



Verbale di Valutazione Accesso al Percorso di Eccellenza a.a. 2023-2024

per i corsi di laurea:

L-31 Informatica;

L-31 Applied Computer Science and Artificial Intelligence.

Graduatoria delle domande pervenute al Percorso di Eccellenza per l'anno accademico 2023-2024

Valutate le domande pervenute, si stabilisce la seguente graduatoria, con argomenti assegnati e tutor, per i posti previsti come da bando pubblicato - Bando n. 9/2023 - PROT. N. 2037 DEL 22/11/2022: https://web.uniroma1.it/trasparenza/sites/default/files/Bando_Unico_Facoltà_PdE_2024_ITA_DEF.pdf.

L-31 Applied Computer Science and Artificial Intelligence:

- 1. Francesco Finazzi**
Artificial Intelligence for Trading (Novella Bartolini)
- 2. Francesco Calzona**
AI and Deep Learning (Iacopo Masi)
- 3. Lingfeng Jin**
AI and Deep Learning (Iacopo Masi)
- 4. Santantonio Giovanni**
Arithmetic Circuits for Quantum Computers (Annalisa Massini)
- 5. Chiara Pennini**
Arithmetic Circuits for Quantum Computers (Annalisa Massini)
- 6. Amirreza Khosravi**
Context-Aware interaction for car parking related predictions (Emanuele Panizzi)
- 7. Julia Claudia Istoc**
Low-Earth Orbit (LEO) Satellite Networks (Daniele De Sensi)
- 8. Julio Zenelaj**
Computational Geometry Algorithms (Tiziana Calamoneri)

L-31 Informatica:

- 1. Gabriele Pelissetto**
Intelligenza Artificiale per la Medicina Personalizzata in Silico (Toni Mancini/Enrico Tronci)

Prof. Adolfo Piperno
(coordinatore commissione)

Prof. Ivano Salvo
(membro commissione)