



# Scuola di primavera in didattica della matematica e delle scienze

10 e 24 aprile 2021

Il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" organizza una scuola di formazione di 10 ore dedicata agli insegnanti delle scuole secondarie di primo grado sui temi della didattica laboratoriale per la matematica e le scienze.

Le attività sono svolte in modalità telematica e sono articolate in due laboratori:

- Luca Dragone, Silvia Cerasaro, Marina Furlani, Agnese Pacifici, Antonella Palma: *I Pirati di Bayes*

- Daniele Pasquazi, Laura Tomassi: *Le basi del contare*

L'iscrizione alla scuola è gratuita ma obbligatoria, e si effettua tramite portale S.O.F.I.A. [<https://sofia.istruzione.it/>], codice 56587 .

Si chiede inoltre di compilare e trasmettere il modulo di iscrizione reperibile sul sito <http://crf.uniroma2.it/?p=7805>

e inviarlo agli indirizzi

[tovena@xpmat.uniroma2.it](mailto:tovena@xpmat.uniroma2.it), [ftovena@gmail.com](mailto:ftovena@gmail.com)

per ricevere il link per la partecipazione e ulteriori dettagli organizzativi.

La partecipazione è limitata ai primi 80 iscritti.

## Programma

### Sabato 10 aprile

**Ore 9:30** Saluti di benvenuto e inizio dei lavori

**Ore 9:35 - 12:30** Laboratori svolti in parallelo

Gruppo A: *I Pirati di Bayes*

Gruppo B: *Le basi del contare*

### Sabato 24 aprile

**Ore 9:30** Inizio dei lavori

**Ore 9:35 - 12:00** Laboratori svolti in parallelo

Gruppo A: *Le basi del contare*

Gruppo B: *I Pirati di Bayes*

**Ore 12:00 - 13:00** Discussione, confronto, conclusioni

