



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina  
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

del \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Tit./Cl. \_\_\_\_ / \_\_\_\_ - Fascicolo \_\_\_\_\_

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

## IL DIRETTORE

- VISTO** l'avviso di selezione – prot. **n.25019 del 27/02/2024** - per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio post laurea esente per attività di ricerca della durata di 6 (sei) mesi, eventualmente rinnovabili per un importo di **€ 5.000,00 (cinquemila/00)**, destinata a laureati con LAUREE TRIENNALI in Ingegneria Elettronica e Informatica, in Informatica o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: **“Meccanismi trustless di auditing per sistemi di generazione e accumulo di energia”**, nell’ambito del Progetto **CONTRIB\_ACCORDO\_CNR\_UNIME\_CYBER\_22\_24 (CUP J43C22001730001)**.
- VISTO** il decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria **31993 del 12/03/2024**, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la valutazione delle candidature pervenute;
- VISTI** i verbali relativi alla selezione della borsa su indicata, trasmessi dalla Commissione suddetta;
- VISTO** il Decreto di approvazione atti prot. **n.33647 del 15/03/2024** con cui è stata assegnata n. 1 borsa di studio post laurea esente per attività di ricerca della durata di **6 (sei) mesi**, eventualmente rinnovabili, per un importo di **€ 5.000,00 (cinquemila/00)**, destinata a laureati con LAUREE TRIENNALI in Ingegneria Elettronica e Informatica, in Informatica o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: **“Meccanismi trustless di auditing per sistemi di generazione e accumulo di energia”** al dott. **Manuel Fabiano**, come da selezione emersa dai verbali della Commissione giudicatrice e pubblicata sul sito istituzionale di Ateneo;
- VISTO** il contratto di affidamento della borsa di cui sopra con decorrenza dal **15 marzo 2024** della durata di mesi 6 (sei) come da prot. **n.33837 del 15/03/2024**;
- VISTA** la richiesta prot. n. **104381 del 02/09/2024** di rinnovo/proroga della borsa in oggetto per ulteriori **6 (sei) mesi**, a decorrere dal **15 settembre 2024**, pervenuta da parte dal Prof. **Francesco Longo** titolare dei fondi del progetto e Responsabile Scientifico
- ACCERTATA** la possibilità di rinnovo indicata nel bando di selezione (prot. **n.25007 del 27/02/2024** e la copertura finanziaria disponibile nel progetto **CONTRIB\_ACCORDO\_CNR\_UNIME\_CYBER\_22\_24 (CUP J43C22001730001)**.
- RITENUTO** per quanto sopra premesso, di poter procedere al rinnovo della borsa di studio esente al dott. **Manuel Fabiano**;

## DECRETA

### Art. 1

## Dipartimento di Ingegneria

di rinnovare n. 1 borsa di studio esente per attività di ricerca, per ulteriori **6 (sei) mesi** per un importo di **€ 5.000,00 (cinquemila/00)** a decorrere dal **15 settembre 2024** al dott. **Manuel Fabiano** giusta richiesta prot. n. **104381** del **02/09/2024**;

### Art. 2

Che la spesa gravi sui fondi del Progetto **CONTRIB\_ACCORDO\_CNR\_UNIME\_CYBER\_22\_24 (CUP J43C22001730001)**; di cui è titolare il Prof. **Francesco Longo**, che presenta la necessaria copertura.

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria  
**Prof. Ernesto Cascone**  
*(firmato digitalmente)*

*R.p.A. Dott.ssa Simona Caudo*