



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