

## RELATORI

---

Docenti esperti che lavorano e scrivono  
testi per le gare di matematica

PROF. SANDRO CAMPIGOTTO

---

I.S.I.S. MAGRINI MARCHETTI  
GEMONA DEL FRIULI

PROF. CARLO CASSOLA

---

LICEO SCIENTIFICO COPERNICO  
UDINE

PROF. SALVATORE DAMANTINO

---

I.I.S. ARTURO MALIGNANI  
UDINE

PROF. MARIO PENNISI

---

DMI GRUPPO DI RICERCA IN DIDATTICA  
DELLA MATEMATICA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

G. CURCIO

ISPICA

---

Indirizzo:

VIA ANDREOLI 2

97014 - ISPICA (RG)

Tel.: 0932 950024

sito internet: [www.istitutocurcio.edu.it](http://www.istitutocurcio.edu.it)

e-mail: [rgis00200c@istruzione.it](mailto:rgis00200c@istruzione.it)

---

Si ringraziano per la collaborazione i docenti e  
gli alunni dell'indirizzo Enogastronomico  
dell'Istituto Istruzione Superiore G. Curcio.

Progetto grafico



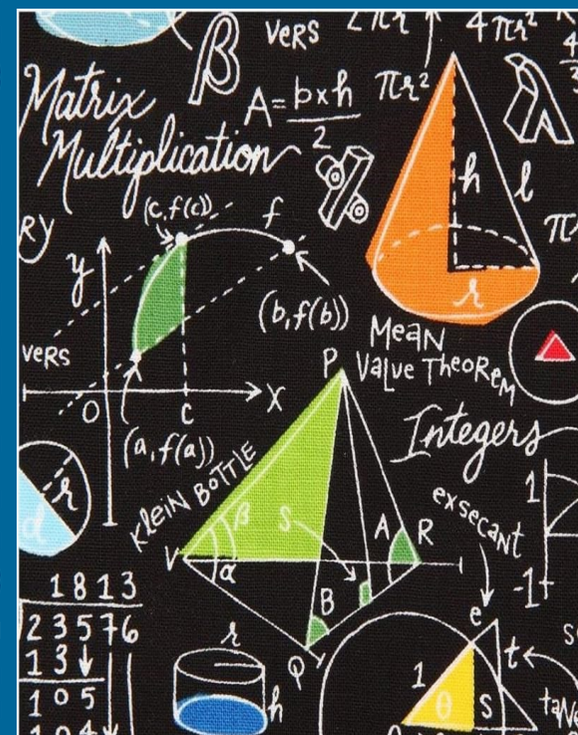
Prof. Arch. Giovanni Ruta

MATEMATICA PER LE GARE

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

G. CURCIO

ISPICA



Iniziativa formativa  
Piattaforma S.O.F.I.A.  
ID. 91320

ISPICA

12 e 13 Aprile 2024

## Venerdì 12 Aprile

Ore 8:45 - Apertura lavori con saluto del Dirigente **Prof. Maurizio Franzò**

Ore 9:00 - Introduzione musicale a cura del **Prof. Giannino Amore**

Ore 9:15 - 10:15 -Teoria dei numeri  
**(Prof. Salvatore Damantino)**

Ore 10:15 - 11:15 - Problem solving

Ore 11:15 - 11:30 - Coffee Break

Ore 11:30 - 12:30 - Correzione

Ore 12:30 - 13:15 - Le gare a squadre di matematica in Sicilia: ieri, oggi, domani  
**(Prof. Mario Pennisi)**

Ore 13:15 - 14:30 - Pranzo

Ore 14:30 - 16:00 - Geometria  
**(Prof. Carlo Càssola)**

Ore 16:00 - 16:15 - Coffee Break

Ore 16:15 - 17:30 - Problem solving

Ore 17:30 - 19:00 - Correzione

## Sabato 13 Aprile

Ore 8:30 - 10:15 - Calcolo combinatorio  
**(Prof. Sandro Campigotto)**

Ore 10:15 - 10:30 - Coffee Break

Ore 10:30 - 12:00 - Problem solving - gara a squadre

Ore 12:00 - 13:30 - Correzione e conclusione dei lavori

## COME ISCRIVERSI

Tramite la piattaforma S.O.F.I.A. con codice 91320 e tramite il form:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf8fO2RfZbhEr5l0zwBGs7\\_Qmid4mfqQE7YtjzMZBNfszPLUg/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf8fO2RfZbhEr5l0zwBGs7_Qmid4mfqQE7YtjzMZBNfszPLUg/viewform)

## ESONERO

Previsto esonero ministeriale e attestato di partecipazione valido per la formazione (14 ore)

## POSTI DISPONIBILI 60

### VISITA IL NOSTRO SITO

<http://www.istitutocurcio.edu.it/>

## SUPPORTO

Per ulteriori informazioni contattaci all'indirizzo e-mail:

[rgis00200c@istruzione.it](mailto:rgis00200c@istruzione.it)

## OBIETTIVI

Fornire ai docenti di Matematica degli istituti secondari di I e II grado gli strumenti metodologici e didattici atti a motivare e preparare gli studenti per la partecipazione alle gare di matematica.

## DESTINATARI

Docenti di Scuola Secondaria di I e II grado

## ORE FORMATIVE

# 14

## AMBITI FORMATIVI

Didattica e metodologie

Didattica per competenze e competenze trasversali

Didattica singole discipline previste dagli ordinamenti

Metodologie e attività laboratoriali

## COSTO

# € 40

Il costo del corso è di 40,00 euro (comprensivo della quota di iscrizione, un pranzo e tre coffee break presso l'Istituto Istruzione Superiore G. Curcio) pagabili con carta del docente o tramite la piattaforma pagoPA (se si sceglie la modalità di pagamento pagoPA indicare nel modulo di iscrizione data di nascita e codice fiscale)

## SCADENZE

Iscrizione entro: **Lunedì 25 marzo 2024**

Inviare entro venerdì 5 aprile la ricevuta del pagamento o il codice generato dalla carta docente all'indirizzo e-mail:

[rgis00200c@istruzione.it](mailto:rgis00200c@istruzione.it)