



DIPARTIMENTO
DI INFORMATICA

SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Facoltà di Ingegneria dell'informazione, informatica e statistica
ANNO ACCADEMICO 2024-25
Verbale relativo alla ammissione al Percorso di Eccellenza
Corso di laurea in Applied Computer Science and Artificial Intelligence - L-31

Commissione:

1. prof. Adolfo Piperno
2. prof. Ivano Salvo

Valutate le domande pervenute, si stabilisce la graduatoria di ammissione al Percorso di Eccellenza. Si indicano gli argomenti del Percorso di Eccellenza e l'assegnazione del docente tutor. In conformità al bando, consultabile al seguente link:

https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando/225373

1. **Babiak Martyna**
Advanced EEG Analysis (Avola)
2. **Luciano Cristiana**
Advanced EEG Analysis (Avola)
3. **Cela Egnald**
Multiple people and robots collaborate to accomplish complex procedures in a variety of domains (Galasso)
4. **Tovpyshko Danylo**
Intelligenza Artificiale per la Medicina Personalizzata in Silico (Toni Mancini)
5. **Giovanni Daniele**
Intelligenza Artificiale per la Medicina Personalizzata in Silico (Toni Mancini)

Non ammissibili

- Iskakova Amina** (media insufficiente)
Tithy Israt Jahan (prima iscrizione non nel 2023/24)
Nishy Asma Khanam (prima iscrizione non nel 2023/24)



prof. Adolfo Piperno

prof. Ivano Salvo

Roma, 03/02/2025