

28 novembre 2006 PROGRAMMA

Coordina **Pietro Greco**

*Giornalista - Scuola Internazionale di Studi Superiori Avanzati di Trieste*

15.00 Saluto e introduzione di **Vittorio Silvestrini**

*Presidente Fondazione IDIS-Città della Scienza*

15.15 **Giulio Giorello**

*Docente di Filosofia della Scienza, Università degli Studi di Milano*

**Bruno De Finetti e il significato soggettivo di probabilità,  
a cento anni dalla nascita**

15.45 **Angelo Guerraggio**

*Docente di Matematica per le Applicazioni Finanziarie, Università Bocconi di Milano*

**La primavera della matematica italiana.  
Matematici e matematica in Italia all'inizio del XX secolo**

16.15 Intervallo

16.45 **Carlo Sbordone**

*Docente di Analisi Matematica, Università degli Studi Federico II di Napoli*

**Croce ed Enriques, il matematico filosofo.  
Scienza e (è) cultura**

17.15 **Guido Trombetti**

*Presidente della CRUI, Rettore della Università degli Studi Federico II di Napoli*

**La matematica italiana oggi e le sue prospettive**

17.45 Conclusioni di **Fabio Mussi**

*Ministro dell'Università e della Ricerca*

*Si prega di confermare la presenza al numero: 081 570 21 58. Si raccomanda la puntualità.*

promosso da

- *Fondazione IDIS-Città della Scienza*
- *Città della Scienza scpa*
- *Network "Scienza e Società"*

# la matematica nella cultura italiana

convegno

..... Città della Scienza, via Coroglio, Napoli

Nel centenario della nascita di Bruno de Finetti, un'occasione per riflettere sulle applicazioni e gli sviluppi della matematica nella nostra storia e nel nostro presente: la ricerca pura e la ricerca applicata; il dialogo con le altre discipline; il rapporto con la cultura nazionale.

28 novembre 2006



*Nella foto, tra gli altri Caccioppoli, Cafiero, Calaniello, Ciliberto, Colucci, Greco, Miranda, Moreno, Paone, Scorza Dragoni, Stampacchia, Vacca e Vinciguerra.*