

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

187° Mercoledì di Nexa

L'Era dei Tecno-stati: USA e Cina nella battaglia per la supremazia tecnologica

PAOLO GERBAUDO (Università Complutense di Madrid)

Mercoledì 8 ottobre 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/mercoledì-187>

Durante la fase d'oro della globalizzazione guardavamo alle **grandi imprese tecnologiche** come a un **potere privato**, distinto e separato da quello statale e destinato addirittura a superarlo in una specie di "sovranità delle grandi multinazionali". Tuttavia **oggi appare sempre più evidente quanto la linea tra Stato e Mercato sia fittizia**, tanto più quando si tratta di un settore strategico come quello della tecnologia e quanto gli interessi delle multinazionali tecnologiche siano strettamente intrecciati a quelli dei paesi di riferimento.



In questo mondo post-neoliberale, i mega-stati come **Stati Uniti e Cina si danno battaglia per la supremazia tecnologica**. E lo fanno in un contesto che assomiglia sempre meno a quello del "capitalismo di mercato" e sempre più a quello del **capitalismo di stato**, con una stretta collaborazione tra grandi monopoli e loro oligarchi di riferimento e i livelli più alti di potere dello stato.

Che cosa significa questa centralità sempre maggiore della tecnologia nello scontro tra grandi potenze? Che cosa comporta negli assetti istituzionali dei principali attori di riferimento? E quali sono le conseguenze della nuova logica dei blocchi, adesso riscoperta in senso non solo territoriale ma anche tecnologico, per regioni come l'Europa e l'America Latina che sognano una sovranità tecnologica che appare sempre più distante?

In questa presentazione discuteremo sull'emergere di una nuova forma statale, o meglio "mega-statale", i tecno-stati, ovvero quegli stati che godono della scala e capacità tecnologica necessaria per riuscire a creare sistemi tecnologici con un certo grado di autonomia e le conseguenze per le relazioni internazionali e per la democrazia.

Biografia:

Paolo GERBAUDO è ricercatore in Scienza sociale all'Università Complutense di Madrid, con il programma Talento Investigador della Comunità di Madrid. È autore di diversi articoli e libri su politica, populismo e tecnologia tra cui "I partiti digitali" (il Mulino, 2020) e "Controllare e proteggere" (nottetempo, 2022).

Letture consigliate:

- Larsen, B.C. (2022). The geopolitics of AI and the rise of digital sovereignty | [LINK](#)
- Mações, B. (2025). World Builders: Technology and the New Geopolitics. Cambridge University Press
- Miller, C. (2022). Chip war: The fight for the world's most critical technology. Simon and Schuster
- Mumford, Lewis. (2010) Technics and civilization. University of Chicago Press

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.



Politecnico
di Torino

Nexa Center
for Internet & Society

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

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*