



IL TUTTO È PIÙ GRANDE DELLA PARTE?

aspetti storici, matematici e filosofici di un principio classico

a cura di Mauro Di Nasso e Marco Forti

INTERVERRANNO:

- P. Freguglia (Univ. L'Aquila): *Qualche considerazione sulle "nozioni comuni" in Euclide*
- M. Forti (Univ. Pisa): *Euclide vs. Cantor: come assegnare numeri alle "unendliche Punktmengen"?*
- P. Mancosu (Univ. Berkeley, USA): *Alcune conseguenze filosofiche della teoria delle numerosità: riflessioni su Gödel e Kitcher*

CONCLUDE:

- Tavola rotonda - *introduce V. Benci (Univ. Pisa)*

CENTRO DE GIORGI, MERCOLEDÌ 6 MAGGIO 2009

L'incontro inizierà alle ore 11:00 e proseguirà nel pomeriggio dalle ore 15:00.

Le conferenze si terranno nel Collegio Puteano in Piazza dei Cavalieri, Pisa