



L'UOMO E LA MACCHINA

3 - 4 marzo 2023

Aula Magna S. Faustino

Università degli Studi di Brescia,
via S. Faustino 74/b

Enti promotori

Università degli Studi di Brescia,
Master IAMI - *Intelligenza Artificiale, Mente, Impresa;*
Centro Casa Severino (CCS)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



Centro
Casa
Severino

Il Convegno tratta interdisciplinariamente di un tema centrale del nostro tempo: il rapporto tra *Umano e Macchina* all'interno della *relazione di Cura*. Il presupposto del Convegno è l'essenziale socialità dell'esistenza umana, fondata sulla relazione con l'Altro e con il Mondo. Da ciò segue che nessun benessere fisico e psicologico individuale può limitarsi alla Cura di Sé, ma include sempre il benessere dell'Altro e del Mondo. La Cura di Sé è già Cura del Mondo e viceversa. Il complesso rapporto tra Umanità, Socialità e Cura oggi è condizionato dalla Macchina, termine che qui indica in generale le Nuove Tecnologie con particolare riferimento al Digitale, all'Intelligenza Artificiale, alla Robotica. L'ingresso delle *Nuove Tecnologie* nella relazione Uomo-Cura ha modificato modelli e comportamenti tradizionali, ponendo problemi di natura filosofica, giuridica, etica. Più la Macchina entra nella vita dell'Umano, rendendola tecnologica e automatica, più l'Umano si sente chiamato a riflettere sulla sua umanità, sugli assetti categoriali di fondo, sulle norme etiche, sui modelli assiologici e valoriali. Le Nuove Tecnologie sono portatrici di categorie di fondo che modificano la visione tradizionale dell'Umano e dell'Esistenza. Si tratta dunque di un cambiamento per alcuni aspetti radicale, che oltrepassa la normale dinamica del "nuovo" che fa irruzione nel "vecchio". Il Convegno *Uomo-Macchina* affronta questi temi cruciali rivolgendosi da un lato alla relazione Uomo-Macchina nella Cura medica, con particolare *focus* su alcuni esiti della ricerca, dall'altro a stringenti questioni filosofiche e giuridiche sui fondamenti della relazione Uomo-Macchina-Cura.

Con il patrocinio di



FONDAZIONE
LEONARDO
Civiltà delle Macchine



BERGAMO
BRESCIA
Capitale Italiana
della Cultura



MAIN PARTNER



PARTNER DI SISTEMA



PARTNER DI AREA



Venerdì 3 marzo

PROGRAMMA

9:15

Saluti istituzionali e Introduzione all'evento

Rettore dell'Università degli Studi di Brescia
Anna Severino, Presidente CCS-Ases

9:40

NUOVE TECNOLOGIE E CURA

Chairman: **Eugenio Parati**, IRCCS Maugeri, CCS
Domenico Russo, Università degli Studi di Brescia

9:40 - 10:00

Nuove tecnologie e relazione Medico-Paziente: verso una inevitabile deresponsabilizzazione?
Mario Picozzi, Università Insubria

10:00 - 10:20

La tecnologia in neuropsichiatria infantile
Elisa Fazzi, Università degli Studi di Brescia

10:20 - 10:50

La tecnologia in neuroriabilitazione: presentazione di un caso clinico
Franco Molteni, H. Valduce-Villa Beretta, LC;
Riccardo Fornaro, Ospedale Maggiore Novara

10:50 - 11:10

Coffee break

Chairman: **Marina Pizzi**, Università degli Studi di Brescia
Carlo Minussi, Università degli Studi di Trento

11:10 - 11:30

Scienze psicologiche e nuove tecnologie
Alessandra Minelli, Università degli Studi di Brescia

11:30 - 11:50

IA e Sperimentazione Clinica
Domenico Russo, Università degli Studi di Brescia
Nicola Polverelli, ASST Spedali Civili Brescia

11:50 - 12:10

Il Dialogo Uomo-Macchina nell'Interazione Medico-Paziente
Giuseppe Riccardi, Università degli Studi di Trento

12:10 - 12:30

Cura domiciliare, Engagement e realtà aumentata
Alberto Borboni, Università degli Studi di Brescia

12:30 - 13:00

Discussione

14:30

NUOVE TECNOLOGIE, CURA E CULTURA

Chairman: **Franco Molteni**, H. Valduce, Villa Beretta
Alessandro Padovani, Università degli Studi di Brescia

14:45 - 16:00

Uomo, Avatar e Metaverso: una nuova frontiera
Luciano Violante, Fondazione Leonardo, **in dialogo con**
Nicoletta Cusano, Master IAMI Università Brescia, Università degli Studi Internazionali di Roma, CCS

16:00 - 16:30

Discussione aperta al pubblico



**BERGAMO
BRESCIA**
Capitale Italiana
della Cultura



PARTNER ISTITUZIONALI
**MINISTERO
DELLA
CULTURA**



Fondazione
CARIPLO



MAIN PARTNER

INTESA **sanpaolo**



PARTNER DI SISTEMA



PARTNER DI AREA



Sabato 4 marzo

PROGRAMMA

9:00

NUOVE TECNOLOGIE E CURA: MODELLI GIURIDICI DI INTEGRAZIONE E REGOLAZIONE

Chairman: **Adriana Apostoli**, Università degli Studi di Brescia
Valerio Pescatore, Università degli Studi di Brescia

9:10 - 09:30

La regolamentazione delle nuove tecnologie: an, quid, quomodo, quando
Nadia Maccabiani, Università degli Studi di Brescia

9:30 - 09:50

IA e relazione di cura: responsabilità professionale e autodeterminazione individuale
Simona Cacace, Università degli Studi di Brescia

9:50 - 10:20

Responsabilità del sanitario e consenso informato nella medicina robotica
Stefano Preziosi, Università Tor Vergata Roma

10:20 - 10:40

Coffee break

10:40

UOMO, MACCHINA, CURA RIFLESSIONI FILOSOFICHE

Chairman: **Michele Lenoci**, Università Cattolica Milano
Luca Taddio, Università degli Studi di Udine

10:40 - 11:00

La tecnica come cura. Protesi, simbolo, specchio
Gaetano Chiurazzi, Università degli Studi di Torino

11:00 - 11:20

Care Robots: quando l'Altro è Intelligenza Artificiale
Laura Candioto, Pardubice e Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

11:20 - 11:40

Vita Sapiens: forme di vita post-tecnologiche
Luigi Vero Tarca, Università Ca' Foscari, Venezia

11:40 - 13:00

Discussione finale – Tavola rotonda

Introduce, presenta e coordina Nicoletta Cusano, Master IAMI Università Brescia, Università degli Studi Internazionali di Roma, CCS

Direzione Scientifica

Università degli Studi di
Brescia, Master IAMI
Nicoletta Cusano (Università
degli Studi Internazionali di
Roma, CCS)
Marina Pizzi

Comitato Scientifico

Università degli Studi di Brescia:

Adriana Apostoli, Alberto Borboni, Simona
Cacace, Elisa Maria Fazzi, Alfonso Gerevini,
Nadia Maccabiani, Alessandro Padovani,
Domenico Russo

CIMEc Università degli Studi di Trento:

Carlo Miniussi

IRCCS Maugeri: Eugenio Parati

H. Valduce-Villa Beretta, Lecco: Franco Molteni

Università Ca' Foscari Venezia: Luigi Vero Tarca

Università Cattolica di Milano: Michele Lenoci

Università Vita-Salute San Raffaele Milano:
Massimo Donà

Università degli Studi di Torino:
Gaetano Chiurazzi

Università degli Studi Udine: Luca Taddio

Università Tor Vergata Roma: Stefano Preziosi



BERGAMO
BRESCIA
Capitale Italiana
della Cultura



PARTNER ISTITUZIONALI



MAIN PARTNER



PARTNER DI SISTEMA



PARTNER DI AREA

