

Per il ciclo di incontri "i Mercoledì di Nexa" (ogni 2° mercoledì del mese)

185° Mercoledì di Nexa

Intelligenza artificiale e mondi reali

MAURIZIO TIRASSA (Università degli Studi di Torino)

Mercoledì 9 luglio 2025, ore 17:00

L'incontro si terrà IN PRESENZA e ONLINE

SEDE FISICA: Centro Nexa su Internet e Società,
Politecnico di Torino, Via Boggio 65/a, Torino (1° piano) – Citofono **Portineria**
(seguire le indicazioni segnalate lungo il percorso)

STANZA VIRTUALE: <https://didattica.polito.it/VClass/NexaEvent>

URL dell'incontro: <https://nexa.polito.it/mercoledi-185>

Le **tecnologie avanzate** sono ideate e progettate da organizzazioni complesse, a loro volta create e gestite da strutture di potere come parte delle loro **strategie di governo**. Pertanto esse, lungi dal poter essere neutrali, **incorporano i rapporti di potere che le hanno generate**, tanto più nelle circostanze nelle quali la polis si trova attualmente. Questo vale anche per la cosiddetta **intelligenza artificiale**. Nella misura in cui le tecnologie e i loro utilizzi sono almeno anche materia politica, non si può dunque fare a meno di affiancare all'universo di domande che riguardano le tecnologie quello delle domande che riguardano la **polis**.



In questo intervento discuteremo delle tecnologie collettivamente note come intelligenza artificiale da tre punti di vista. In primo luogo ci domanderemo di cosa effettivamente si tratti: quale sia la **storia di tali tecnologie**, quanto l'etichetta generalmente usata, appunto quella di intelligenza artificiale, sia appropriata, e quali principali attori siano al centro del loro sviluppo. In secondo luogo ci domanderemo **quali attori** spingano con maggior forza sull'uso di queste tecnologie e con **quali fini**. In terzo luogo ci domanderemo quali siano **i destinatari e gli esiti di tali utilizzi**. Lo sguardo complessivo avrà un taglio più sociale, politico e culturale che tecnico.

Biografia:

Maurizio TIRASSA si è laureato in Medicina e Chirurgia a Milano e ha conseguito il dottorato di ricerca in Psicologia a Pavia; attualmente è professore ordinario di Psicologia del lavoro e delle organizzazioni all'Università di Torino. I suoi interessi di ricerca nelle scienze cognitive includono i fondamenti teorici della psicologia, la cognizione sociale umana, la psicologia della costruzione e della partecipazione a organizzazioni, la comunicazione e l'azione umana, a livello sia di individui sia di organizzazioni, la psicologia dell'uso di artefatti e tecnologie.

Letture consigliate:

- Ciccotti, G.; Cini, M.; De Maria, M.; Jona-Lasinio, G., a cura di (2011). *L'ape e l'architetto. Paradigmi scientifici e materialismo storico*, FrancoAngeli [prima edizione: Feltrinelli, 1976]
- D'Eramo, M. (2020). *Dominio. La guerra invisibile dei potenti contro i sudditi*, Feltrinelli
- Kaczynski, T. J. (2024). *La società industriale e il suo futuro*, D Editore
- Mazzucato, M. (2014). *Lo Stato innovatore. Sfatare il mito del pubblico contro il privato*, Laterza
- Mumford, L. (1969). *Il mito della macchina*, il Saggiatore
- Tirassa, M. (2025). *Intelligenza artificiale e mondi reali*, Nexa Center for Internet & Society | **LINK**

Che cosa sono il Centro Nexa e i cicli di incontri "Mercoledì di Nexa" e "Nexa Lunch Seminar"

Il Centro Nexa su Internet & Società del Politecnico di Torino (Dipartimento di Automatica e Informatica), fondato nel 2006, è un centro di ricerca interdisciplinare che, in collaborazione con l'Università di Torino (in particolare i Dipartimenti di Giurisprudenza e di Filosofia e Scienze dell'Educazione), studia le tecnologie digitali e il loro rapporto con la società.

Maggiori informazioni all'indirizzo: <http://nexa.polito.it/about>.

Durante i "Mercoledì di Nexa", che si tengono **ogni 2° mercoledì del mese alle ore 17 in punto**, il Centro Nexa su Internet e Società apre le sue porte non solo agli esperti e a tutti coloro i quali lavorano col digitale, ma anche a semplici appassionati e cittadini. Il ciclo di incontri intende approfondire, con un linguaggio preciso ma accessibile, i temi legati alla Rete: "intelligenza artificiale", reti sociali, software libero, capitalismo della sorveglianza, neutralità della rete, libertà di espressione, privacy, "big data" e "open data", "smart cities", e molto altro.

Al centro della maggior parte degli incontri un ospite pronto a dialogare con i direttori del Centro Nexa, il Prof. Juan Carlos De Martin del Politecnico di Torino e i Proff. Marco Ricolfi e Maurizio Borghi dell'Università di Torino, oltre che lo staff, i Fellows del Centro Nexa e tutti i presenti.

Maggiori informazioni sui Mercoledì di Nexa, incluso un elenco di tutti i "Mercoledì" passati, sono disponibili all'indirizzo: <https://nexa.polito.it/events/mercoledì-di-nexa>. Le registrazioni degli incontri sono disponibili qui: <http://www.youtube.com/@NexaCenter>.



Politecnico
di Torino

Nexa Center
for Internet & Society

Per restare aggiornati sulle attività del Centro Nexa su Internet & Società, seguitemi su:

- Twitter: [@nexacenter](#) - Facebook: [@nexa.center](#) - LinkedIn: [Nexa Center for Internet & Society](#) -
Instagram: [nexa_center](#) - Mailing list degli annunci Nexa: nexa-announce@server-nexa.polito.it

È anche disponibile una mailing list pubblica Nexa di discussione (oltre 850 iscritti): <https://server-nexa.polito.it/cgi-bin/mailman/listinfo/nexa>

*Responsabile Comunicazione Centro Nexa su Internet & Società: **Valeria Bergantino**, tel: +39 011 090 7219, valeria.bergantino@polito.it*