

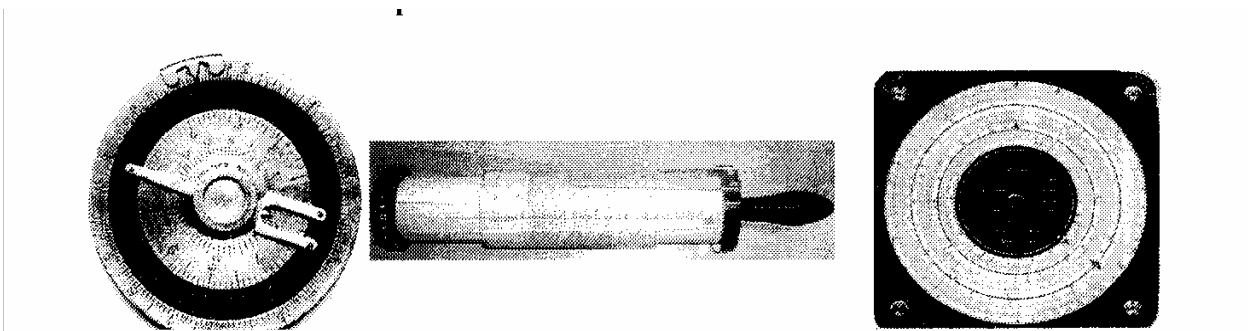
## NOTIZIARIO N. 4 del 2 ottobre 2011.

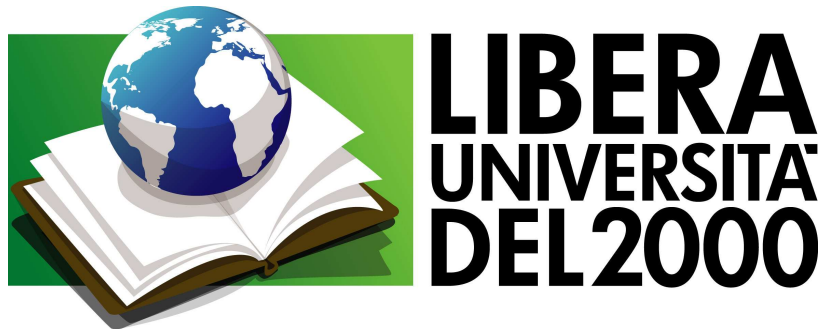
Il giorno 21 ottobre 2011 si terrà, a cura della Libera Università del 2000 con sede presso la Pontificia Università Antoniana (via Merulana 124 in Roma) una mostra di antichi strumenti di calcolo.

La mostra *“Regoli e nomografia: l’arte del misurare”*, curata da Antonio Salmeri, offre un interessante percorso tra abachi delle più diverse aree geografiche, compassi di proporzione e addizionatrici, regoli lineari, cilindrici e circolari, e ancora nomogrammi: strumenti che hanno la capacità anche di illustrare alcune tappe storiche della matematica, dall’invenzione del calcolo logaritmico fino addirittura alla realizzazione della strumentazione per la navigazione astronomica. Una mostra, dunque, che vuole offrire al pubblico una occasione preziosa per vedere da vicino alcuni rari e prestigiosi oggetti che sono stati protagonisti di questa storia.

La mostra sarà preceduta da una conferenza di Flavia Marcacci, docente di Storia del pensiero scientifico presso la Pontificia Università Lateranense di Roma dal titolo: *“L’arte di misurare: Calcolo e strumenti nella storia della cultura: dal regolo alla nomografia”*.

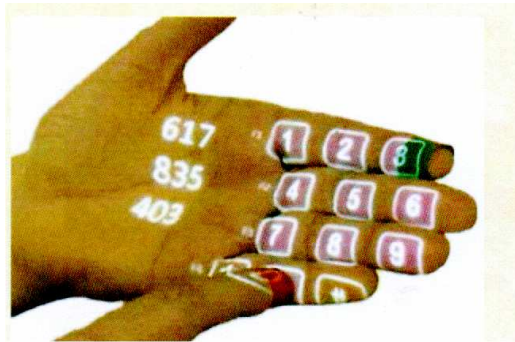
Ripercorrere questa storia consente non solo di vedere quale fu il mondo nel quale ebbe luogo la rivoluzione scientifica, ma consente di vedere anche un pezzo di mondo che solo fino a 60-70 anni fa si perpetrava in alcune parti d’Europa lasciando di fatto intatto l’uso di strumenti antichissimi. Di più: ripercorrere questa storia consente di uscire dai confini mediterranei per entrare in contatto con le civiltà araba e cinese e al contempo riporta alle attuali scienze informatiche, che, passando per la nomografia, devono alle tecniche di computo gran parte dei loro contenuti. Ed infine, ripercorrere questa storia fa acquisire la consapevolezza che la rilevanza della tecnica e della tecnologia per l’acquisizione di nuove conoscenze ha radici antiche, e che a pieno titolo la storia della tecnica fa parte della storia della cultura.





Presso Pontificia Università Antonianum  
Via Merulana 124 – 00185 Roma

*Mostra di antichi strumenti di calcolo  
a cura di Antonio Salmeri*



*L'arte di misurare  
Calcolo e strumenti nella storia della cultura:  
dal regolo alla nomografia*

*Conferenza di Flavia Marcacci  
Docente di Storia del Pensiero Scientifico  
presso la Pontificia Università Lateranense*

**21 ottobre 2011 – ore 17.00**  
**Ingresso libero**

Info: dal lunedì al venerdì dalle 10.00 alle 12.00 e dalle 15.30 alle 19.00

## I cento e lode del Liceo Scacchi di Bari

Da Giovanni Magistrale

Dirigente Scolastico del Liceo Scacchi

**Anche quest'anno il Liceo Scacchi ha primeggiato, con ben 13 studenti con il massimo della votazione:**

Gianluca Rollo, Stefania Paparella, Annamaria Dalfino Spinelli,

Mara Piccolo, Luigi Ambrosi, Sara Brunetti, Pasquale de Terlizzi,

Arianna Dello Russo, Pierfrancesco Novielli, Salvatore De Gaetano,

Diego Della Crociata, Antonella Pagano e Davide Santostasi.

