

 **Società Italiana**
di 
Storia delle Matematiche

Dipartimento di Matematica - Via Carlo Alberto, 10 - Torino
<http://www.dm.unito.it/sism/>

PRIMO CONGRESSO

MODENA 8 - 10 NOVEMBRE 2001

Dipartimento di Matematica pura e applicata "G. Vitali"
Accademia di Scienze, Lettere ed Arti di Modena

GIOVEDÌ 8 NOVEMBRE

10.30 Raffaella FRANCI
Il problema delle parti in un manoscritto del XV secolo

11 Veronica GAVAGNA
Un manuale breve ma ricco di cose utili: i Theonis Datorum Libelli duo di F. Maurolico

11.30 Antonio Carlo GARIBALDI
La lettura di Euclide da parte di Maurolico

12 Pier Daniele NAPOLITANI
La cronologia delle opere di Archimede: problemi aperti

15 Annalisa SIMI
Teofilo Gallaccini (1564-1641) matematico e teorico della architettura nella Siena di fine Cinquecento

15.30 Roberta TASSORA
Guidobaldo dal Monte e le Meditatiunculae de rebus mathematicis

16 Maria Teresa BORGATO
Cabeo, Riccioli e le leggi del moto

17.10 Alessandra FIOCCA
Scienze matematiche e attività accademica nel Veneto del Cinquecento

17.40 Tito TONIETTI
Le matematiche nelle teorie della musica durante il XVI secolo: F. Maurolico, S. Stevin, C. Dawei, Z. Zaiyu

VENERDÌ 9 NOVEMBRE

9 Paolo FREGUGLIA
Per una analisi storica dell'opera di François Viète: consuntivo e prospettive

9.30 Bruno BARIGELLI, Orlando ZEGA
La regola dei segni

10 Paolo BUSSOTTI
Il metodo fermatiano della discesa infinita

11.10 Romano GATTO
Sull'edizione critica de Le Meccaniche di Galileo Galilei

11.40 Franca CATTELANI
I manoscritti di Paolo Cassiani presso l'Archivio dell'Accademia di Scienze, Lettere ed Arti di Modena

12.10 Luigi PEPE
Nuove ricerche su L. Mascheroni

15 Iolanda NAGLIATI
Gli studi di Giuliano Frullani sugli integrali definiti

15.30 Aldo SCIMONE
Il Bicentenario delle Disquisitiones arithmeticae di Carl Friedrich Gauss

16 Massimo GALUZZI
Il teorema di Galois sulle equazioni irriducibili di grado primo risolubili per radicali

17.10 Alessandro BELCASTRO
Giuseppina FENAROLI
Giusto Bellavitis e il calcolo delle probabilità

17.40 Giuseppe CANEPA
La matematica padovana a metà Ottocento e i suoi rapporti con l'esterno

18.30 *Assemblea dei soci, iniziative e discussione del Regolamento.*

SABATO 10 NOVEMBRE

9 Livia GIACARDI
Corrado Segre maestro a Torino. Le lezioni universitarie in CD-rom

9.30 Sandro CAPARRINI
Un manoscritto inedito di Guido Fubini

10.30 Clara Silvia ROERO
La storia della matematica nella scuola di Peano

11 Luca DELL'AGLIO
Sulle origini della teoria dei giochi

11.30 Franco PALLADINO, Niela PALLADINO
Il catalogo nazionale italiano di modelli per l'insegnamento delle matematiche superiori

12 Silvio MARACCHIA
Osservazioni sulla storia dell'algebra