

Programma Convegno

“Gregorio Ricci. Da Einstein a Perelman”

Palazzo Loredan - Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti

Lunedì 6 maggio

10.00 - Apertura

10.15 - J.P. Bourguignon, *I. La consolidation de la géométrie de Riemann par Ricci* (The Consolidation of Riemann's Geometry by Ricci)

11.15 - F. Toscano, *Gregorio Ricci-Curbastro e la matematica per Einstein*

14.15 - P. Cartier, *T.B.A*

15.15 - C. Alunni, *Ricci ou les effets de la philosophie en question*

16.30 - C. Villani, *Synthetic theory of Ricci curvature* (in search of the robust geometric meaning of Ricci)

18.00 - Incontro pubblico con C. Villani

Martedì 7 maggio

10.00 - J.P. Bourguignon, *II. L'odyssée de la courbure de Ricci : allers-retours entre géométrie et physique et peut-être encore autre chose* (The Ricci Curvature's Odyssey: back and forth between Geometry and Physics, and may be even Something Else)

11.15 - Z. Djadli, *La congettura di Poincaré' e il flusso di Ricci I*

14.15 - C. Mantegazza, *La congettura di Poincaré' e il flusso di Ricci II*

15.15 - Y. André, *Géométrisation du temps et temporalité d'objets géométriques* (Geometrization of time and temporality of geometric objects)