

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

## "Liceo Statale James Joyce"



**LINGUISTICO E DELLE SCIENZE UMANE**



**Distretto 42 - C.M.: RMPC39000C -- C.F.: 90049460588 – C.U. UF62HT**

Sede centrale: via Alcide De Gasperi, 20 – 00072 Ariccia (RM) - tel. 06121128525- fax 0667663989/069334396

Sede succursale: via di Vallericcia, 51- 00072 Ariccia (RM) – tel. 06121123045- fax 0667663990

[rmpc39000c@istruzione.it](mailto:rmpc39000c@istruzione.it)

[rmpc39000c@pec.istruzione.it](mailto:rmpc39000c@pec.istruzione.it)

[www.liceojoyce.edu.it](http://www.liceojoyce.edu.it)

Circ. 50 Ariccia, 07/10/2024

Ai DOCENTI e ALUNNI  
classi del TRIENNIO interessate  
indirizzi LINGUISTICO e SCIENZE UMANE

**Oggetto: Convegno "Intelligenza Artificiale e Libero Arbitrio" La Sapienza di Roma - Orientamento e STEM.**

Si comunica che l'Università di Roma "La Sapienza" organizza presso l'Aula Magna del Rettorato per **l'11 ottobre 2024** una giornata dedicata al confronto fra varie discipline sul tema "Intelligenza Artificiale e Libero Arbitrio". L'evento non è di interesse solo per le discipline STEM e costituisce un'opportunità di orientamento per gli studenti delle scuole superiori.

L'elenco provvisorio degli interventi attesi è riportato in calce.

Il form di prenotazione per i docenti che intendono portare la/e propria/e classe/i all'evento dell'11 ottobre, anche solo per la mattina o il pomeriggio si trova in <https://forms.gle/VSMCG77W47Y1F7ci9>

I partecipanti potranno richiedere un attestato di presenza.

Per ulteriori informazioni si può scrivere al seguente indirizzo email: [rsvp@uniroma1.it](mailto:rsvp@uniroma1.it)

**Il Dirigente Scolastico<sup>1</sup>  
Giovanni Luca Russo**

<sup>1</sup> Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs n. 39/93

## PROGRAMMA

Aula Magna - Rettorato Università "La Sapienza" di Roma - Venerdì 11 ottobre 2024

### PROGRAMMA PRELIMINARE

**9:30 – 10:15 Saluti istituzionali:**

**10:15 – 11:30: Neutralità della tecnologia: utopia o realtà?**

- Francesca Farruggia : *Anticipazioni simboliche dell'Intelligenza Artificiale: armi semi-autonome e autonome*

- Marco Fasoli : *L'IA e la neutralità della tecnologia*

- Antonio Carcaterra *Responsabilità e Dispositivi autonomi*

- Alessandro Zampone , *Automazione e intelligenza artificiale: nuovi orizzonti del settore aeronautico*

**11:30 – 13:30: Corpi, Linguaggi, Ambienti**

- Mario Carpo , *Generative Artificial Intelligence, Imitation, Style, and the Revival of the Classical Tradition*

- Anna Borghi : *I LLMs tra corpo e linguaggio*

- Elena Agliari: *Sostenibilità dell'Intelligenza Artificiale*

- Ludovico Battista : *Deus ex machina. Alcune considerazioni sul rapporto tra tecnologia e religione*

- Andrea Botticelli : *Libera scelta e alleanza terapeutica nell'era dell'informazione digital.*

**14:30 – 16:30: Libertà, responsabilità**

- Alberto Oliverio: *La neurobiologia sa cos'è il libero arbitrio?*

- Fabrizio Silvestri, *Large Language Model: Cosa Sono e Quali Influenze Possono Esercitare?*

- Gilberto Corbellini: *Etica e bias cognitivi nelle decisioni mediche: come l'IA potrebbe migliorare libertà di scelta, soddisfazione ed efficacia.*

- Cosimo Durante: *Fare il medico oggi, tra intelligenza e coscienza artificiale: il ruolo del libero arbitrio*

- Raffaella Messinetti: *La tutela della persona umana versus l'intelligenza artificiale. Potere decisionale dell'apparato tecnologico e diritto alla spiegazione della decisione automatizzata.*

- Giovanna Petrocco: *Diritto e intelligenza artificiale*

**16:30 – 18:30: Etica, valutazione, lavoro**

- Giuseppe Attanasi e Michel Martine: *Il 2029 alle porte: Una difficile convivenza tra le macchine e l'uomo? Prospettive e problemi dello sviluppo dell'intelligenza artificiale*

- Antonella Ficorilli: *Etica della ricerca nell'era dell'Intelligenza Artificiale*

- Riccardo Pariarca: *L'intelligenza artificiale nell'industria: meraviglie ingegneristiche e loro ironie*

- Valentina Baccolini: *Intelligenza Artificiale in sanità: opportunità di innovazione o minaccia potenziale?*

- Paolo Marcoaldi, *Immagini e Intelligenza artificiale, un nuovo paradigma creativo*

- Walter Quattrociochi, *Fake News*