

L'associazione Subalpina Mathesis

presenta

TEATRO E TEOREMI

*18 maggio 2011 - ore 15.30
Teatro Gobetti, via Giacchino Rossini 8, Torino*

PROMATEO

*prodotto dall'Associazione Subalpina Mathesis
da un'idea di Margherita Roggero*

*di Silvia Corsi, Raffaella Greco
con Raffaella Greco, Giovanni Moretti, Beppe Rizzo*

La vita di George Cantor - il geniale matematico che ha domato l'infinito -
si snoda tra intuizioni precoci, contrasti familiari, orchestre e balli, amori e invidie
fino a intersecare la vicenda millenaria di Prometeo,
il titano condannato a una tortura infinita per aver donato agli uomini
il fuoco, le lettere - e i numeri.

*23 maggio 2011 - ore 15.30
Teatro Gobetti, via Giacchino Rossini 8, Torino*

PARALLELISMI: GEOMETRIE EUCLIDEE E NON

*con Maria Eugenia D'Aquino, Annig Raimondi, Vladimir Todisco Grande
drammaturgia a cura di Riccardo Mini
regia di Valentina Colorni
consulenza matematica del Prof. Renato Betti, docente di Geometria al Politecnico di Milano
produzione PACTA . dei Teatri - ScienzaInScena*

Lo spettacolo indaga e rivela varie analogie, tra il concetto di geometria non
euclidea e il teatro come spazio vuoto che assume forme diverse a seconda delle
regole che di volta in volta gli attori stabiliscono.
Quattro momenti drammatici alternati a momenti più esplicativi,
mostreranno una serie
di parallelismi tra i due linguaggi.

In collaborazione con: [Paravia](#), , *Comune di Torino, Istituto per i beni marionettistici e il Teatro Popolare, Fondazione CRT e Convitto Umberto I.*

Patrocinio della Città di Torino

Costo del biglietto 10 euro. Sono previsti dei biglietti ridotti (euro 5) per soci Mathesis e studenti, un omaggio per gli insegnanti accompagnatori.

Per informazioni:

Ilenia Chirico 339.4788686 teatrodeleincognite@gmail.com