

**Mathesis-Firenze**  
**anno 2002/2003**

- 16 Ottobre 2002      M. Poli *"Breve storia dell'energia nucleare"*
- 30 Ottobre 2002      M. G. Campedelli *"Un percorso didattico per un argomento non tradizionale di geometria delle trasformazioni"*
- 13 Novembre 2002    G. Pirillo *"Numeri irrazionali e segmenti incommensurabili"*
- 27 Novembre 2002    O.Puglisi *"Crittografia"*
- 11 Dicembre 2002    E. Giusti *"La matematica in cucina"*
- 8 Gennaio 2003        R.Ruganti *"Qual matematica insegnare?"*
- 22 Gennaio 2003      L. D' Angelo *"Modelli matematici di Richardson"*
- 19 Febbraio 2003     M. Berni *"Appunti per un corso di analisi zero"*
- 5 Marzo 2003         S. Bianchini *"Un'esperienza di laboratorio alla scoperta di aspetti inconsueti e curiosi della matematica"*
- 19 Marzo 2003        G. Zappa *"La scuola geometrica italiana dalle origini al 1950"*

*Gli incontri hanno luogo alle ore 17,30 presso il Dipartimento di matematica "U. Dini"  
Viale Morgagni 67/A Firenze*