

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
PARADIGMA DI INNOVAZIONE E QUALITÀ



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO  
LICEO SCIENTIFICO STATALE "AMEDEO AVOGADRO"**

*Cambridge International School*

*Liceo Matematico*

00198 ROMA – Via Brenta, 26 – Tel. 06121125905 – Distretto 10 Codice Fiscale 80202890580 –

Codice meccanografico RMPS030009

e-mail: [rmps030009@istruzione.it](mailto:rmps030009@istruzione.it) pec: [rmps030009@pec.istruzione.it](mailto:rmps030009@pec.istruzione.it) sito: [www.liceoavogadro.edu.it](http://www.liceoavogadro.edu.it)

Nota n. 176

Roma 10/02/2025  
Alle studentesse e agli studenti  
Ai/alle docenti  
Al personale ATA  
AI DSGA

## **Oggetto: Corso di logica filosofica**

Si svolgerà presso la sede di via Cirenaica un corso di logica filosofica tenuto dal prof. Claudio Ternullo con il supporto della prof.ssa S.Tancredi. Il corso non richiede prerequisiti ed è aperto a tutte/i le studentesse/gli studenti. Per il biennio le ore svolte potranno valere come ore di orientamento, per il triennio le ore saranno certificate valide per i crediti.

La prima lezione/presentazione del corso si terrà nella sede di via Cirenaica lunedì 17 febbraio 2025 alle ore 14:30.

Per iscriversi compilare il seguente form:

<https://forms.office.com/e/MCphFVAsHV>

Potranno partecipare al corso studentesse e studenti prenotate/i con il form e tutte/i le/gli altre/i interessate/i.

## **Logica per Avogadro 2025**

*Calendario lezioni – ore 14:30-16:30*

17 febbraio – Introduzione alla logica. Argomenti: tipi; validità e correttezza.

24 febbraio – Argomenti forti e buoni. Argomenti analogici. Fallacie.

13 marzo – Logica proposizionale: enunciati semplici e complessi, connettivi, tavole di verità e tableaux. Cenni al calcolo proposizionale.

27 marzo – Logica del prim'ordine (predicati): formalizzazione e nozioni semantiche.

10 aprile – Cenni al calcolo dei predicati. Teorie formali; cenni ai teoremi fondamentali della logica e alle logiche modali.

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Katia Tedeschi  
Firma autografa sostituita a mezzo  
stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2,  
del D.Lgs. 39/93

<b>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. ssa K. Tedeschi	<b>RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA:</b> Prof.ssa S. Tancredi
-------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------