

lunedì
3 aprile 2006
ore 17.30

**Museo Nazionale della Scienza
e della Tecnologia**
Sala del cenacolo
Via San Vittore, 21
Milano



Superficie di una bolla di sapone

Matematica senza confini

"[L'universo] non potrà essere letto finché non avremo imparato il linguaggio e avremo familiarizzato con i caratteri con cui è scritto. È scritto in linguaggio matematico, e le lettere sono triangoli, cerchi e altre figure geometriche, senza le quali è umanamente impossibile comprendere una singola parola."

Galileo Galilei



Programma dell'evento:

Alfio Quarteroni
fra sport, ambiente e medicina

Michele Emmer
creatività e immaginazione

Italo Tamanini
numeri in mostra

Moderatore:

Federico Pedrocchi

Come raggiungere il Museo:
metro M2 S. Ambrogio
bus 50, 58 San Vittore
bus 94 Carducci

