



ACCADEMIA GALILEIANA
DI SCIENZE LETTERE ED ARTI IN PADOVA

XVI SEMINARIO ANNUALE DI TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE

MERCOLEDÌ 19 OTTOBRE 2016 ORE 16.00

ACCADEMIA GALILEIANA

Sala del Guariento, Via Accademia 7

ROBOT COME STRUMENTI DIDATTICI: UN ELEMENTO DI NOVITÀ NELLA SCUOLA DEL XXI SECOLO

PROF. EMANUELE MENEGATTI

La robotica esce dalle fabbriche ed entra nelle case e nelle scuole

PROF. MICHELE MORO

La robotica educativa

ESEMPI PRATICI:

- Realizzazione dal vivo di un robot che segue una linea nera così come spiegato agli studenti (E. Menegatti)
- Esempi illustrativi di utilizzo didattico della robotica (M. Moro)
- Esempi a scuola (E. Menegatti, M. Moro, Educatrice scolastica Loredana Cacco)

Le attività dell'Accademia Galileiana
di Scienze Lettere ed Arti in Padova hanno il contributo della



Fondazione
Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo

