



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

- VISTA** la richiesta – prot. **51205 del 20/04/2026** – di attivazione della borsa di studio, non esente, eventualmente rinnovabile, per attività di ricerca del Prof. **Giovanni Biondi**, Prof. presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina;
- RAVVISATA** la necessità, evidenziata dal Prof. **Giovanni Biondi**, di avviare nell'ambito del Progetto **RES\_CT\_UTILE\_BIONDI** la procedura per l'emanazione di un bando per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio non esente, eventualmente rinnovabile, per attività di ricerca della durata di **mesi 3 (tre)**, per Laureati con **LAUREA MAGISTRALE in Ingegneria Civile, classe LM23**, o titolo equipollente dal titolo **“Valutazione dell’accelerazione critica di fondazioni superficiali”**.
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del **06/05/2026** che ha autorizzato l'avvio della procedura di selezione per titoli e colloquio per n. 1 (una) borsa di studio non esente, eventualmente rinnovabile, per attività di ricerca della durata di **mesi 3 (tre)**, per Laureati con **LAUREA MAGISTRALE in Ingegneria Civile, classe LM23**, o titolo equipollente dal titolo **“Valutazione dell’accelerazione critica di fondazioni superficiali”**.
- VISTO** l'avviso di selezione, prot. n. **62044 del 12/05/2026** per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio non esente, eventualmente rinnovabile, per attività di ricerca della durata di **mesi 3 (tre)**, per un importo di **€ 4.500,00 (quattromilacinquecento,00 euro)**, destinata a Laureati con **LAUREA MAGISTRALE in Ingegneria Civile, classe LM23**, o titolo equipollente dal titolo **“Valutazione dell’accelerazione critica di fondazioni superficiali”**., nell'ambito del Progetto **RES\_CT\_UTILE\_BIONDI** di cui è titolare il Prof. **Giovanni Biondi**;
- VISTO** il decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria prot. n. **69893 del 28/05/2026**, 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 alla dott.ssa **Gabriella Bottari** che è stata giudicata vincitrice dall'apposita Commissione giudicatrice,

## DECRETA

### Art. 1

- Di approvare gli atti della procedura indicata in premessa;

## Dipartimento di Ingegneria

- Di assegnare n. 1 borsa di studio non esente, eventualmente rinnovabile, per attività di ricerca della durata di **mesi 3 (tre)**, per un importo di **€ 4.500,00 (quattromilacinquecento,00 euro)**, destinata a Laureati con **LAUREA MAGISTRALE in Ingegneria Civile, classe LM23**, o titolo equipollente dal titolo **“Valutazione dell’accelerazione critica di fondazioni superficiali”**, alla dott.ssa **Gabriella Bottari**, 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 **RES\_CT\_UTILE\_BIONDI** di cui è titolare il Prof. **Giovanni Biondi**, e che presenta la necessaria copertura di budget economico.

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

*Rpa: Dott. Simona Caudo*