



presentano

TEATRO & TEOREMI

Lunedì 17 maggio 2010 - ore 15

Sabato 22 maggio 2010 - ore 21

Teatro Vittoria, via Gramsci 4 - Torino

L'irrazionale leggerezza dei numeri

In collaborazione con l'Associazione Subalpina Mathesis
Progetto Teatro in Matematica a cura di Maria Eugenia D'Aquino

Con Maria Eugenia D'Aquino, Riccardo Magherini,
Annig Raimondi, Vladimir Todisco Grande

Drammaturgia a cura di Riccardo Mini

Regia di Valentina Colorni

Musiche originali di Maurizio Pisati:

Le cinque morti di Pitagora, suite di dieci danze

Consulenza matematica

di Franco Pastrone

del Dipartimento di Matematica

Università di Torino Collaborazione

di Daniele Gouthier

Produzione PACTA . dei Teatri -

Scienza In Scena

Lo spettacolo prende spunto da una probabile congiura ordita dai pitagorici per eliminare Ippaso da Metaponto, responsabile della divulgazione del segreto dei numeri irrazionali. Numeri e personaggi illustri ruotano intorno a una vicenda densa di mistero e d'intrecci.

Teatro Vittoria, via Gramsci 4 - Torino

La scommessa di Longberg

Prodotto dall'Associazione Subalpina Mathesis
e L'Accademia delle scienze di Torino

In occasione dell'Anno Internazionale dell'Astronomia

Di e con Silvia Corsi e Raffaella Greco

Costumi e scenografia di Emanuela Dall'Aglio

e Daniele Sole

Praga 1600. Alla corte di Rodolfo II imperatore del Sacro Romano Impero s'incontrano Tycho Brahe e Johannes Kepler.

Il primo è un nobile eccentrico e anticonformista che sfida ogni convenzione del suo tempo, dedicando la sua vita all'astronomia e sposando con matrimonio morganatico una donna di ceto inferiore; il secondo schivo, modesto e pio era figlio di un soldato di ventura e di una donna più volte accusata di stregoneria. L'uno esperto osservatore l'altro eccellente matematico. Le osservazioni dell'uno e le teorie dell'altro daranno vita e corpo al sistema eliocentrico e alle leggi che lo hanno governato.



Informazioni e prenotazioni:
teatrodelleincognite@gmail.com
Ilenia Chirico 339.4788686
Ufficio Marketing Pearson Italia
marketing@pearson.it