



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE  
AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
UFFICIO RELAZIONI INTERNAZIONALI

D.R. Rep. n. 199 - 2023 - Prot. n. 30221 del 03.03.2023

Anno 2022 tit. V cl. 2 fasc. 43

## IL RETTORE

**VISTO** il D.R. n. 1527 - 2022 - Prot. n. 128781 del 4/11/2022, pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo in pari data, con il quale è stato emanato il Bando per l'ammissione ai percorsi formativi internazionali delle lauree magistrali in Ingegneria matematica e Modellistica matematica e per la formazione di una graduatoria per l'assegnazione delle borse di studio del progetto Erasmus Mundus Joint Master Degree InterMaths - coorte 2023;

**VISTA** la proposta di designazione della Commissione per la procedura in oggetto, inviata tramite e-mail dal Prof. Marco Di Francesco;

## DECRETA

**Art. 1** – La Commissione per il Bando per l'ammissione ai percorsi formativi internazionali delle lauree magistrali in Ingegneria matematica e Modellistica matematica e per la formazione di una graduatoria per l'assegnazione delle borse di studio del progetto Erasmus Mundus Joint Master Degree InterMaths - coorte 2023 (emanato con D.R. n. 1527 - 2022 del 4/11/2022) è costituita come segue:

1. Prof. Marco Di Francesco, Università degli Studi dell'Aquila
2. Prof. Bruno Rubino, Università degli Studi dell'Aquila
3. Prof. Corrado Lattanzio, Università degli Studi dell'Aquila
4. Dr. Simone Fagioli, Università degli Studi dell'Aquila
5. Dr. Stefano Spirito, Università degli Studi dell'Aquila
6. Dr. Emanuela Radici, Università degli Studi dell'Aquila
7. Dr. Donato Pera, Università degli Studi dell'Aquila
8. Prof. Anusch Taraz, Technische Universität Hamburg
9. Prof. Anton Arnold, Technische Universität Wien (TU Wien)
10. Prof. Susana Serna, Universitat Autònoma de Barcelona
11. Prof. François Delarue, Université Côte d'Azur
12. Prof. Ingenuin Gasser, Universität Hamburg
13. Prof. Yuriy Yashchuk, Ivan Franko National University of Lviv
14. Prof. Josef Slapal, Brno University of Technology
15. Prof. Adrian Muntean, Karlstad University
16. Prof. Justyna Szostak, Gdansk University of Technology
17. Prof. Henryk Gacki, University of Silesia in Katowice
18. Prof. Olena Kapustian, Taras Shevchenko National University of Kyiv
19. Prof. Kateryna Stiepanova, V. N. Karazin Kharkiv National University

La Commissione è affiancata, per il supporto tecnico e amministrativo, dal **Dott. Danilo Larivera** (Personale tecnico, Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica)

**Art. 2** – Le riunioni della Commissione saranno considerate valide con la presenza di almeno cinque membri, in rappresentanza di quattro sedi.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE  
AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
UFFICIO RELAZIONI INTERNAZIONALI

**Art. 3** – Il presente Decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo <http://www.univaq.it/section.php?id=1391> e nella sezione dedicata ai Bandi per gli studenti internazionali <https://www.univaq.it/section.php?id=2062> e sul sito [www.intermaths.eu](http://www.intermaths.eu) e [www.mathmods.eu](http://www.mathmods.eu).

L'Aquila, 03.03.2023

IL RETTORE  
Prof. Edoardo Alesse  
F.to Edoardo Alesse

*Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti 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.*