



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Area dei Servizi Istituzionali
Settore Servizi agli Studenti e alla Didattica
Ufficio Diritto allo Studio e Servizi Integrati agli Studenti

OGGETTO: Borse di studio “Danieli & C. S.p.A.” 2023 – Prolungamento termine Bando di selezione

IL RETTORE

- RICHIAMATO** il proprio Decreto rep. 968 del 24 ottobre 2023 con il quale sono state indette le procedure selettive per l’assegnazione di n. 2 (due) borse di studio finanziate da Danieli & C. S.p.A. dell’importo di € 4.000,00 (quattromila/00) ciascuna, al lordo degli oneri di legge previsti, per iscritti a corsi di LM in ingegneria di questo Ateneo;
- RICHIAMATO** il proprio Decreto rep. 1112/2023 del 22 novembre 2023 di riapertura sino al 14 dicembre 2023 dei termini per la presentazione delle domande;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Architettura, rep. DIA n. 731/2023 del 12 dicembre 2023 di richiesta di prolungamento del termine del bando e di ammissione dei candidati immatricolati alle seguenti LM: Ingegneria Meccanica / Ingegneria Elettronica e Informatica / Ingegneria dell’Energia Elettrica e dei Sistemi / *Materials and Chemical Engineering for Nano, Bio and Sustainable Technologies*;
- CONSIDERATA** la necessità di adeguare il Bando all’offerta formativa per l’a.a. 2023/2024 includendo il Corsi di LM in Ingegneria dell’Energia Elettrica e dei Sistemi e *Materials and Chemical Engineering for Nano, Bio and Sustainable Technologies*;
- ACQUISITO** il parere favorevole del Finanziatore;
- CONSIDERATO** l’interesse all’assegnazione dei premi ai candidati più idonei e meritori

DECRETA

Articolo 1 – Riapertura del termine per la selezione

Le procedure di selezione per l’assegnazione di n. 2 (due) borse di studio dell’importo di € 4.000,00 (quattromila/00) ciascuna, al lordo degli oneri di legge previsti, destinate alla formazione degli immatricolati per l’a.a. 2023/2024 ai corsi di laurea magistrale in Ingegneria Meccanica / Ingegneria Elettronica e Informatica / Ingegneria dell’Energia Elettrica e dei Sistemi / *Materials and Chemical Engineering for Nano, Bio and Sustainable Technologies*, con elevato profilo sia in termini di competenze tecniche che trasversali sono prolungate.

La domanda di partecipazione al Bando di concorso, redatta in carta semplice secondo lo schema di domanda allegato al presente Bando (All.1) dovrà essere inviata, compilata in ogni sua parte e sottoscritta in originale con firma autografa, a pena di esclusione, in formato PDF entro il **10 gennaio 2024** via *e-mail* all’indirizzo premi.studenti@amm.units.it oppure all’indirizzo di posta certificata ateneo@pec.units.it (solo se si è in possesso di un indirizzo di posta certificata).

Per ogni altra previsione si rimanda al proprio decreto prot. 968/2023 del 24 ottobre 2023 di indicazione della selezione.

Il Rettore
F.to Prof. Roberto Di Lenarda

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: dott. Silvio Calossi