

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 ALLEN 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