



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



LISE MEITNER - Microfisica inquieta

Conferenza spettacolo

Martedì 11 marzo 2008 ore 21:00

Aula Absidale di Santa Lucia, Via de' Chiari 25/a



Lettura scenica biografica

Compagnia Teatrale

TERZADECADE L'aquila Signorina

Narratore:

Gabriele Argazzi

Personaggio di Lise Meitner:
(parte cinematografica)

Alessandra Calori

INGRESSO GRATUITO

"Microfisica inquieta" è una biografia scientifica che mescola fiction cinematografica ed interventi di narrazione dal vivo, sulla fisica austriaca Lise Meitner. È a lei che dobbiamo l'interpretazione teorica della fissione nucleare, nonostante la scoperta sia stata attribuita unicamente al suo collega Otto Hahn, che per questo vinse il Premio Nobel.

Il testo, scritto da Gabriele Argazzi, segue una Meitner ormai anziana nel suo interrogarsi sul significato del proprio percorso, sul futuro incerto dell'amata Germania e su quello dell'intera scienza fisica, rivelando una figura di donna tormentata e contraddittoria. Con un'unica, lucidissima certezza: "Io, che sono portata ad avere continui sensi di colpa, sono scienziata senza nessun senso di colpa".

Comitato Organizzatore: Silvio Bergia, Giorgio Giacomelli, Barbara Poli
In collaborazione con: Giuditta de Concini per UNIBOCULTURA

8-20 marzo 2008

NOBEL negati alle donne DI SCIENZA

A cura di
Lorenza Accusani

Opere di
Marta Graziato e
Valentina Gamba
Accademia Albertina
delle Belle Arti di Torino

Audiovisivo
PHOTOGRAPH51
di Elena Pugliese
regia Davide Livermore
Associazione Baretti
Festival delle Colline Torinesi
in collaborazione con il
Museo dell'Uomo di Torino

INFORMAZIONI MOSTRA:

da martedì a venerdì 10- 13/14 -16

sabato e domenica 10.30-13.30/14.30 -17.30

Tel 051/283062-3349

lavoroform@regione-emilia-romagna.it