



Circ. 73

Pistoia, 19 ottobre 2022

Agli studenti

Al sito web

E, p.c., Ai docenti

**Oggetto: Progetto Percorsi tematici per il triennio di Matematica**

Si comunica che dal mese di novembre 2022 verrà attivato il progetto come da calendario allegato.

Gli obiettivi specifici del progetto sono i seguenti:

- Potenziare le abilità e le competenze nell'ambito di particolari temi dei programmi di Matematica del triennio.
- Migliorare l'uso di specifiche tecniche di calcolo.

Il progetto, organizzato per moduli distinti, si presenta, dal punto di vista organizzativo, come uno Sportello di consolidamento di abilità e competenze relative a specifici argomenti di Matematica del triennio, rispetto ai quali gli studenti mostrano maggiori difficoltà e che costituiscono requisito essenziale per la trattazione di altri temi. È rivolto agli studenti del triennio, e si propone, la predisposizione di tre moduli:

- modulo 1 ESPONENZIALI E LOGARITMI;
- modulo 2 GONIOMETRIA E TRIGONOMETRIA;
- modulo 3 GEOMETRIA ANALITICA;

**Le adesioni al primo modulo verranno raccolte, dai propri docenti di Matematica e Fisica, entro il 31 ottobre 2022.**

**CALENDARIO**

**MODULO 1 ESPONENZIALI E LOGARITMI: Prof.ssa Cinzia Micciche'**

4 novembre 2022 ore 15-17	11 novembre 2022 ore 15-17	18 novembre 2022 ore 15-17	23 novembre 2022 ore 15-17
------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------



**MODULO 2 GONIOMETRIA E TRIGONOMETRIA: Prof. Francesco Marchesini**

24 gennaio 2023 ore 15-17	31 gennaio 2023 ore 15-17	7 febbraio 2023 ore 15-17	14 febbraio 2023 ore 15-17
------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------

**MODULO 3 GEOMETRIA ANALITICA "LE CONICHE ": Prof.ssa Maria Luisa Cicia**

21 marzo 2023 ore 15-17	28 marzo 2023 ore 15-17	4 aprile 2023 ore 15-17	18 aprile 2023 ore 15-17
----------------------------	----------------------------	----------------------------	-----------------------------

La referente del Progetto

Prof. ssa Cinzia Micciche'

Il Dirigente Scolastico

Prof. Paolo Biagioli