



**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 deIl'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. 322

Faenza, 19 gennaio 2023

- **Ai docenti classi 5^a indirizzi Artistico, Classico, Linguistico e Scienze Umane**
- **Agli studenti classi 5^a indirizzi Artistico, Classico, Linguistico e Scienze Umane**
e per loro tramite
- **Alle famiglie**
- **Al prof. Ballanti, referente progetto *Logica, Matematica e Fisica in preparazione ai test di ingresso***
- **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: Acquisizioni iscrizioni progetto *Logica, Matematica e Fisica in preparazione ai test di ingresso.*

Si comunica l'apertura delle iscrizioni al progetto *Logica, Matematica e Fisica in preparazione ai test di ingresso.*

Di che cosa si tratta

Il progetto intende analizzare i quesiti di Logica, Matematica e Fisica presenti nei test di ingresso alle facoltà universitarie e nei TOLC (Test OnLine CISIA) al fine di migliorare la preparazione degli studenti su questi argomenti.

Destinatari

Studentesse e studenti frequentanti le classi conclusive degli indirizzi Artistico, Classico, Linguistico e Scienze Umane.

Docente del corso

Prof. Federico Ballanti

Modalità di svolgimento

- A distanza su piattaforma *Google Meet*.
- Verrà creata una *Classroom* dedicata per gli studenti partecipanti al progetto.
- Il link per la partecipazione su *Google Meet* sarà quello associato alla *Classroom*.

Calendario del corso

Giorno	Orario
Martedì 7 febbraio 2023	14.30 – 16.00
Giovedì 9 febbraio 2023	14.30 – 16.00
Lunedì 13 febbraio 2023	14.30 – 16.00
Martedì 14 febbraio 2023	14.30 – 15.30
Lunedì 20 febbraio 2023	14.30 – 16.00
Giovedì 23 febbraio 2023	14.30 – 15.30

N.B: Eventuali modifiche a date e orari verranno concordate direttamente dal prof. Ballanti con gli studenti partecipanti.

Modalità di iscrizione

Gli studenti interessati alla partecipazione dovranno compilare il *form on line* di preadesione disponibile al seguente link

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc-cnj9cFpWPB4j-8AnmUTYr262JbGKZ7OzXCRRXu3GrQLYlg/viewform?usp=sf_link

entro e non oltre le ore 23.55 del giorno 28 gennaio 2022.

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi al prof. Federico Ballanti, referente del progetto in oggetto.

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

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