

## GIOVEDÌ 14 MARZO

RELAZIONI

ORE 15.30

**Prof. Giuseppe Conti (Unifi)**  
MATEMATICA, MUSICA, ARCHITETTURA

ORE 16.30

**Prof. Giuseppe Anichini (Unifi)**  
DA FIBONACCI A EDGAR ALLAN POE

ORE 17.30

**Prof.ssa VALENTINA BARUCCI (Roma – La Sapienza)**  
NUMERI, FORME E COLORI:  
UNO SPAZIO DI LIBERTÀ NELLA SCUOLA PRIMARIA

## VENERDÌ 15 MARZO

ORE 15.30

ATTIVITÀ LABORATORIALE incentrata sulle relazioni

I Laboratori suddivisi per ordine di scuola sono coordinati da:

**Dott.ssa Paola Gabriellini e Prof. Franco Spinelli**  
(Scuola Primaria, Infanzia)

**Prof.ssa Antonella Castellini e Prof. Fabio Brunelli**  
(Scuola Secondaria di I grado)

**Prof.ssa Daniela Borghesi, Prof.ssa Annalisa Campigli  
e Prof. Giuseppe Conti**  
(Scuola Secondaria di II grado)

ORE 17.30

CHIUSURA LAVORI

## Venerdì 15 MARZO, ore 10 - 13

Passeggiate matematiche tra i monumenti fiorentini  
(un percorso alla scoperta della matematica  
che emerge dalle bellezze della nostra città)

a cura del Prof. Giuseppe Conti

Docente dell'Università di Firenze