



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022

Progetto *Contactless And ReliAble MovEment anaLysis with miLlimeterwaves rAdars (CAREMELLA)*
CUP J53D23000890006 - codice identificativo PRIN_2022TLSWHM_002

IL DIRETTORE

- VISTA** la richiesta – prot. n. **98239** del **09/07/2025** – di attivazione della borsa di studio post-laurea, non esente, rinnovabile, per attività di ricerca del Prof. **Emanuele Cardillo**, Prof. presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina;
- RAVVISATA** la necessità, evidenziata dal Prof. **Emanuele Cardillo**, di avviare nell'ambito del Progetto "**PRIN_2022TLSWHM_002**" CUP J53D23000890006" la procedura per l'emanazione di un bando per il conferimento di **n. 1 borsa** per attività di ricerca della durata di **5 (cinque) mesi**, eventualmente rinnovabile, non esente, per un importo di **€ 7500,00 (settemilacinquecento,00 euro)**, destinata a Laureati con **LAUREA MAGISTRALE inerente all'area scientifico disciplinare di pertinenza (IINF-01/A (Elettronica), ex ING-INF/01)** conseguito in Italia o il titolo equivalente conseguito all'estero dal titolo "**Radar compatti a microonde per l'analisi del movimento**".
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del **23/07/2025** che ha autorizzato l'avvio della procedura di selezione per titoli e colloquio per n. 1 borsa per attività di ricerca della durata di **12 (dodici) mesi**, eventualmente rinnovabile, non esente, destinata a Laureati con **LAUREA MAGISTRALE inerente all'area scientifico disciplinare di pertinenza (IINF-01/A (Elettronica), ex ING-INF/01)** conseguito in Italia o il titolo equivalente conseguito all'estero dal titolo "**Radar compatti a microonde per l'analisi del movimento**".
- VISTO** l'avviso di selezione, prot. n. **114059** del **26/08/2025** per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca della durata di **5 (cinque) mesi**, eventualmente rinnovabile, non esente, per un importo di **€ 7500,00 (settemilacinquecento,00 euro)**, destinata a Laureati con **LAUREA MAGISTRALE inerente all'area scientifico disciplinare di pertinenza (IINF-01/A (Elettronica), ex ING-INF/01)** conseguito in Italia o il titolo equivalente conseguito all'estero dal titolo "**Radar compatti a microonde per l'analisi del movimento**". nell'ambito del Progetto "**PRIN_2022TLSWHM_002**" CUP J53D23000890006" di cui è titolare il Prof. **Emanuele Cardillo**;
- VISTO** il decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria **prot. n. 121233** del **11/09/2025**, 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;
- VISTI** i risultati della selezione pubblicati sul sito istituzionale di Ateneo;
- VISTI** tutti gli atti e verbali della procedura;
- RITENUTO** di dover procedere all'approvazione degli atti della procedura per il conferimento della borsa ed all'assegnazione della borsa di studio al dott. **Luigi Ferro** che è stato giudicato vincitore dall'apposita Commissione giudicatrice,

DECRETA

Art. 1

- Di approvare gli atti della procedura indicata in premessa;
- Di assegnare **n. 1 borsa** per attività di ricerca della durata di **5 (cinque) mesi**, eventualmente rinnovabile, non esente, per un importo di **€ 7500,00 (settemilacinquecento,00 euro)**, destinata a Laureati con **LAUREA MAGISTRALE inerente all'area scientifico disciplinare di pertinenza (IINF-01/A (Elettronica), ex ING-INF/01)** conseguito in Italia o il titolo equivalente conseguito all'estero dal titolo **“Radar compatti a microonde per l'analisi del movimento”**, al dott. **Luigi Ferro**, come da selezione emersa dai verbali della Commissione giudicatrice e pubblicata sul sito istituzionale di Ateneo.

Art. 2

Che la spesa gravi sui fondi del Progetto **“PRIN_2022TLSWHM_002” CUP J53D23000890006** di cui è titolare il Prof. **Emanuele Cardillo**, e che presenta la necessaria copertura di budget economico.

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria

Prof. Ernesto Cascone
(firmato digitalmente)

Rpa: Dott. Simona Caudò