

Convegno internazionale

# AMBIENTI DIGITALI ED ECOLOGIA UMANA

15-16 novembre 2023

Aula Magna Trapezio

Università Campus Bio-Medico di Roma - Via Álvaro del Portillo, 21

mercoledì 15

## Programma

14.00 Apertura e Saluti

Eugenio Guglielmelli | Rettore Università Campus Bio-Medico di Roma

Andrea Rossi | AD e DG Università Campus Bio-Medico di Roma

Sergio Belardinelli | Coordinatore Consulting Committee UCBM  
Università di Bologna

14.30 Relazione "Noi e i Robot"

Maria Chiara Carrozza | Presidente Consiglio Nazionale delle Ricerche

Discussant:  
Adriano Fabris | Università di Pisa

15.15 Relazione "Etica delle tecnologie digitali"

Paolo Benanti | Università Gregoriana

Discussant:  
Giampaolo Ghilardi | Università Campus Bio-Medico di Roma

16.00 Relazione "Neuroergonomics  
for Human-Centered Technological Contexts"

Giacinto Barresi | Rehab Technologies - INAIL-IIT lab

Discussant:  
Andrea Maccarini | Università degli Studi di Padova

16.45 Relazione "AI Act:  
stato attuale e prospettive future"

Carlo Casonato | Università di Trento

Discussant:  
Luca Bolognini | Presidente Istituto Italiano per la Privacy e la Valorizzazione dei Dati

giovedì 16

## Programma

09.15 Relazione "Living in digital ecosystems:  
are we aware of this?"

Stefano Cozzini | Institute for Research and Innovative Technologies,

Discussant:  
Leandro Pecchia | Università Campus Bio-Medico di Roma

10:00 Relazione "Does the AI exist?  
First ontology... then ethics"

Alfredo Marcos | Università di Valladolid

Discussant:  
Vittoradolfo Tambone | Università Campus Bio-Medico di Roma

10.45 Relazione "Beyond the false hope  
of human escape into the digital world"

Roger Strand | Università di Bergen

Discussant:  
Marta Bertolaso | Università Campus Bio-Medico di Roma

11.30 Q&A - Discussione

12.30 Fine lavori

La frequenza al seminario prevede il riconoscimento di  
1 CFU agli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia

Registrazione

30  
TRENTESIMO ANNIVERSARIO



UNIVERSITÀ  
CAMPUS BIO-MEDICO  
DI ROMA