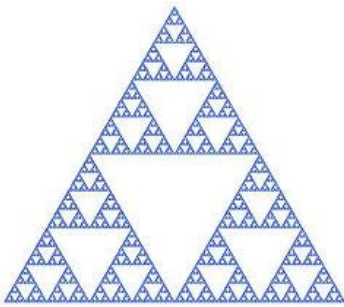


# Politecnico di Milano – Dipartimento di Matematica

## Seminari di Cultura Matematica



2012 – 2013

dodicesimo ciclo

a cura di

**Renato Betti & Giulio Magli**

mercoledì, ore 12:15, aula B.2.1 (edificio 14 - Nave)  
Via Bonardi 9, Milano

- 13 marzo:** Giovanni Azzone ( Rettore del Politecnico di Milano)  
*“Guidare le organizzazioni con i modelli”*
- 20 marzo:** Filippo Gazzola (Dip. di Matematica, Politecnico di Milano)  
*“I ponti oscillano e a volte crollano: perché?”*
- 27 marzo:** Corradino Astengo (Dip. di Scienze dell’Antichità, Università di Genova)  
*“Navigazione e carte nautiche dal Medioevo all’età delle grandi scoperte geografiche”*
- 17 aprile:** Vincenzo Fano (Dip. di Scienze di Base e Fondamenti, Università di Urbino)  
*“Quanto è lungo un segmento di infiniti punti? Chiedilo a Zenone!”*
- 24 aprile:** Adriano Morando (Dip.di Elettronica, Informazione e Bioingegneria, Politecnico di Milano)  
*“L’elettricità a Milano”*
- 15 maggio:** Enrico Schlesinger (Dip. di Matematica, Politecnico di Milano)  
*“Invarianti e classificazione di oggetti geometrici”*
- 22 maggio:** Maria Brovelli (Dip.di Ingegneria Civile e Ambientale, Politecnico di Milano)  
*“Dalla terra di carta alla terra digitale”*
- 29 maggio:** Marco Paganoni (CERN, Ginevra, Dip. di Fisica, Università di Milano Bicocca)  
*“La fisica delle particelle: tra la frontiera della scoperta e il mondo delle applicazioni”*
- 5 giugno:** Luigi Bignami (Giornalista scientifico)  
*“Marte a quasi un anno dall’arrivo di Curiosity”*
- 12 giugno:** Giovanni Bignami (IUSS, Pavia, Presidente dell’Istituto Nazionale di Astrofisica)  
*“Cosa resta da scoprire”*
- 19 giugno:** Seminario speciale per i 150 anni del Politecnico di Milano  
Gianni Paoloni (Dip.di Scienze Documentarie, Università di Roma La Sapienza)  
*“La formazione dell’industria italiana nei centocinquanta anni del Politecnico di Milano”*