

CHRISTMAS LECTURE

*Associazione Science is Cool e Università di Genova - Scuola di Scienze MFN
sono liete di presentarvi*



NORBERTO PATRIGNANI

Politecnico di Torino

IA E TECNOLOGIE CONVIVIALI
ASPETTI SOCIALI, ETICI E AMBIENTALI DELLE
MACCHINE CALIBRATE CON (TANTI) DATI

15 dicembre 2025
Ore 17:00

Università di Genova, Aula Magna, Via Balbi 5

L'IA centralizzata in mano alle Big Tech è socialmente, eticamente e ambientalmente insostenibile; è diventata tecnologia del dominio e strumento principale della guerra del XXI secolo.

Può esistere una IA conviviale? Una collezione di strumenti digitali controllati dagli esseri umani per lavorare meglio, basati su tecnologie aperte, comunitarie, decentrate e interoperabili?



Norberto Patrignani, già Docente di Computer Ethics al Politecnico di Torino. Rappresentante nazionale al TC9-Technology and Society dell'IFIP e nel Committee on Professional Ethics dell'ACM.

Dal 1974 al 1999 ha lavorato alla Ricerca Olivetti di Ivrea.

Ha conseguito nel 1974 il diploma in Elettronica all'ITI Montani di Fermo, la laurea (con lode) in Informatica all'Università di Torino e il dottorato di ricerca (PhD) in Computer Ethics alla Uppsala University, Svezia.

Ha pubblicato molti articoli e libri sui temi dell'innovazione responsabile e dell'etica digitale.