



"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,,
F. Del Regno, A. Esposito, I. D'Acunto,
F. Laudano, L. Lombardi, A. Nigrelli,
G. Vincenzi

Per ulteriori informazioni:

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

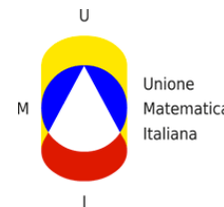


UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
Dipartimento di Matematica



Matematica e Letteratura 4

4-6 APRILE 2018
FISCIANO (SA)



Unione
Matematica
Italiana



Piano Nazionale
Lauree Scientifiche

Matematica e Letteratura 2018

Mercoledì 4 aprile

15.00 Apertura del Convegno

Intervengono:

Aurelio TOMMASETTI (Rettore dell'Università di Salerno), Maria TRANSIRICO (Direttore Dip. di Matematica UNISA), Carlo TOFFALORI (UMI), Carlo SBORDONE (Accademia dei Lincei)

15.30–16:20

Andrea BATTISTINI (Università di Bologna)
Le invasioni di campo di Primo Levi nei territori dell'«altrui mestiere»

16.30 Intervallo

17:00–17:50

Umberto TODINI (Università di Salerno)
Numeri e atomi. Pitagora a Roma, da Quinto Ennio a Ovidio Nasone

18.00 Discussione sulle due relazioni

Giovedì 5 aprile

09.30–10:20

Gabriele LOLLI (già SNS Pisa)
I matematici sono scrittori?

10.30–11:20

Paolo ZELLINI (Roma, Tor Vergata)
Teorie matematiche e loro simbolismo nel pensiero di Pavel Florenskij

11.30 Intervallo

12.00–12:50

Giulio FERRONI (Roma, La Sapienza)
Il numero, il punto e il cerchio: aritmetica e geometria nel cosmo dantesco

15.10–16:00

Pierpaolo ANTONELLO (Cambridge University)
Natura inventata: forme geometriche e matematiche nell'opera di Bruno Munari

16.10–17:00

Paolo MAROSCIA (Roma, La Sapienza)
La libertà della matematica, i vincoli della poesia

17.00 Intervallo

17.30 Discussione sulle relazioni della giornata

Venerdì 6 aprile

09.30–10:20

Carlo TOFFALORI (Università di Camerino)
La verità con *quattro diesis*: matematica e Stendhal

10.30–11:20

Lucia PERRONE CAPANO (Università di Salerno)
Sguardi trasversali: H. M. Enzensberger e la matematica

11.30 Intervallo

12.00–12:50

Claudio CITRINI (Politecnico di Milano)
Matematica e poesia tra Arcadia e Illuminismo: Lorenzo Mascheroni e Vincenzo Monti

13.00 Chiusura del Convegno