



VIII CONVEGNO DIDATTICA DELLA MATEMATICA 2025



MATEMATICA E IL QUADRIVIO ARITMETICA GEOMETRIA ASTRONOMIA MUSICA 27 - 28 MARZO

Giovedì 27 Marzo

Ore 15,00

Presentazione convegno Prof. GIUSEPPE ANICHINI

Relazioni:

Ore 15,30 Prof. GIUSEPPE CONTI

Matematica e musica: un binomio indissolubile e affascinante.

Ore 16,30 Prof.ssa NICOLETTA LANCIANO

Il cielo anche a scuola è gratuito e di ogni persona.

Ore 17,30 Prof.ssa VERONICA GAVAGNA

Aritmetica e geometria si incontrano: i nume rfigurati.

Venerdì 28 Marzo

Ore 15,30 Attività Laboratoriale incentrata sulle relazioni.

I laboratori suddivisi per ordine di scuola e saranno coordinati da:

Prof.ssa ANTONELLA CASTELLINI

Prof. FABIO BRUNELLI

(Scuola Infanzia / Primaria)

Prof.ssa ELISA POGGIANTI

Prof. FRANCESCO CHESI

(Scuola Secondaria di I grado)

Prof.ssa DANIELA BORGHESI

Prof.ssa ANNALISA CAMPIGLI

Prof. GIUSEPPE CONTI

(Scuola Secondaria di II grado)

Ore 17,30 Chiusura lavori

I.I.S. LEONARDO DA VINCI
Via del Terzolle, 91 - Firenze

L'iscrizione si effettua al sito www.proteotoscana.it/a/matematica

In caso di impegni di servizio i docenti possono essere esonerati, usufruendo di **permesso retribuito per Formazione**, ai sensi del CCNL vigente. Verrà rilasciato attestato di partecipazione da parte di Proteo Fare Sapere.

L'iniziativa è organizzata da soggetto accreditato per la formazione (Direttiva 170/2016) ed è riconosciuta come formazione del personale scolastico, ai sensi dell'art. 36 CCNL 2019/2021 del Comparto Istruzione e Ricerca, con esonero dal servizio e con sostituzione ai sensi della normativa sulle supplenze brevi vigente nei diversi gradi scolastici e come formazione e aggiornamento dei Dirigenti Scolastici ai sensi dell'art. 15 CCNL 08/07/2019 Area Istruzione e Ricerca.