

scuola di studi superiori giacomo leopardi università di macerata

62100 Macerata Piazza Cesare Battisti, 1

T. 0733 258 5803 / 5804

scuolastudisuperiori@unimc.it www.scuolastudisuperiori.unimc.it

a.a. 2023-2024 Seminario Interclasse

"Umano, Inerte, Meccanico, Digitale" Prof.ssa Marta Bertolaso

Università Campus Bio-Medico di Roma

30 aprile 2024

ABSTRACT DEL SEMINARIO

In che modo le differenze tra umano, inerte, meccanico, digitale si stanno assottigliando? Che ruolo avranno gli ibridi nella nostra storia personale e collettiva? Tutto questo può essere frutto di un'evoluzione di cui ormai anche le macchine fanno parte, ma perchè l'essere umano - che è naturalmente tecnico - soffre particolarmente quando immerso in questa cultura tecnocratica? Alla luce di queste domande esploreremo i fondamenti filosofici delle questioni menzionate, chiedendoci anche se e come intelligenza artificiale e tecnologie innovative applicate alla vita possano contribuire a consolidare un principio di umanità in grado di aiutarci a comprendere meglio il potenziale incluso nella natura umana, con la sua dignità e libertà per la costruzione di un bene comune.

BIBLIOGRAFIA FONDAMENTALE:

- 1. UMANESIMO TECNOLOGICO: https://www.carocci.it/prodotto/umanesimo-tecnologico
- 2. LE QUESTIONI APERTE DELLA VITA: https://www.store.rubbettinoeditore.it/catalogo/le-questioni-aperte-della-vita/

