



**LICEO
TORRICELLI
BALLARDINI
FAENZA**

**Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico,
Scientifico opzione Scienze Applicate, Scienze Umane**
Codice meccanografico RAPC04000C –
Codice fiscale 90033390395 – Ambito regionale 17
Sede Centrale: Via S. Maria deIl'Angelo, 48 -- 48018 Faenza
Telefono Liceo (tutte le sedi) 0546 21740
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it
Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it

Circ. n. 622

Faenza, 15 aprile 2024

- ➔ **AI DOCENTI CLASSI 2[^]**
indirizzo Scientifico/Scienze Applicate
- ➔ **AI DOCENTI DI MATEMATICA CLASSI 2[^]**
Indirizzo Scientifico/Scienze Applicate
- ➔ **AGLI STUDENTI CLASSI 2[^]**
indirizzo Scientifico/Scienze Applicate
e per loro tramite
- ➔ **ALLE FAMIGLIE**
- ➔ **AL PROF. UNIBOSI**
- ➔ **ALL'UFFICIO DI SEGRETERIA**
- ➔ **AL SITO INTERNET**

N.B. Il seguente avviso dovrà essere letto agli studenti di tutte le classi. Dell'avvenuta lettura verrà preso nota sul registro di classe. Gli studenti sono invitati a comunicare l'avviso alle rispettive famiglie.

OGGETTO: Avvio corso di potenziamento/sostegno in Matematica classi 2[^] indirizzo Scientifico/Scienze Applicate.

Si comunica alle studentesse e agli studenti delle classi in indirizzo l'avvio di un corso di potenziamento/sostegno di Matematica.

Destinatari

Studentesse e studenti classi

- 2[^] indirizzo Scientifico
- 2[^] indirizzo Scientifico opzione Scienze applicate.

Docente del corso

Prof. Marco Unibosi.

Calendario e argomenti incontri

Data	Orario	Argomenti
Giovedì 18 aprile 2024	12.50 – 13.50	Equazioni di secondo grado
Martedì 23 aprile 2024	12.50 – 13.50	Equazioni letterali e parametriche
Martedì 30 aprile 2024	12.50 – 13.50	Teoremi di Euclide e di Pitagora
Martedì 7 maggio 2024	12.50 – 13.50	Disequazioni di secondo grado e sistemi
Giovedì 16 maggio 2024	12.50 – 13.50	Similitudine

Sede incontri

Centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48.

Modalità di svolgimento

In presenza.

Modalità di partecipazione

Per partecipare studentesse e studenti interessati dovranno compilare il *form on line* disponibile al seguente link <https://forms.gle/GojV1qLSrHWoqhL9>

N.B. Studentesse e studenti che non avranno effettuato l'iscrizione, non saranno ammessi alla frequenza del corso.

Disposizioni per il docente del corso

Il docente del corso è invitato a compilare accuratamente il registro dei corsi (ALLEGATO 1) e a riconsegnarlo, a conclusione dei medesimi, all'Ufficio di segreteria (sig.ra Elena Scalini).

Allegati

Registro del corso (allegato 1).

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

Firmato digitalmente ai sensi del codice
dell'amministrazione digitale e norme ad esso connesse