

Circ. n. 303

Faenza, 10 gennaio 2025

- → AI DOCENTI
- → AI DOCENTI RESPONSABILI
  ORIENTAMENTO ENTRATA, proff. Bassetti,
  Conti N., Leoni, Marchiani, Monti, Ottaviani,
  Tison
- → ALLE SCUOLE SECONDARIE PRIMO GRADO
  Faenza, Brisighella, Castel Bolognese e
  Solarolo, Cotignola, Marradi e Palazzuolo,
  Modigliana e Tredozio, Riolo Terme e Casola
  Valsenio, Russi (per tutti gli indirizzi liceali);
  Imola e Comuni Bassa Romagna (per indirizzo Artistico)
- → ALL'UFFICIO DI SEGRETERIA
- → AL SITO INTERNET

OGGETTO: Orientamento in entrata - sportello di consulenza orientativa - 14 gennaio 2025.

Si comunica che il Liceo Torricelli –Ballardini di Faenza organizza per le studentesse e gli studenti (e le rispettive famiglie) frequentanti nel corrente anno scolastico le classi Terze delle Scuole Secondarie di Primo Grado del territorio un'ulteriore iniziativa di orientamento in entrata.

1. Sportello di consulenza orientativa in orario pomeridiano secondo il calendario di seguito riportato.

Data	Orari	Sede	Oggetto incontro
Martedì 14 gennaio 2025	Dalle 14.00 alle 16.00	Corso Baccarini 17	Indirizzo di studio  ❖ Artistico
Martedì 14 gennaio 2025	Dalle 16.00 alle 18.00	Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48	Indirizzi di studio  Classico, Linguistico, Scientifico, Scientifico opzione Scienze applicate, Scientifico Sportivo, Scienze umane

## Modalità di partecipazione

Accesso libero, senza prenotazione.

Si chiede gentilmente alle Scuole Secondarie di primo Grado in indirizzo di trasmettere tale comunicazione alle studentesse e agli studenti (e rispettive famiglie) frequentanti le classi Terze dei propri istituti.

## Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni si rinvia al sito del Liceo Torricelli-Ballardini all'indirizzo <u>www.liceotorricelli-ballardini.edu.it</u> o si può inviare una mail alla posta ufficiale della scuola all'indirizzo <u>rapc04000c@istruzione.it</u>

## La Dirigente scolastica

Paola Falconi

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