



**INTERNATIONAL CONFERENCE on SIMULATION MODELING and PROGRAMMING  
for AUTONOMOUS ROBOTS (SIMPAR 2008)**

[www.simp-ar-conference.org](http://www.simp-ar-conference.org) – [www.terecop.eu](http://www.terecop.eu)

Venezia 3/7 Novembre 2008

ospiterà  
presso il TELECOM ITALIA FUTURE CENTRE  
San Marco 4826 Campo San Salvador 30124 Venezia

**VENERDI' 7 NOVEMBRE 2008  
OPEN DAY SULLA ROBOTICA EDUCATIVA**

una giornata aperta alle scuole e alla cittadinanza sull'uso dei robot a fini didattici. La Robotica Educativa si è dimostrata un valido strumento per stimolare la curiosità e l'interesse degli studenti verso le materie scientifico-tecnologiche e non solo. L'incontro è organizzato dai partner del progetto europeo TERECoP che si pone come obiettivo complessivo quello di sviluppare una struttura di supporto per corsi di formazione degli insegnanti al fine di aiutarli a realizzare attività formative di tipo costruttivista/costruzionista con l'uso della robotica.

PROGRAMMA:

**11.00 – 13.00**

**INTRODUZIONE ALL'USO DELLA ROBOTICA COME STRUMENTO EDUCATIVO**

Intervengono:

Prof. E. Menegatti e prof. M. Moro dell'Università di Padova

Prof. ssa F. Operto di Scuola di Robotica

Prof. J. Arlegui e A. Pina dell'Università Pubblica di Navarra, Spagna

Prof. N. Fava e prof. S. Monfalcon del Museo Civico di Rovereto (TN)

Prof.ssa L. Burlin del Collegio Pio X di Treviso

**9.00 – 16.00**

**DIMOSTRAZIONI DI ROBOT**

provenienti dalle scuole che già utilizzano la robotica educativa, dai laboratori di ricerca delle Università e dalle aziende espositrici.

SI INVITA TUTTO IL PERSONALE DOCENTE A PARTECIPARE ALLA GIORNATA DI DIVULGAZIONE  
PER PARTECIPARE CONTATTARE IL PROF. MICHELE MORO ([mike@dei.unipd.it](mailto:mike@dei.unipd.it))

