



**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 deI'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. 405

Faenza, 15 febbraio 2023

- **Ai docenti classi**
4[^]AS, 4[^]BS, 5[^]AS, 5[^]BS, 5[^]CS
Scientifico
4[^]DS, 4[^]FS, 5[^]DS, 5[^]ES, 5[^]FS
Scienze Applicate
4[^]articolata Scienze Applicate
- **Agli studenti classi**
4[^]AS, 4[^]BS, 5[^]AS, 5[^]BS, 5[^]CS
Scientifico
4[^]DS, 4[^]FS, 5[^]DS, 5[^]ES, 5[^]FS
Scienze Applicate
4[^]articolata Scienze Applicate
e per loro tramite
- **Alle famiglie**
- **Alla docente referente del progetto,**
prof. Antonelli
- **All'esperta esterna, prof.sa Edmenson**
- **All'Ufficio di segreteria**
- **Al sito Internet**

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

OGGETTO: Calendario progetto *Let's talk in English* – classi 4^e e 5^a Scientifico e Scienze applicate.

Si comunica agli studenti delle classi 4^e e 5^a indirizzo Scientifico e Scienze applicate l'avvio del progetto in lingua inglese *Let's talk in English*.

Docenti del progetto

Esperto esterno, prof. sa Victoria Jane Edmenson.

Finalità del progetto

- Migliorare la competenza di produzione orale in Lingua inglese (L2).
- Approfondire la conoscenza di tematiche di attualità.
- Saper esprimere opinioni su tematiche di attualità.

Modalità di svolgimento

In presenza.

Calendario del corso

Classe	Giorno	Orario	Sede
4AS Scientifico	Martedì 28 febbraio 2023.	10.55 – 11.50	Aula di classe
	Martedì 7, 14, 21, 28 marzo 2023		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48

Classe	Giorno	Orario	Sede
4BS Scientifico	Lunedì 27 febbraio 2023.	12.00 – 12.55	Aula di classe
	Lunedì 6, 13, 20, 27 marzo 2023		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48

Classe	Giorno	Orario	Sede
4DS Scienze applicate	Giovedì 23 febbraio 2023.	12.00 – 12.55	Aula di classe
	Giovedì 2, 9, 16 marzo 2023.		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48
	Lunedì 17 aprile 2023		

Classe	Giorno	Orario	Sede
4^articolata Scienze applicate	Lunedì 27 febbraio 2023.	10.00 – 10.55	Aula di classe
	Lunedì 6, 13, 20, 27 marzo 2023		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48

Classe	Giorno	Orario	Sede
4FS Scienze applicate	Martedì 28 febbraio 2023.	10.00 – 10.55	Aula di classe
	Martedì 7, 14, 21, 28 marzo 2023.		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48

Classe	Giorno	Orario	Sede
5AS Scientifico	Giovedì 9, 16, 23 marzo 2023	10.00 – 10.55	Aula di classe
	Lunedì 3 aprile 2023. Lunedì 8 maggio 2023	12.00 – 12.55	Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48

Classe	Giorno	Orario	Sede
5BS Scientifico	Martedì 28 febbraio 2023.	8.55 – 9.50	Aula di classe
	Martedì 7, 14, 28 marzo 2023		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48
	Giovedì 30 marzo 2023	10.55 – 11.50	

Classe	Giorno	Orario	Sede
5CS Scientifico	Giovedì 23 febbraio 2023.	10.55 – 11.50	Aula di classe
	Giovedì 2, 9, 16, 23 marzo 2023		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48

Classe	Giorno	Orario	Sede
5DS Scienze applicate	Lunedì 27 febbraio 2023.	8.55 – 9.50	Aula di classe
	Lunedì 6, 13, 20, 27 marzo 2023		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48

Classe	Giorno	Orario	Sede
5ES Scienze applicate	Martedì 21 marzo 2023	8.55 – 9.50	Aula di classe
	Giovedì 23, 30 marzo 2023. Giovedì 13 aprile 2023	12.00 – 12.55	Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48
	Ultimo incontro in data da definire	Da definire	

Classe	Giorno	Orario	Sede
5FS Scienze applicate	Lunedì 27 febbraio 2023	10.55 – 11.50	Aula di classe
	Lunedì 6, 13, 20, 27 marzo 2023		Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48

Sorveglianza alle classi

Docenti in servizio come da orario.

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi alla prof.ssa Rita Antonelli, referente del progetto.

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

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