

Università degli Studi di Milano
Aula 510, Via Festa del Perdono 7

Lunedì, 29 marzo 2010, ore 14,30

Prof. Jürgen Renn

**Direttore del Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte
di Berlino**

Prof. Pier Daniele Napolitani

**Dipartimento di Matematica *Leonida Tonelli* dell'Università
degli Studi di Pisa**

Presenteranno il libro:

Bernardino Baldi

In *Mechanica Aristotelis problemata Exercitationes.*

Testo latino riveduto e corretto con traduzione italiana a fronte.

(a cura di Elio Nenci, Milano, FrancoAngeli, 2010)

Nel processo di acquisizione e di assimilazione della 'meccanica' greca perseguito con tenacia e passione durante il periodo rinascimentale, il recupero, la comprensione e il commento delle *Questioni meccaniche* pseudoaristoteliche rappresentò senza dubbio un momento centrale. Numerose furono le modalità con cui tale testo fu allora studiato. Ci fu chi lo corredò di brevi commenti e chi invece discusse analiticamente solo alcune questioni dell'opera.

Rispetto a tali approcci le *Exercitationes* di Bernardino Baldi rappresentano qualcosa di profondamente diverso. Esse mostrano una trasposizione sistematica dei principi archimedei nel testo delle *Questioni meccaniche*.

La pubblicazione postuma e le complesse vicende editoriali ci lasciarono però in eredità un testo assai scorretto. Da qui l'esigenza di una sua revisione e correzione generale. (dalla IV di copertina)