

1 2 3 4 5 6 7 8 9

Non temiAMO la Matematica

1 2 3 4 5 6 7 8 9 $f(x)$



...può la Matematica raccontare il mondo?

Conferenze, Spettacoli e Divertimenti Matematici

ingresso libero

ANNO 2013

SECONDA EDIZIONE



**Comune
di Ravarino**

Assessorato alla Cultura
Biblioteca di Ravarino

con il patrocinio di



Provincia
di Modena



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
- Direzione Generale -

con il contributo di



SORGEA



La Matematica è l'alfabeto con

Sabato 23 febbraio 2013

ore 18.00 - Sala Cinema Arcadia

BRUNO D'AMORE

**La Matematica è dappertutto
e ha mille colori**

Viaggio matematico attraverso il mondo

Venerdì 1 marzo 2013

ENRICO MARAFFINO

Maghimatici Laboratori Scientifici

ore 9.00 - Palestra delle scuole elementari

Iniziativa riservata agli alunni della scuola primaria

“M. Buonarroti” di Ravarino

Gli enigmi del re - classi I e II della scuola primaria

La porta d'oro del re - classi III- IV-V della scuola primaria

ore 21.00 - Sala Cinema Arcadia

13 passi fra scienza e mito

Conferenza partecipata, aperta a tutti

**Non temiAMO
la Matematica**



il quale Dio ha scritto il mondo.

Pitagora

Sabato 23 marzo 2013

ore 18.00 - Sala Cinema Arcadia

PIERGIORGIO ODIFREDDI

C'è spazio per tutti

Il grande racconto della geometria

Sabato 6 aprile 2013

ore 18.00 - Sala Cinema Arcadia

ROMANO CAMASSI- NICOLA ALESSANDRO PINO

La Matematica dei terremoti

A conti fatti, io non rischio

Sabato 13 aprile 2013

ore 21.00 - Sala Cinema Arcadia

Conferenza - Spettacolo Teatrale

COMPAGNIA L'AQUILA SIGNORINA / TERZADECADE

Probabilmente...de Finetti

Tributo alla figura del matematico e statistico italiano

Bruno de Finetti



Brevi biografie dei relatori

Bruno D'Amore

Nato a Bologna, laureato in Matematica, in Filosofia e in Pedagogia all'Università Alma Mater di Bologna, docente e direttore di tesi, ha ottenuto il dottorato in Educazione Matematica alla Universidad Distrital de Bogotá. È autore di numerosissime pubblicazioni e fin dai suoi esordi si è occupato di didattica della Matematica.

Enrico Maraffino

Nato nel 1978, è laureato in Fisica e si occupa di comunicazione scientifica. Ideatore dei Magmatici Laboratori Scientifici per scuole, ragazzi e adulti, lavora per l'editoria come autore e traduttore, progetta e realizza percorsi didattici: è, insomma, un Science Center itinerante ... con il corpo e/o con la mente.

Piergiorgio Odifreddi

Nato a Cuneo, ha studiato matematica presso l'Università di Torino dove si è laureato in Logica. È un matematico, logico e saggista ma nei suoi scritti si è occupato anche di divulgazione scientifica, storia della scienza, filosofia, politica e religione. Ha partecipato a numerose trasmissioni radiofoniche e ottenuto premi e onorificenze di prestigio.

Romano Camassi

Nato a Zocca, è laureato in Pedagogia, indirizzo storico all'Università degli Studi di Bologna con una tesi sui terremoti bolognesi del 1779/1780. È sismologo (di formazione eccentrica) della sezione bolognese dell'INGV, dove si occupa di ricerche di sismologia storica e di progetti di educazione al rischio nelle scuole.

Nicola Alessandro Pino

Nato a Napoli si è laureato in Fisica all'Università "Federico II" di Napoli. Ha scelto l'indirizzo geofisico nella vana speranza di lavorare all'aria aperta ed è finito ad una scrivania a studiare terremoti, eruzioni vulcaniche, frane e maremoti. Autore di numerosi articoli scientifici pubblicati su riviste specialistiche internazionali, da diversi anni è impegnato in iniziative di divulgazione.

Compagnia Teatrale l'Aquila Signorina / Terzadecade

È una compagnia teatrale nata negli anni '90 con finalità di ricerca e sperimentazione. Oggi si occupa di formazione e di divulgazione scientifica per adulti e adolescenti realizzando spettacoli di teatro scientifico. Le anime del gruppo sono Gabriele Argazzi e Barbara Bonora.



Comune di Ravarino

per informazioni: Ufficio Cultura - tel. 059 800814

e-mail: cultura@comune.ravarino.mo.it ombretta.piccinini@comune.ravarino.mo.it