

**Matematica
per la Formazione Primaria**

:: Giovedì 10 maggio 2012, ore 16:00

Aula Volpi, Facoltà di Scienze della Formazione
via Milazzo 11/B, piano terra, Roma

Silvia Ronchey
(Università di Siena)

Ipazia: filosofia e matematica nell'antica Alessandria

La città di Alessandria d'Egitto fu il centro del mondo matematico dalla fondazione del celebre Museo e Biblioteca fino alla tarda antichità. Ci si recava ad Alessandria da ogni luogo dell'Impero Romano per apprendere la matematica, rigorosamente in lingua greca. La versione degli *Elementi* di Euclide che è pervenuta fino a noi fu redatta ad Alessandria da Teone, padre della celebre Ipazia. Le fonti storiche di questo lungo, affascinante, periodo della cultura matematica sono scarse e ciò spiega anche la difficoltà di avvicinarsi a una figura femminile alla cui forza e prestigio è ancora sensibile il mondo contemporaneo, e da sempre considerata la prima matematica della storia. Ma chi era veramente Ipazia? Un accurato lavoro sulle fonti e la capacità di ricostruire senza semplificazioni i fili dei rapporti umani, ideologici e intellettuali è alla base dell'indagine su Ipazia condotta da Silvia Ronchey, profonda conoscitrice del mondo tardo antico e bizantino (si veda il suo *Lo stato bizantino*, Einaudi 2002).

