



**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 dell'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. 155

Faenza, 26 ottobre 2023

- **AI DOCENTI CLASSI 3[^], 4[^], 5[^]
Scientifico e Scienze Applicate**
- **AGLI STUDENTI CLASSI 3[^], 4[^], 5[^]
Scientifico e Scienze applicate
e per loro tramite**
- **ALLE FAMIGLIE**
- **AI DOCENTI TITOLARI SPORTELLI,
proff. Bezzi, Gaudenzi e Girelli**
- **ALL'UFFICIO DI SEGRETERIA**
- **ALSITO INTERNET**

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

OGGETTO: Attivazione sportelli di consulenza didattica Matematica. Periodo novembre - dicembre 2023.

Si comunica il calendario di svolgimento degli sportelli di consulenza didattica di Matematica attivati nel periodo novembre - dicembre 2023.

Disciplina oggetto e docente dello sportello di consulenza didattica

- Matematica.

Docenti degli sportelli di consulenza didattica

- Proff. Bezzi, Gaudenzi S., Girelli.

Destinatari

- Studentesse e studenti classi 3[^], 4[^], 5[^] Scientifico e Scienze applicate.

Modalità di svolgimento dello sportello

In presenza.

Sede svolgimento sportelli

Centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48.

Calendario di svolgimento

Classi	Docente	Giorno	Orario
Terze	Prof. Girelli Daniel	Venerdì 10, 17, 24 novembre 2023; venerdì 1 dicembre 2023	12.50 – 13.50
Quarte	Prof.sa Gaudenzi Sandra	Martedì 7, 14, 28 novembre 2023; martedì 5 dicembre 2023	12.50 – 13.50
Quinte	Prof. Bezzi Marco	Lunedì 6, 20 novembre 2023; giovedì 30 novembre 2023; giovedì 7 dicembre 2023	12.50 – 13.50

Modalità di prenotazione del servizio da parte degli studenti

Le studentesse e gli studenti interessati al servizio in oggetto dovranno prenotare una lezione compilando l'apposito foglio prenotazione affisso presso la portineria della sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48.

In fase di prenotazione sarà possibile:

- indicare l'argomento della lezione (ad esempio disequazioni irrazionali e/o con valori assoluti, geometria analitica retta e fasci, geometria analitica circonferenza e fasci, funzioni etc.) seguendo il calendario sopra riportato.
- Se l'argomento su cui si necessitano chiarimenti è già stato inserito da altri studenti, sarà sufficiente indicare a fianco dell'argomento suddetto la propria mail istituzionale e la classe di appartenenza.
- Se l'argomento sul quale si necessitano chiarimenti non è quello già inserito da altri studenti, sarà necessario prenotarsi per la successiva data disponibile.
- In una giornata è possibile scegliere solamente un argomento, non è possibile aggiungerne ulteriori.
- Non è consentito prenotare in anticipo più settimane successive con gli stessi argomenti.
- Per ogni argomento potrà partecipare un numero massimo di quindici studenti.

Disposizioni operative per la docente titolare dello sportello

I docenti titolari degli sportelli sono invitati a compilare accuratamente il registro dello sportello e a inviarlo, a conclusione del medesimo, all'Ufficio di segreteria (rapc04000c@istruzione.it).

N.B. Nella compilazione del registro i docenti dovranno indicare se gli sportelli sono stati svolti con ore di potenziamento.

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni o eventuali chiarimenti è possibile rivolgersi ai docenti titolari degli sportelli in oggetto

- prof. Marco Bezzi (marco.bezzi@liceotorricelli-ballardini.edu.it)
- prof. sa Sandra Gaudenzi (sandra.gaudenzi@liceotorricelli-ballardini.edu.it)
- prof. Daniel Girelli Daniel (daniel.girelli@liceotorricelli-ballardini.edu.it)

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

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

