



PATROCINIO DEL COMUNE  
DI PORTOGRUARO



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE



# EDUCAZIONE E SCUOLA NELL'ERA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

2025  
mese  
dell'educazione



**Giovedì 27 febbraio 2025 ore 16.30**

**Biblioteca Antica  
Fondazione Portogruaro Campus E.T.S.**

**FIDUCIA NELL'ALGORITMO,  
SFIDUCIA NELL'UMANO?  
FILOSOFIA E ROBOTICA  
A CONFRONTO**



# FIDUCIA NELL'ALGORITMO, SFIDUCIA NELL'UMANO? FILOSOFIA E ROBOTICA A CONFRONTO

Il dibattito sull'intelligenza artificiale e sulle sue applicazioni può essere letto in termini di vicinanza e lontananza fra il "mondo delle macchine" e l'umano. La vicinanza si coglie nel processo di antropomorfizzazione delle macchine, nel tentativo, cioè, di farle assomigliare sempre più all'umano nelle forme ma, soprattutto, nelle funzioni, comprese quelle che implicano processi decisionali o, addirittura, espressioni estetiche e artistiche.

Per contro la lontananza viene richiamata ogni qualvolta ci si interroghi sui limiti da fissare, sull'opportunità di preservare una "distanza di sicurezza" fra le parti, fra ciò che l'uomo può ancora rivendicare fra le sue esclusive competenze e il rischio di vedersele sottratte da un robot.

L'educazione è un campo paradigmatico in cui questo rapporto di vicinanza-lontananza viene chiamato in causa, perché se da una parte sono evidenti le potenzialità della digitalizzazione al servizio dei processi di insegnamento-apprendimento, dall'altra la relazione educativa non può prescindere da una precisa visione antropologica. Ne discutono, da prospettive diverse, due attenti osservatori di quanto sta avvenendo: **Prof. PAOLO GALLINA**, docente di robotica all'Università di Trieste e autore di numerosi testi di taglio divulgativo sull'intelligenza artificiale (*L'anima delle macchine*, 2015; *Un robot per amico*, 2018; *Un robot per vincere le tentazioni*, 2021), e il **Prof. GIOVANNI GRANDI**, docente di filosofia morale all'Università di Trieste interessato ai temi della scelta, del discernimento e della prudenza (il titolo della conferenza trae spunto dal suo articolo *Fiducia nell'algoritmo, sfiducia nell'umano? La sfida del discernimento nell'epoca dei robot*, 2019).

Modera: **Prof. MARCO IUS**

*Università di Trieste*

*A cura di: Dipartimento di Studi Umanistici Università di Trieste  
e Fondazione Portogruaro Campus E.T.S.*

Per informazioni: [info@univportogruaro.it](mailto:info@univportogruaro.it)