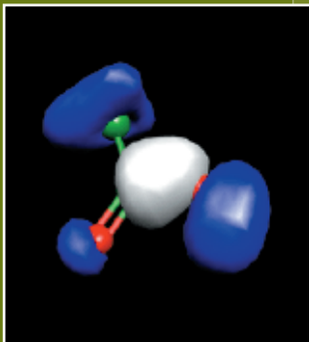


Atomi e Computers

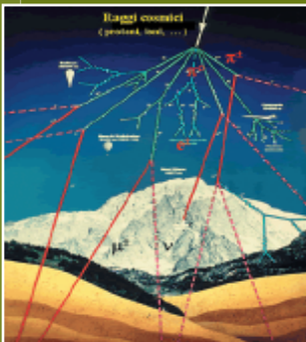


4 NOVEMBRE 2009

PROF. M. PARRINELLO

*Eidgenössische Technische
Hochschule Zurich (ETHZ), CH*

I raggi cosmici:
un altro modo
di guardare il cielo



2 DICEMBRE 2009

PROF. M. DE VINCENZI

Università Roma Tre



La Fisica incontra la città

ciclo di conferenze divulgative 2009
del Dipartimento di Fisica E. AMALDI
e del Collegio Didattico di Fisica

COMITATO ORGANIZZATORE

- Prof. C. Bacci
- Prof. P. Gallo
- Prof. S. Mobilio
- Prof. F. Pastore
- Prof. W. Plastino
- Prof. M. A. Ricci
- Prof. B. Stella

Le conferenze si terranno
alle ore 20.30 presso
l'Università degli Studi Roma Tre
Aula Magna del Rettorato
Via Ostiense 159 Roma
L'ingresso è libero.
Gli abstract sono consultabili sul sito
www.fis.uniroma3.it/fisincitta/

WWW.LINEARTSTUDIO.IT

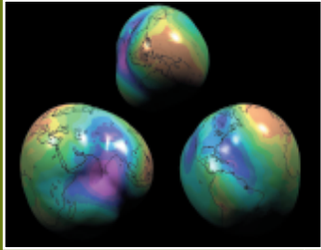


La Fisica *incontra la città*



Ciclo di conferenze divulgative 2009
del Dipartimento di Fisica
E. AMALDI

Viaggio all'interno della Terra



14 GENNAIO 2009

PROF. R. SABADINI

Università di Milano

Le energie rinnovabili oggi



11 FEBBRAIO 2009

ING. G. PALAZZI

*Direttore del Dipartimento
Tecnologie per l'Energia,
Fonti Rinnovabili e
Risparmio Energetico,
ENEA Roma*

Roma città dell'astronomia

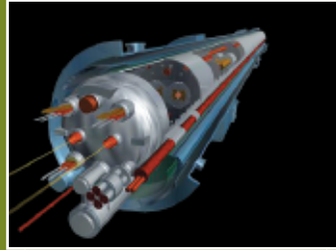


4 MARZO 2009

PROF. R. BUONANNO

*Università Roma Tor Vergata
Presidente della Società
Astronomica Italiana*

L'avventura umana della conoscenza incontra la grande tecnologia: il Large Hadron Collider del CERN

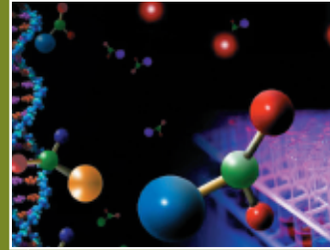


1 APRILE 2009

PROF. L. ROSSI

CERN Ginevra

Molecole che si auto-organizzano: cristalli liquidi, DNA e origine della vita

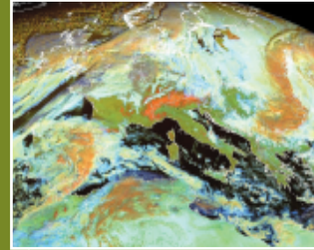


13 MAGGIO 2009

PROF. T. BELLINI

Università di Milano

Alla ricerca del tempo futuro: la previsione meteorologica



7 OTTOBRE 2009

DR. V. LEVIZZANI

*Consiglio Nazionale
delle Ricerche, Bologna*