



**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. 698

Faenza, 17 luglio 2023

**→ AI DOCENTI  
→ AGLI STUDENTI IN ELENCO**  
e per loro tramite  
**→ ALLE FAMIGLIE  
→ ALL'UFFICIO DI SEGRETERIA  
→ AL SITO INTERNET**

**OGGETTO: Calendario colloqui orientativi a. sc. 2023-24.**

Si comunica in allegato il calendario dei colloqui orientativi dell'anno scolastico 2023-24 per gli studenti che abbiano inoltrato richiesta di cambiamento di indirizzo di studi.

Ai sensi del DM n. 5 del giorno 8 febbraio 2021, art. 4 c. 12 per gli studenti ammessi alla classe successiva al termine del primo anno e che chiedono l'iscrizione alla seconda classe di altro indirizzo di studi *“l'iscrizione [...] avviene previo colloquio presso l'istituzione scolastica ricevente, diretto ad individuare eventuali carenze formative, particolarmente in relazione alle discipline non previste nell'indirizzo di studi di provenienza”*.

**I nominativi dei docenti componenti la commissione potrebbero subire variazioni.**

Il calendario dovrà essere inviato via email agli studenti interessati; all'invio seguirà accertamento telefonico dell'avvenuta ricezione a cura dell'ufficio di segreteria.

Si allegano

- calendario colloqui orientativi indirizzo Artistico (allegato 1);
- calendario colloqui orientativi indirizzo Linguistico (allegato 2);
- calendario colloqui orientativi indirizzo Scientifico opzione Scienze applicate (allegato 3);
- calendario colloqui orientativi indirizzo Scienze umane (allegato 4).

**La Dirigente scolastica**

*Paola Falconi*

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