

## 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 Universit of Lviv
- 14. Prof. Josef Slapal, Brno University of Technology
- 15. Prof. Adrian Muntean, Karlstad University
- 16. Prof. Justyna Szostak, Gdansk Univeristy 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 <a href="http://www.univaq.it/section.php?id=1391">http://www.univaq.it/section.php?id=1391</a> e nella sezione dedicata ai Bandi per gli studenti internazionali <a href="https://www.univaq.it/section.php?id=2062">https://www.univaq.it/section.php?id=2062</a> e sul sito www.intermaths.eu e 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.