

POLITECNICO DI MILANO

150°

MUSEO  
NAZIONALE  
DELLA SCIENZA  
E DELLA  
TECNOLOGIA  
LEONARDO  
DA VINCI

Scienza in Famiglia

23-24 febbraio  
ROBOTICA

9-10 marzo  
CHIMICA

6-7 aprile  
NAUTICA

20-21 aprile  
MECCANICA

11-12 maggio  
SOSTENIBILITÀ

18-19 maggio  
URBANISTICA

In collaborazione con:



Il 150° del Politecnico di Milano è realizzato con il contributo di:

SIEMENS



 **fondazione  
cariplo**

e con il patrocinio di:



# Week end dedicati alle famiglie

Scienza in famiglia



Incontri con i docenti del Politecnico per i ragazzi (7-13 anni) e laboratori interattivi al Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci e al Politecnico.

## **23-24 febbraio 2013**

### **ROBOTICA**

Incontro con il Prof. Andrea Bonarini  
i.lab Robotica, Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci,  
Via S. Vittore 21

## **9-10 marzo 2013**

### **CHIMICA**

Incontro con il Prof. Maurizio Masi  
i.lab Chimica, Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci,  
Via S. Vittore 21

## **6-7 aprile 2013**

### **NAUTICA**

Incontro con la Prof.ssa Silvia Piardi  
Laboratorio per costruire un'imbarcazione, Politecnico di Milano, Campus Bovisa,  
Via Durando 10

## **20-21 aprile 2013**

### **MECCANICA**

Incontro con il Prof. Federico Cheli  
Laboratori di Meccanica, Politecnico di Milano, Campus Bovisa,  
Via La Masa 1

## **11-12 maggio 2013**

### **SOSTENIBILITA'**

Incontro con il Prof. Federico Butera  
i.lab Energia & Ambiente e i.lab Materiali, Museo Nazionale della Scienza e della  
Tecnologia Leonardo da Vinci,  
Via S. Vittore 21

## **18-19 maggio 2013**

### **URBANISTICA**

Incontro con il Prof. Alessandro Balducci  
i.lab Leonardo, Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci,  
Via S. Vittore 21

Per maggiori informazioni e per prenotarsi [www.150.polimi.it](http://www.150.polimi.it)