



Università degli Studi di Siena

AREA DI SCIENZE SPERIMENTALI



Dottorato di ricerca

NUOVE FRONTIERE NELLE SCIENZE NATURALI E NELLA TECNOLOGIA

Ciclo di seminari organizzati dall'Area di Scienze Sperimentali dell'Università di Siena nell'ambito dell'attività di formazione del Dottorato del Collegio Santa Chiara

- 1. Prof. A. GIAZOTTO**
Virgo Collaboration Spokesman – Università di Pisa
“Il progetto Virgo: un’antenna gravitazionale”
10 Aprile 2003 - ore 11.30
Auditorium del Collegio Santa Chiara
- 2. Prof. PAOLO FRASCONI** - Università di Firenze
“Apprendimento automatico nella genomica strutturale”
6 Maggio 2003 - ore 11.30
Auditorium del Collegio Santa Chiara
- 3. Prof. A. G. GARGANI** - Università di Pisa
“Epistemologia del pensiero scientifico contemporaneo e ibridazione dei codici simbolici”
6 Maggio 2003 - ore 17.00
Accademia dei Fisiocritici - Aula Magna
- 4. Prof. PAOLO PELOSI** - Università di Pisa
“Proteine coinvolte nella comunicazione chimica”
8 Maggio 2003 - ore 14.30
Aula Dipartimento di Fisica
- 5. Prof. GARLAND MARSHALL**
Washington University in Saint Louis
“Shedding Light on Transduction by G-Protein Coupled Receptors (GPCRs): A Multidisciplinary Approach”
29 Maggio 2003 - ore 14.30
Auditorium del Collegio Santa Chiara
- 6. Prof. P. BARRETT**
Victoria University of Wellington, New Zealand
“Global Change: past, present and future”
15 Settembre 2003 - ore 14.30
Auditorium del Collegio Santa Chiara
- 7. Prof. I. TURBANTI MEMMI**
Università di Siena
“Biomateriali: Fasi, Ambienti e Processi”
29 settembre 2003 - ore 11.30
Aula Dipartimento di Fisica