

KEY FACTS

- Language** • English
Requested degree • 5-year academic degree in engineering, mathematics or science disciplines
Application deadline • 25 November 2010
Admitted participants • 25
Tuition fee • 4.000 euros

Master's RIS – The Launch

15 novembre 2010 • 08:30 – 13:30

Aula Bobbio • Facoltà di Ingegneria
Piazzale Tecchio • Napoli

08:30 – 09:00
Registration

09:00 – 09:30
Welcome

- Massimo Marrelli**
Rettore • Università di Napoli Federico II
- Guido Trombetti**
Assessore all'Università e Ricerca Scientifica • Regione Campania
- Massimo D'Apuzzo**
Presidente del Polo delle Scienze e delle Tecnologie • Università di Napoli Federico II
- Piero Salatino**
Preside della Facoltà di Ingegneria • Università di Napoli Federico II
- Roberto Pettorino**
Preside della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. • Università di Napoli Federico II
- Antonino Mazzeo**
Direttore del Dipartimento di Informatica e Sistemistica • Università di Napoli Federico II
- Pasquale Maddalena**
Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche • Università di Napoli Federico II

09:30 – 10:15
Presentation of Master's RIS

Bruno Siciliano
Coordinatore del Master • Università di Napoli Federico II

10:15 – 11:00
The role of robotics for higher education and professional opportunities

Jean-Paul Laumond
Laboratoire d'Analyse et d'Architecture des Systèmes • CNRS

11:00 – 11:30
Coffee break

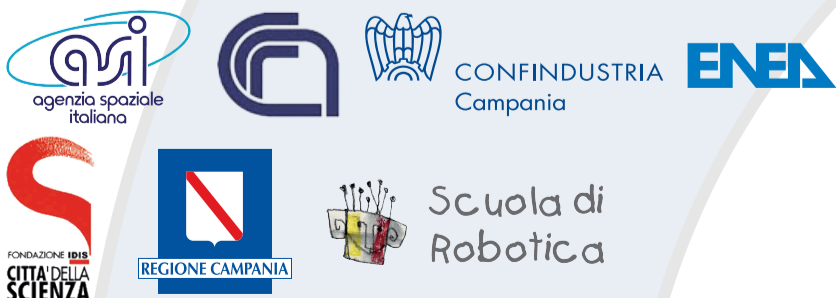
11:30 – 12:45
Companies' view

- Concetta Pragliola** • Ansaldo STS
Fulvio Romano • Danieli Automation
Riccardo Fontanelli • M31
Santa Amico • OCIMA
Christopher Parlitz • Schunk
Carlo Falessi • Selex Sistemi Integrati
Giorgio Dettori • Telespazio

12:45 – 13:30
Question time

Consiglio Scientifico del Master • Università di Napoli Federico II

Supporting Institutions



Sponsoring Companies

