



Il servizio di **Giorgio Pacifici** per la **RomeCup 2019**, dal 2 al 5 aprile all'Università Roma Tre e in Campidoglio.

Jari Volpe, ricercatore dell'Università degli Studi di Firenze, mostra il funzionamento di Oplà, sistema integrato di scansione e progettazione di gessi stampati in 3D, sperimentato all'Ospedale Meyer. Nelle riprese anche Robopoli, simulazione di una smart city e i progetti dell'IIS Vallauri di Fossano. L'intervista è a Paolo Dario, professore di Robotica biomedica, Istituto di Biorobotica, Scuola Superiore S. Anna di Pisa. Le telecamere inquadrano il campo di gara della categoria Rescue e un robot soccorritore in missione. Per il contest creativo NonniBot i ricercatori dell'Università di Catania e gli studenti dell'IIS Archimede hanno realizzato un deambulatore intelligente che evita gli ostacoli. Chiudono il servizio le immagini della coltivazione indoor realizzata dagli studenti del Marconi di Nocera Inferiore (Salerno).