

ROMA ONLINE

ULTIM'ORA .ORG

RomeCup 2017, 2° giorno

È sempre la macroarea di Ingegneria dell'Università di Tor Vergata a ospitare la seconda giornata della **RomeCup 2017** che prevede, oltre al programma tradizionale di gare, laboratori e dimostrazioni, anche due talk interattivi. Appuntamento alle 10 per seguire due temi strategici: la robotica di servizio per la riabilitazione e il ruolo degli spin-off accademici per lo sviluppo dell'innovazione e la crescita del paese.

Dalla prima giornata

[I risultati parziali delle gare](#)

[Il foto racconto di Antonio Torkio](#)

[Il servizio di Matteo Parlato per Rai News](#)

[Il programma dei talk](#)

16 marzo 2017 | ore 10 - 12

IL ROBOT CHE RIABILITA

Modera Flavia Gamberale Fraticelli, giornalista

- **Luigi Bianchi**, ricercatore, Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- **Andrea Cira**, psicologo progetto europeo MaTHiSiS, Fondazione Mondo Digitale
- **Carmine Consalvi**, testimonial Rewalk
- **Luca Lucibello**, ingegnere biomedico, ITOP SpA
- **Paolo Mondini**, fondatore e presidente, ErgonixArt
- **Maurizio Petrarca**, responsabile del laboratorio di robotica e analisi del movimento, Ospedale pediatrico Bambino Gesù

DALLA RICERCA ALL'IMPRESA. LE SPIN-OFF DELLA ROBOTICA ITALIANA

Modera **Emilia Garito**, CEO and founder, Quantum Leap

- **Fabio Del Frate**, co-fondatore e direttore tecnico di Geo-K S.r.l., Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- **Lucia Lencioni**, amministratore delegato, Werable Robotics, Sant'Anna di Pisa
- **Gaetano Marrocco**, co-fondatore di RADIO6ENSE, Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- **Francesca Nicolais e Giuseppina D'Angelo**, Centro interdipartimentale di progettazione e di ricerca di ateneo 'Scienza Nuova', Università degli Studi Suor Orsola Benincasa
- **Ezio Rifino**, public relations officer e sales manager, Ican Robotics S.r.l., Università Campus Bio-Medico di Roma
- **Paolo Sperandio**, CEO, aTon S.r.l

ROMECUP 2017, L'ECCELLENZA DELLA ROBOTICA A ROMA

15 - 16 marzo 2017

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Macroarea di Ingegneria, via del Politecnico 1

17 marzo 2017, Campidoglio, Sala della Protomoteca