Venerdì 15 MARZO, ore10 - 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

GIOVEDI 14 MARZO

RELAZIONI

ORE15.30

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

ORE16.30

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 LIBERTA'NELLA SCUOLA PRIMARIA

VENERDI 15 MARZO

ORE 15.30

ATTIVITA' LABORATORIALE incentrata sulle relazioni

I Laboratori suddivisi per ordine di scuola sono coordinati da: **Dott.ssa Paola Gabbriellini 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