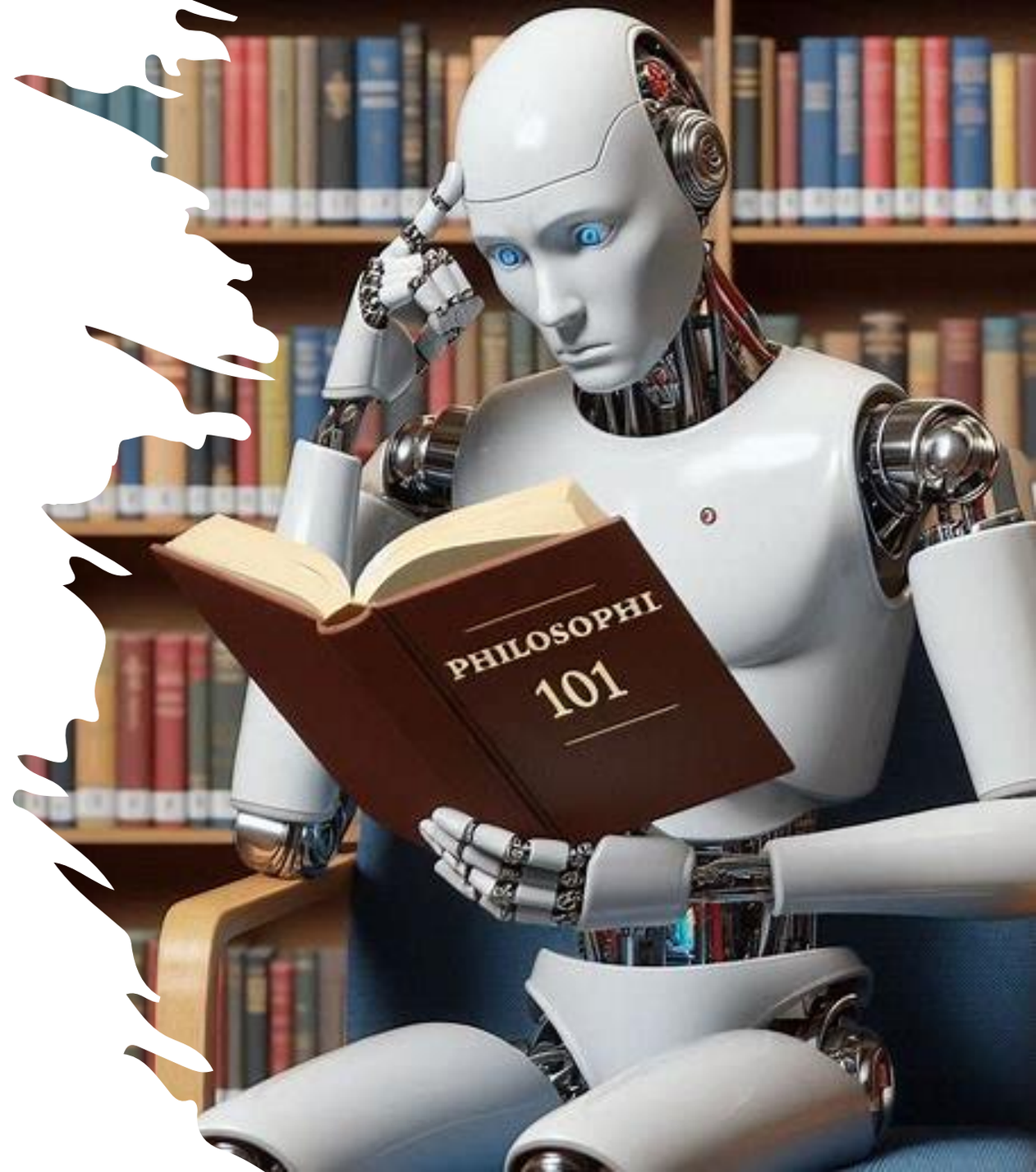


A.I. TALKS

I compute, therefore I
am



Talk 1: *I compute, therefore I am*

TALK

Intelligenza artificiale? Che cos'è l'intelligenza?

Che cos'è l'A.I.? Breve storia e attuali applicazioni industriali. Limiti e vantaggi.

LAB

Gaming – Chi l'ha detto?

HOMEWORK

Lettura [The moral weight of AI consciousness | MIT Technology Review](#)

Talk 2: Filosofia della mente e A.I.

TALK

Filosofia della mente: riflessioni sul principio di responsabilità.

A.I. e mente umana: Machine Learning, reti neurali, deep learning, visione artificiale, elaborazione del linguaggio naturale; il prompting.

LAB

Dibattito [The moral weight of AI consciousness | MIT Technology Review](#)

HOMEWORK

Lettura [Should a self-driving car kill the baby or the grandma? Depends on where you're from. | MIT Technology Review](#)

Talk 3: Etica e Tecnologia

TALK

Il dilemma etico del carrello: il problema della scelta A.I. e Dilemmi Etici

LAB

Gaming – Gioco di Ruolo.

HOMEWORK

Esploriamo alcuni strumenti A.I.

Talk 4: Futuro - sfide e opportunità

4

TALK

Nuova frontiera tecnologia: l'Agentic A.I. agisce autonomamente, prende decisioni e persegue obiettivi senza intervento umano diretto.

Evoluzione sociale: nuovi mestieri, miglioramento della qualità della vita. Le sfide: perdita di posti di lavoro tradizionali, problemi etici su privacy, discriminazione algoritmica. Macchine autonome e rischi.

LAB

Dibattito – Immagina il futuro.

HOMEWORK

A.I. e Intelligenza umana a confronto: scriviamo un articolo.