

Circ. n. 322

Faenza, 19 gennaio 2023

- → Ai docenti classi 5[^] indirizzi Artistico, Classico, Linguistico e Scienze Umane
- → Agli studenti classi 5ⁿ 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-8AnmUTYr262JbGKZ7OzXCRRXu3GrQLYIg/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