

**Titolo Progetto: Future Artificial Intelligence Research (hereafter FAIR) Spoke 3 Resilient AI**  
**Codice progetto: MUR000010\_PNRR\_2023\_FAIR\_001\_001 - CUP UNINA: E63C22002150007**

PROF. ING. FABIO VILLONE  
DIRETTORE

**DECRETO N. 30/2024**

**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.27/2023**, emanato con Decreto Direttoriale n. 641/2023 del 19/12/2023, 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. 15 del 15/01/2024 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;
- ESAMINATI i verbali della Commissione esaminatrice, nonché il Decreto Direttoriale n. 29 del 22/01/2024 di approvazione degli atti della selezione in parola da cui si evince che risulta vincitore alla procedura *de quo* il dott. Prezioso Edoardo;
- VISTA la disponibilità finanziaria sul capitolo del progetto di ricerca: "Future Artificial Intelligence Research - FAIR - Spoke 3 Resilient AI", CUP: E63C22002150007, di cui il responsabile scientifico è il Prof. Carlo Sansone;

**DECRETA**

**Art. 1 DI CONFERIRE** al dott. Prezioso Edoardo, nato a Lacco Ameno (NA) il 20/07/1988, l'incarico per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Metodologie ed Applicazioni per multi-task neural networks su dati incompleti e sbilanciati"; - **Rif. D.I.E.T.I. Ass. Ric. 27/2023** a mezzo contratto ex art. 22 Legge 240/2010 e del relativo Regolamento di Ateneo, della durata di 24 (ventiquattro) mesi e per un compenso annuo pari a € 29.250,00 (ventinovemiladuecentocinquanta/00) al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione.

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



**Titolo Progetto: Future Artificial Intelligence Research (hereafter FAIR) Spoke 3 Resilient AI**  
**Codice progetto: MUR000010\_PNRR\_2023\_FAIR\_001\_001 - CUP UNINA: E63C22002150007**

PROF. ING. FABIO VILLONE  
DIRETTORE

Napoli, 22 Gennaio 2024

Il Direttore  
Prof. Fabio Villone

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE  
Il.26/2024-5/31 creato il: 22/01/2024  
Firmatari: Villone Fabio

