



## WYP2005 a Palermo

### Marzo 2005

- *Mostra: Pietro Tacchini (1838-1905) e la fisica solare nell'Ottocento*  
21 marzo - 24 aprile, Palazzo dei Normanni

### Aprile 2005

- *Einstein filosofo ed epistemologo*  
prof. G. Gembillo, Università di Messina
- *La fisica di tutti i giorni*  
prof. S. Ruffo, Università di Firenze
- *Dai quanti di luce all'energia in casa: un percorso esemplare dalle teorie fisiche alle applicazioni tecnologiche*  
ing. F. Vivoli, ENEA Casaccia, dott.ssa P. Delli Veneri, ENEA Portici
- *Einstein uomo e scienziato*  
prof. E. Giannetto, Università di Bergamo
- *Astrofisica e Relatività*  
prof. G. Peres, Università di Palermo

### Maggio 2005

- *Relatività e cosmologia*  
Prof. M. Hack, Università di Trieste
- *La fisica dei nanosistemi e le sue applicazioni tecnologiche*  
Prof. R. Cingolani, Università di Lecce
- *Alice<sup>3</sup>: Uno spettacolo teatrale sulla fisica e dentro la fisica*  
a cura di Raffaella Greco, Paolo Astrua e Silvia Corsi.

### Settembre 2005

- *Einstein 1905: il genio all'opera.*  
Mostra inaugurata dal prof. S. Bergia, 12 - 25 settembre, Cantieri Culturali alla Zisa



### Ottobre 2005

- *Eclissi parziale di sole del 3 ottobre*  
Osservazioni al telescopio e sunspotter dall'Orto Botanico
- *Le ruote quadrate*  
Mostra interattiva, 5 - 20 ottobre, ex-deposito locomotive Sant'Erasmus (sede da confermare)
- *General relativity confronted with experiments*  
Dr. Gilles Esposito Farese, CNRS, Francia

### Dicembre 2005

- *La nuova scienza della "Gastronomia Molecolare"*  
prof. Hervé THIS, Collège de France