



"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, A. Catone,  
S. Celentano, 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/mlac2018/index.html>



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO  
Dipartimento di Matematica



# Matematica e Letteratura 4



Unione  
Matematica  
Italiana

# LiMat



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