



**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. 116

Faenza, 22 ottobre 2022

- **Ai docenti classi Quinte indirizzi Artistico, Linguistico e Scienze umane**
- **Agli studenti classi Quinte indirizzi Artistico, Linguistico e Scienze Umane**
e per loro tramite
- **Alle famiglie**
- **Alla prof. Fochi, referente dipartimento**
- **All'Ufficio di segreteria**
- **Al sito Internet**

N.B. Il seguente avviso dovrà essere letto agli studenti interessati 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: Apertura iscrizioni moduli di Chimica e Biologia – classi Quinte indirizzi Artistico, Linguistico e Scienze umane.

Si comunica agli studenti delle classi in indirizzo l'apertura delle iscrizioni ai moduli di Chimica e Biologia in preparazione ai test di accesso ai corsi universitari.

Di che cosa si tratta

La proposta, che si inserisce nel curriculum di Scienze naturali, approfondisce i nuclei fondanti di Chimica e Biologia richiesti dai TOLC e dai test di selezione universitari.

Obiettivi dei moduli

- Approfondire gli argomenti indicati nelle disposizioni ministeriali.
- Acquisire abilità nella risoluzione dei test a risposta multipla.
- Migliorare la capacità di gestire le prove a tempo.

Docente dei moduli

Proff. Diletta Di Domenico, Stefania Fochi e Sirio Griva.

Destinatari

Studenti delle classi conclusive degli indirizzi Artistico, Linguistico e Scienze umane.

Numero ore previste

10 ore per ogni modulo.

Qualora uno studente frequenti i moduli sia di Biologia sia di Chimica, le ore complessive saranno 20 (venti).

Periodo di svolgimento

A partire da novembre 2022 nella giornata **di** martedì, dalle ore 13.15 alle ore 14.45.

Modalità di svolgimento

In presenza.

Calendario del progetto

Docente	Materia	Giorni	Orario	Sede
Prof.ssa Stefania Fochi	Biologia (gruppo A)	Martedì 08/11/2022 Martedì 15/11/2022 Martedì 22/11/2022 Martedì 29/11/2022 Martedì 07/02/2023 Martedì 14/02/2023 Martedì 21/02/2023	13.15 - 14.45	Corso Baccarini 17 in un'aula dotata di <i>digital board</i>
Prof.ssa Diletta Di Domenico	Chimica (gruppo B)	Martedì 01/12/2022 Martedì 13/12/2022 Martedì 20/12/2022 Martedì 10/01/2023 Martedì 17/01/2023 Martedì 24/01/2023 Martedì 31/01/2023	13.15 - 14.45	Corso Baccarini 17 in un'aula dotata di <i>digital board</i>
Prof. Sirio Griva	Chimica (gruppo C)	Martedì 01/12/2022 Martedì 13/12/2022 Martedì 20/12/2022 Martedì 10/01/2023 Martedì 17/01/2023 Martedì 24/01/2023 Martedì 31/01/2023	13.15 - 14.45	Corso Baccarini 17 in un'aula dotata di <i>digital board</i>

Gli studenti partecipanti al gruppo A, B e C saranno resi noti con successiva circolare, in base alle richieste di adesione ricevute.

Modalità di iscrizione.

Gli studenti interessati alla partecipazione dovranno compilare un *form on line* disponibile al seguente link <https://docs.google.com/forms/d/1X4nU3WPZZHONJKHqo0FmldemrKken-TcXS29jPzsFpE/edit?ts=63518df5>

entro e non oltre le ore 23.55 del giorno 27 ottobre 2022.

Sulla base delle iscrizioni pervenute saranno costituiti uno o più gruppi di partecipanti.

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi alle prof.se Di Domenico e Fochi, referenti di dipartimento del progetto in oggetto.

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

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