



# MASTER IN SCIENZA E TECNOLOGIA SPAZIALE

## Dipartimento di Matematica



TOR VERGATA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

## Master in Scienza e Tecnologia Spaziale 2010-2024: Passato e futuro

Il master è una storia di successo con una lunga tradizione che ha avuto inizio nel 2010. È giunto il momento di riflettere il percorso che abbiamo compiuto finora: Ex studenti condivideranno le loro esperienze intriganti nel settore spaziale. I fondatori e gli attuali organizzatori discuteranno appassionatamente del futuro del master. Ettore Perozzi incanterà il pubblico con una conferenza multimediale su "Rock around the Planets".

L'evento si svolge il **14 Novembre 2023** presso l'Aula dal Passo presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Roma Tor Vergata.

Registrazione disponibile: <https://www.mat.uniroma2.it/masterst/evento141123.php>

### **ESPERIENZE DI SUCCESSO DEGLI EX STUDENTI NEL MONDO DEL LAVORO** (09:30 - 11:30)

- Fabio Agostini (Capgemini)
- Claudia Azzutti (NEXT)
- Adriana Castriotta (ASI)
- Fiammetta Cerreti (Alia Space)
- Maria Elena Cianfanelli (ASI)
- Marco Cinelli (INAF)
- Laura Faggioli (NEO Coordination Center at ESRIN)
- Francesca Galati (Alia Space)
- Raffaele Piazzolla (ASI)
- Sara Di Ruzza (Università di Palermo)

### **DISCUSSIONE TRA FONDATORI E ORGANIZZATORI DEL MASTER** (11:30-12:00)

- Stefano Beco (Telespazio)
- Francesco Berrilli (Tor Vergata)
- Raffaele Crapolicchio (SERCO)
- Alessandra Celletti (ANVUR)
- Immacolata Donnarumma (Agenzia Spaziale Italiana)
- Andrea Pietropaolo (Thales Alenia Space)
- Alessio di Salvo (NEXT)

### **PRESENTAZIONE MULTIMEDIALE** (12:00-13:00)

- "Rock around the Planets" una presentazione multimediale di Ettore Perozzi (Agenzia Spaziale Italiana)