI CONFERIRE al dott. **Ciro Guida**, nato a Torre del Greco il 21/12//1990, l'incarico per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Progetto e valutazione di strumenti e metodologie innovative per la generazione del traffico di rete" - **Rif. D.I.E.T.I. Ass. Ric. 55/2024** a mezzo contratto ex art. 22 Legge 240/2010 e del relativo Regolamento di Ateneo, della durata di 12 (dodici) mesi e per un compenso annuo pari a € 32.000,00 (trentaduemila/00) al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione.

Art. 2 L'incarico decorrerà presumibilmente a partire dal 1° Novembre 2024.

Napoli, 28 ottobre 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.26/2024-5/755 creato il: 28/10/2024