



"Tutto è numero. Il numero è in tutto"
C. Baudelaire



COMITATO SCIENTIFICO

Andrea Battistini
(Università di Bologna)
Ciro Ciliberto
(Università di Roma "Tor Vergata")
Antonio Di Nola
(Università di Salerno)
Paolo Maroscia
(Università di Roma "La Sapienza")
Sebastiano Martelli
(Università di Salerno)
Carlo Toffalori
(Università di Camerino)
Maria Transirico
(Università di Salerno)
Giovanni Vincenzi
(Università di Salerno)
Francesco Saverio Tortoriello
(Università di Salerno)

COMITATO ORGANIZZATORE

G. Anatriello, R. Capone, C. Coppola,
U. Dello Iacono, F. Del Regno, I. D'Acunto,
F. Laudano, L. Lombardi, T. Pacelli,
F.S. Tortoriello, G. Vincenzi

Per ulteriori informazioni:

<http://www.dipmat2.unisa.it/iniziative/mlac2017/index.html>



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DI SALERNO

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA



5-7 APRILE 2017
FISCIANO (SA)



Matematica e Letteratura 2017: parole, formule, emozioni

Mercoledì 5 aprile

15.00 Apertura

Intervengono:

Lucia FORTINI (Assessore Regionale, Istruzione), Maria TRANSIRICO (Direttore Dip. di Matematica UNISA), Carlo TOFFALORI (UMI)

15.30 Conferenza 1

Gabriele LOLLI

Matematica e narrazione

16.30 Conferenza 2

Paolo MAROSCIA

Alla scoperta del "non detto" in matematica e in poesia

17.30 Intervallo

18.00 Conferenza 3

Giovanna PACE

Laboratorio di matematica e letteratura

Giovedì 6 aprile

09.30 Conferenza 4

Carlo TOFFALORI

Vite parallele: Hilbert e Pirandello

Giovedì 6 aprile (continua)

10.30 Conferenza 5

Paola ITALIA

La "caduta di tensione". Metafore e modelli scientifici in Eros e Priapo di Carlo Emilio Gadda

11.30 Intervallo

12.00 Conferenza 6

Paolo ZELLINI

La teoria del continuo nell'esperienza letteraria

15.00 Conferenza 7

Francesco VITELLI

Renato Caccioppoli tra letteratura, cinema e arte

16.00 Conferenza 8

Luigi MAGNO

I numeri nella poesia francese moderna e contemporanea

17.00 Intervallo

17.30 Tavola rotonda

Il "liceo matematico": stato dell'arte

Introduce: Saverio TORTORIELLO

Modera: Paolo MAROSCIA

Intervengono: Sebastiano MARTELLI, Enrico ROGORA, Roberto CAPONE, Paolo SAGGESE, Umberto DELLO IACONO

Venerdì 7 aprile

09.30 Conferenza 9

Agnese Ilaria TELLONI

La ragione matematica secondo Leopardi

10.30 Conferenza 10

Lucia PERRONE CAPANO

Per un'esattezza fantastica. Gli esperimenti narrativi di Robert Musil

11.30 Intervallo

12.00 Conferenza 11

Andrea BATTISTINI

Tarocchi, cristalli e partite a scacchi: la narrativa di Italo Calvino tra arte combinatoria e tensione conoscitiva

13.00 Chiusura