



## 20-22/3/2013 - Al via l'edizione 2013 di RomeCup

si svolgerà dal 20 al 22 marzo 2013 a Roma la settima edizione di [RomeCup](#), manifestazione di robotica educativa e non solo promossa dalla [Fondazione Mondo Digitale](#)

la manifestazione prevede un'area dimostrativa, competizioni di robotica con cerimonia di premiazione, e diverse altre novità che caratterizzeranno l'edizione di quest'anno, tra le quali:

- le collaborazioni con ANP, [Associazione Nazionale Presidi](#), e con CNR, [Consiglio Nazionale delle Ricerche](#)
- e per la prima volta in Italia la **competizione Cospace Teathre**

l'apertura ufficiale di RomeCup 2013 si terrà mercoledì 20 marzo alle ore 9,30 presso la Città educativa di Roma, in via del Quadraro 102, alla quale seguiranno due giorni di gare e l'attivazione dell'area dimostrativa, con laboratori e workshop il 20 ed il 21 marzo, per giungere alle fasi finali delle gare con la cerimonia di premiazione che si terrà nella **Sala della Protomoteca in Campidoglio** il 22 marzo

uno sguardo alle competizioni:

- i primi due giorni, dalle 10 alle 17, si terrà la competizione "**RomeCup 2013, Trofeo Internazionale Città di Roma di Robotica**" nelle categorie **soccer**, **dance** e **rescue** e le selezioni nazionali "**Robocup Junior**" per i mondiali di robotica nelle categorie **soccer** e **cospace teathre**
- le fasi finali delle competizioni e le premiazioni delle squadre vincitrici si terranno il 22 marzo in Campidoglio
- i premi: in totale verranno assegnati nove premi, uno per ogni categoria in gara, l'arbitro ufficiale sarà Peter Van Lith, Chairman RoboCup Junior 2013

uno sguardo all'area dimostrativa:

nello spazio allestito le aziende, i centri di ricerca, le università e le scuole di ogni ordine e grado porteranno **l'eccellenza italiana della robotica a Roma** e metteranno a disposizione laboratori didattici per studenti e **workshop** per docenti, dirigenti scolastici e genitori

tra gli incontri previsti anche quello su Robotica e disabilità, **Robotica e didattica creativa** (dall'**homeschooling** alle competenze per la vita) e **nuovi approcci alla Robotica (cognitivo vs neuronale)**

per ulteriori informazioni:

Fondazione Mondo Digitale, Tel. 06.42014109

Elisa Amorelli, Email: [e.amorelli@mondodigitale.org](mailto:e.amorelli@mondodigitale.org)

Francesca Del Duca, Email: [f.delduca@mondodigitale.org](mailto:f.delduca@mondodigitale.org)