

Con il contributo dell'Associazione  
degli Industriali di Trieste



Con il patrocinio dell'AREA Science Park



Con la collaborazione del Consorzio per la Fisica - Trieste



◆◆◆ **Informazioni**

**prof. Renzo Rosei**  
Dipartimento di Fisica  
tel. 040 558 3384  
renzo.rosei@elettra.trieste.it

[www.units.it](http://www.units.it)



Presentazione del volume

# La sfida del secolo Energia

200 domande sul futuro dei nostri figli

di **PIERO ANGELA** e **Lorenzo Pinna**

**venerdì 23 marzo 2007**  
ore 17.00



Aula Magna - Edificio centrale  
Campus di piazzale Europa - Trieste

I sistemi di produzione ed uso dell'energia sviluppati negli ultimi decenni stanno mostrando limiti imprevedibili e preoccupanti.

Da un lato infatti stiamo assistendo ad una rincorsa sempre più frenetica fra domanda ed offerta (in particolare di petrolio e gas naturale) con conseguenti *tensioni ricorrenti sui prezzi*.

Da un altro la *sicurezza* dell'approvvigionamento sta diventando sempre più problematica, stante la assai disuguale distribuzione geografica delle risorse, in larga parte concentrate in Paesi e regioni di relativamente incerta stabilità politica.

Infine l'uso preponderante di combustibili fossili (che comportano massicce emissioni di anidride carbonica nell'atmosfera), sta influenzando le condizioni climatiche del pianeta e l'“*Intergovernmental Panel on Climate Change*” (IPCC) ha recentemente redatto un documento ufficiale che esprime allarme sulle possibili future conseguenze correlate con i sempre crescenti livelli di emissioni.

Il noto giornalista scientifico Piero Angela ha scritto recentemente (insieme al suo collaboratore di sempre Lorenzo Pinna), un libro divulgativo di facile e piacevole lettura su queste problematiche, dal titolo “*La sfida del secolo. Energia. 200 domande sul futuro dei nostri figli*”.

L'Università di Trieste, da sempre attenta alle problematiche scientifiche socio-economiche e culturali della Città, della Regione e del Paese, organizza (in collaborazione con il Consorzio per la Fisica - Trieste) una presentazione di questo libro, con lo scopo precipuo di diffonderne i contenuti e renderli fruibili al pubblico più vasto possibile.

## Programma

### 17.00 Introduzione

**Renzo Rosei**

Dipartimento di Fisica  
Università degli Studi di Trieste

### Indirizzi di salute

**Francesco Peroni**

Rettore dell'Università degli Studi di Trieste

**Roberto Dipiazza**

Sindaco di Trieste

**Maria Teresa Bassa Propat**

Presidente Provincia di Trieste

**Roberto Cosolini**

Assessore regionale al lavoro,  
formazione, università e ricerca

**Nicola Pangher**

Vice Presidente  
dell'Associazione Industriali di Trieste

**Ettore Rosato**

Sottosegretario di Stato agli Interni

### 17.30 Presentazione del libro

**Giancarlo Michellone**

Presidente di AREA Science Park  
*Energie alternative dal 1976:  
un sogno, un fallimento e le “lessons learned”*

**Piero Angela**

Giornalista e scrittore  
*Le sfide dell'Energia*

**18.15** Consegna a **Piero Angela**  
del Sigillo trecentesco della città  
da parte del Sindaco di Trieste  
**Roberto Dipiazza**

### 18.30 Interventi del pubblico e discussione

