



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area Servizi Studenti e Post Lauream  
Settore Contributi studenteschi e borse di studio

D.R. Rep. n. 179-2023 Prot. 26839 del 28.02.2023 Allegati: //  
Anno 2022 Tit. V Cl. 5 Fasc. 26

## IL RETTORE

**VISTO** il D.R. Rep. n. 111-2023 Prot. 9338 del 27.01.2023 di emanazione del bando per l'erogazione di borse di studio finalizzate allo svolgimento di tesi aziendali nell'ambito "secure digital";

**CONSIDERATO CHE** all'art. 2 del suddetto bando vengono elencati i Corsi di Laurea Triennale e i corsi di Laurea Magistrale per i quali può essere presentata domanda di partecipazione;

**CONSIDERATO CHE** per mero errore materiale tra i Corsi di Laurea Triennale non compare il Corso di laurea in Matematica e tra i Corsi di Laurea Magistrale non compare il Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e Automatica;

**TENUTO CONTO** delle modifiche intervenute nella denominazione di alcuni corsi di laurea già inseriti nell'art. 2 del suddetto bando

## DECRETA

**Art. 1** La tabella di cui all'art. 2 del Bando per l'erogazione di borse di studio finalizzate allo svolgimento di tesi aziendali nell'ambito "secure digital" citato in premessa viene modificata come di seguito riportato:

<b>Corsi di laurea triennale (iscrizione al III anno di corso)</b>	<b>Corsi di Laurea Magistrale (iscrizione al II anno di corso)</b>
Ingegneria dell'Informazione (Classe L-8 Ingegneria dell'Informazione)	Applied Data Science (Classe LM-91 Tecniche e metodi per la società dell'informazione)
Matematica (Classe L-35 Scienze Matematiche)	Data Science Applicata (Classe LM-Data Data science)
Informatica (Classe L-31 Scienze e Tecnologie Informatiche)	Matematica (Classe LM-40 Matematica)
	Informatica (Classe LM-18 Informatica)
	Ingegneria Informatica e Automatica (Classe LM-32 Ingegneria Informatica)
	Ingegneria Informatica (Classe LM-32 Ingegneria Informatica)
	Ingegneria dei Sistemi di Controllo e dell'Automazione (Classe LM-25 Ingegneria dell'Automazione)
	Ingegneria Elettronica (Classe LM-29 Ingegneria Elettronica)
	Ingegneria Gestionale (Classe LM-31 Ingegneria Gestionale)



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA**  
Amministrazione centrale  
*Area Servizi Studenti e Post Lauream*  
**Settore Contributi studenteschi e borse di studio**

	Ingegneria Matematica (Classe LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria)
	Ingegneria delle Telecomunicazioni (Classe LM-27 Ingegneria delle telecomunicazioni)
	Telecommunications Engineering: Advanced Technologies And Services (Classe LM-27 Ingegneria delle telecomunicazioni)
	Amministrazione, Economia e Finanza (Classe LM-77 Scienze economico-aziendali)

**Art. 2** Per tutto quanto non previsto dal presente decreto si rinvia al D.R. Rep. n.111-2023 Prot. 9338 del 27.01.2023 di emanazione del sopraccitato bando.

L'Aquila, 28.02.2023

F.to IL RETTORE  
(Prof. Edoardo Alesse)

Data di pubblicazione: 28.02.2023  
Data di ritiro: 15.03.2023

*Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.*