

ESSERE E RIMANERE UMANI

*La persona di fronte alle nuove sfide
della scienza e della tecnica*





ESSERE E RIMANERE UMANI

La persona di fronte alle nuove sfide della scienza e della tecnica

PROGRAMMA

I° - Martedì 30 gennaio 2024 – ore 20,30 - 22,30

Introduzione: Fabrizio Fracchia

INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN MEDICINA. QUALI PROSPETTIVE ?

Relatori: Santo Lepore – Franco Balzaretto

Moderatore: Enrico Larghero

II° - Martedì 13 febbraio 2024 - ore 20.30 - 22.30

POTENZIAMENTO UMANO . I pro e i contro in ambito medico.

Relatori: Carla Corbella – Alberto M. Molinar Min – Riccardo Torta

Moderatore: Enrico Larghero

III° - Martedì 5 marzo 2024 - ore 20.30 - 22.30

MEDICINA DEI DESIDERI E TRANSUMANESIMO.

Relatori: Giuseppe Zeppegno – Daniela Notarfonso Cefaloni

Moderatore: Maria Grazia Sinibaldi

IV° - Martedì 16 aprile 2024- ore 20.30 - 22.30

STILI DI VITA, SCONVOLGIMENTI CLIMATICI E SALUTE UMANA.

Relatori: Pier Paolo Simonini – Gianfranco Porcile

Moderatore: Fabrizio Fracchia

V° - Martedì 21 maggio 2024 - ore 20.30 - 22.30

IL RUOLO DELL'OMS PER UNA BIOETICA GLOBALE.

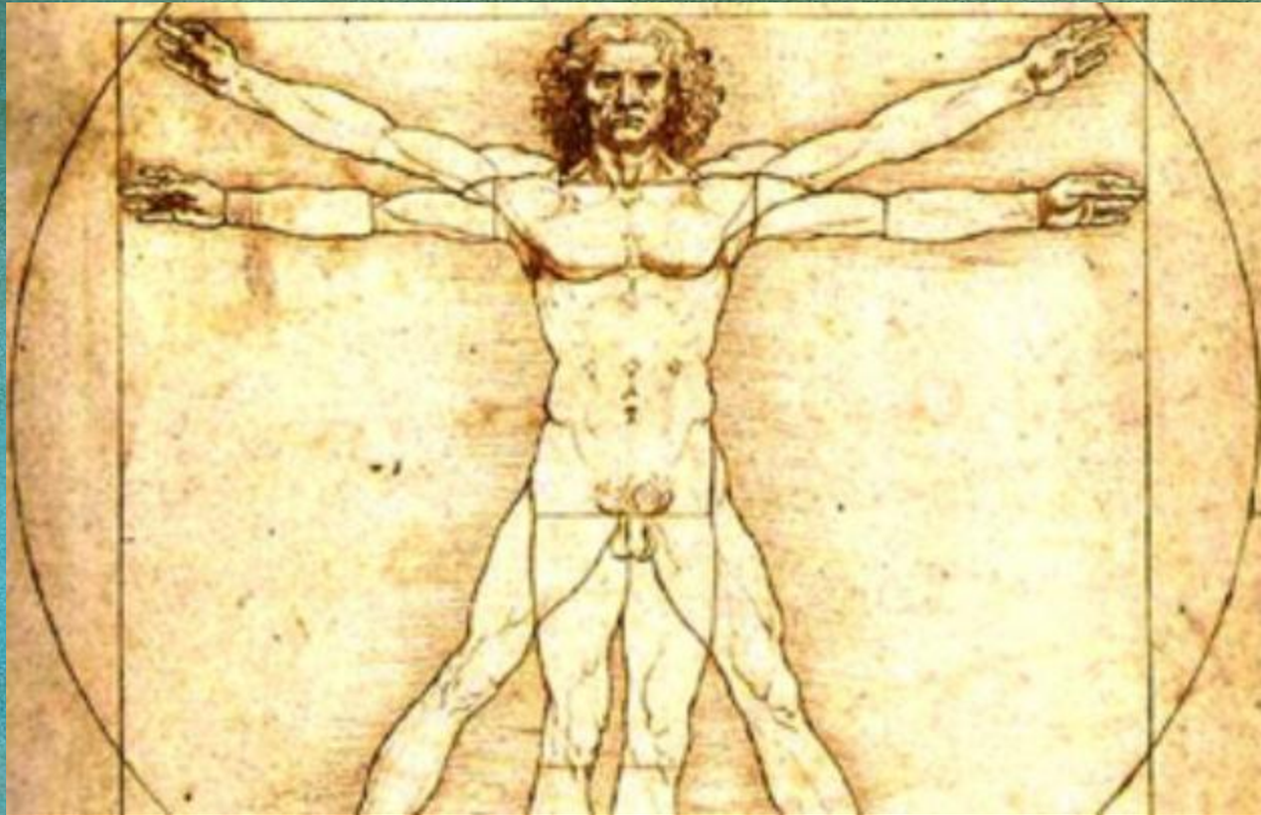
Relatori: Carlo Casalone – Enzo Pegoraro

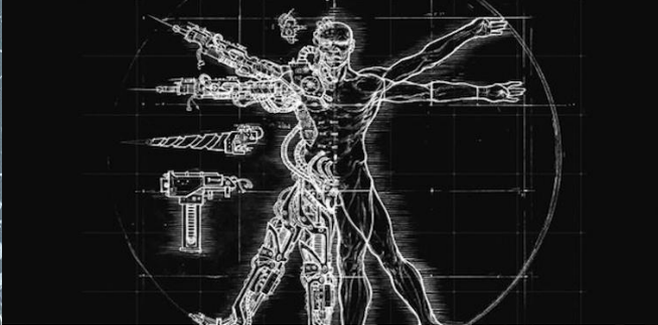
Moderatore: Ugo Marchisio

Conclusioni: Fabrizio Fracchia

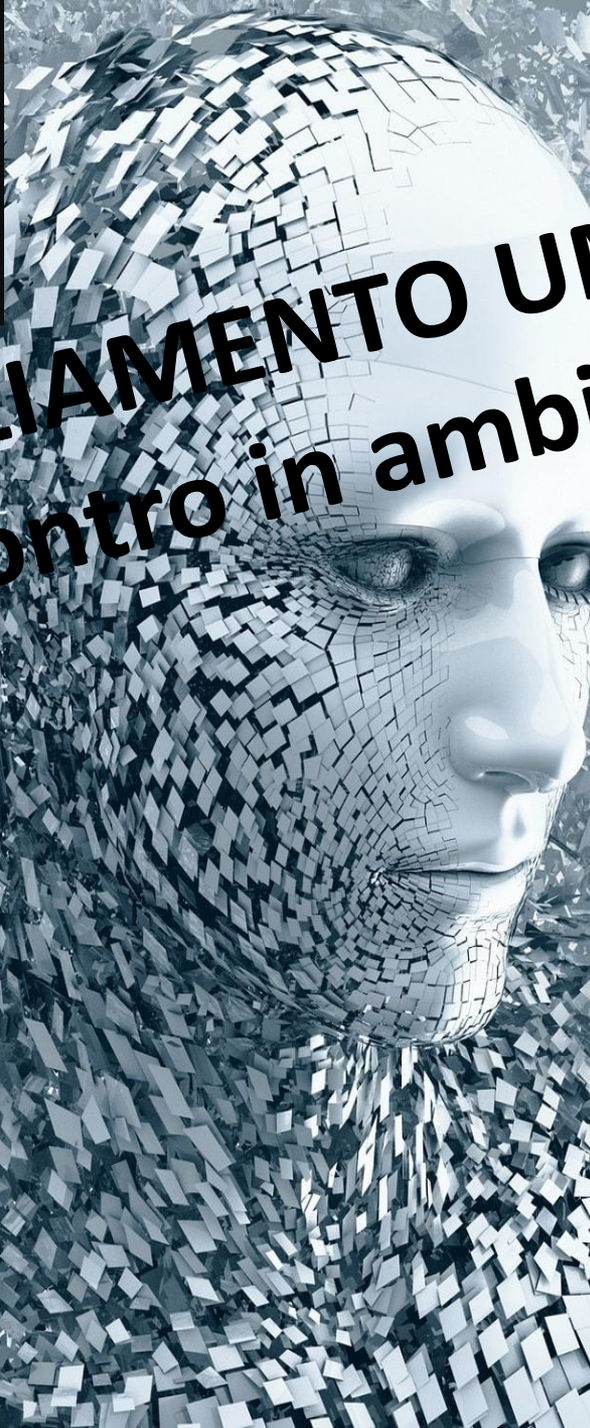
A hand is shown from the bottom, palm up, holding a glowing, complex network of blue and white nodes and lines that resembles a brain or a neural network. The background is dark with faint, scattered light points and lines, suggesting a digital or futuristic environment.

**INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN
MEDICINA.
QUALI PROSPETTIVE ?**





POTENZIAMENTO UMANO. I pro e i contro in ambito medico





MEDICINA DEI DESIDERI E TRANSUMANESIMO







**STILI DI VITA, SCONVOLGIMENTI
CLIMATICI E SALUTE UMANA**



IL RUOLO DELL'OMS PER UNA BIOETICA GLOBALE





