



NUOVE TECNOLOGIE, DIRITTI E SOCIETÀ: IL BIOPOTENZIAMENTO

UNA RIFLESSIONE ATTRAVERSO IL CINEMA

In che modo dobbiamo accogliere, come individui e società, lo sviluppo tecnologico e scientifico in grado di modificare o di "potenziare" l'essere umano a livello genetico o cognitivo? Può il potenziamento morale rappresentare una risposta valida come strumento di controllo sociale? La fusione/connessione tra l'uomo e la macchina può trasformare il nostro concetto di umanità?

Cerchiamo di rispondere a queste e altre domande attraverso un dibattito guidato da esperti di diverse discipline a seguito della proiezione di tre film.

Programma:

Mercoledì 17 aprile 2024, dalle 16:00 alle 18:00

Introduzione al biopotenziamento

Venerdì 19 aprile 2024, dalle 13:30 alle 17:30

Il biopotenziamento genetico - Visione del film **Gattaca** (Andrew Niccol, 1997)

Intervengono: Prof. Matteo Galletti e Dott.ssa Norma Trezzi

Venerdì 3 maggio 2024, dalle 13:30 alle 17:30

Il cyborg - Visione del film **Ghost in the Shell** (Mamoru Oshii, 1995)

Intervengono: Prof. Andrea Bertolini, Padre Carlo Casalone, Prof. Stefano Mazzoleni

Lunedì 3 giugno 2024, dalle 14:30 alle 16:30

Introduzione alle neurotecnologie

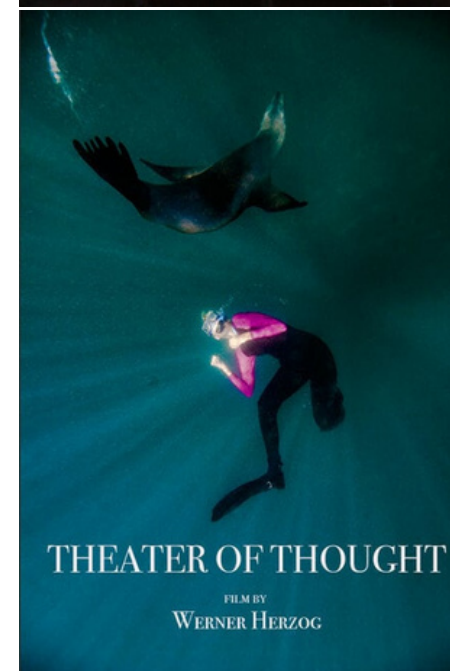
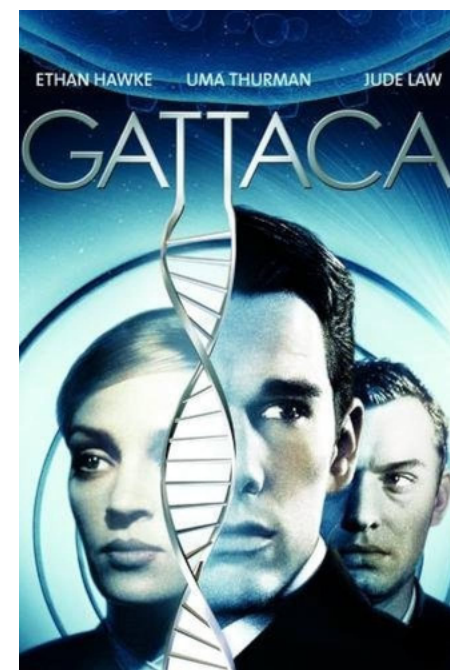
Lunedì 10 giugno 2024, dalle 13:30 alle 17:30

La neurotecnica - Visione del film **The Theater of Thought** (Werner Herzog, 2022)

Intervengono: Prof. Salvador Durà-Bernal, Prof. Andrea Lavazza, Prof. Amedeo Santosuosso

Il percorso è **gratuito** e aperto a **tutti**.

Per info dettagliate e iscrizioni vai su
www.unimib.it/eventi/biopotenziamento
oppure inquadra il qr code



Comitato Scientifico ed Organizzatore:

Dott.ssa Marta Sosa Navarro (referente del percorso - martamaria.sosanavarro@unimib.it)
Prof.ssa Francesca Gasparini, Prof.ssa Carla Gulotta, Dott.ssa Aurora Saibene,
Prof.ssa Silvia Salardi, Dott. Francesco Stocchi

Proposto in collaborazione con:

Dipartimento di Scienze Economico-Aziendali e Diritto per l'Economia
Dipartimento di Giurisprudenza
Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Comunicazione (progetto di eccellenza RegAInS)

TRA UNIVERSITÀ E TERRITORIO: sviluppo di competenze trasversali attraverso linguaggi, luoghi e pratiche

CIVIC ENGAGEMENT
&
SCIENCE OUTREACH



DIGITAL



LANGUAGES



MEDIA



PERFORMING
ARTS



READING
& WRITING



SPORT
& GAMES



SUSTAINABILITY

