

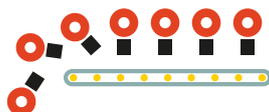
Consensus Conference

II **CONFLITTO SOCIALE** nell'era dei **ROBOT** e dell'**INTELLIGENZA** **ARTIFICIALE**

3 Dicembre 2019

9.00 → 17.00

BIBLIOTECA CASANATENSE, Via S. Ignazio, 52 - **Roma**



La Conferenza vuole sviluppare una riflessione sulle diverse forme di conflittualità che si sono sviluppate nel corso del XX secolo e sulle eventuali che potrebbero svilupparsi nel XXI a seguito dell'introduzione dell'intelligenza artificiale nella 'rappresentazione della vita quotidiana'. Ci avviamo verso una società sempre più densa di conflitti derivanti da povertà, disuguaglianze, incertezze e sorveglianza: saremo privati dell'individualità oppure tutto sarà superato dalle categorie dell'uniformità e delle 'personalità diffuse'?

In un'ottica transdisciplinare si vuole ragionare su quali potrebbero essere gli assetti, le policy/politiche, la vision/il potere progettuale della morfologia sociale post-digitale con l'uso dei *device mobili* e del *machine learning*. Questa è la prima società che si trova a confrontarsi con l'era del post 'forza-lavoro' che entro il 2030 in numerosi casi vedrà la sostituzione del corpo umano con gli strumenti ad alta innovazione tecnologica e dell'intelligenza artificiale (Arntz et al., 2016; Frey e Osborne, 2017; McKinsey, 2017; PwC, 2017).

Si tenterà di cogliere l'enorme complesso di questioni legate all'intelligenza artificiale (di cui l'automazione è solo un aspetto) e alla post-digitalizzazione delle funzioni umane che tutte insieme agiscono nel ridisegnare la società del futuro. L'uomo vedrà tramontare l'uso del corpo versus l'alba del trionfo tecnologico e delle intelligenze non umane? E, in questa transizione, l'omogeneità dei consumi annullerà le differenze? Come tutelare le diversità e ridurre le disuguaglianze che ne potrebbero derivare? Dove inizia la nostra responsabilità sociale?

accelerazione
disuguaglianza sociale
discriminazione

PAROLE CHIAVE

conflitto
innovazione sociale
SDGs

PROGRAMMA

9.30 Introduce **Lucia Marchi**, direttore
Biblioteca Casanatense

Saluti delle Autorità

Apertura dei lavori

Giovanni Betta, Magnifico Rettore
Università di Cassino

Eugenio Gaudio, Magnifico Rettore
Sapienza Università di Roma

Chair

Isabella Pezzini, Sapienza Università di Roma e
Paolo De Nardis, Sapienza Università di Roma

10.00 *Introduzione*

Franco Ferrarotti, *La catarsi dopo la tragedia -
le condizioni del nuovo umanesimo*

Michele Gerace, *Il conflitto ideale*

DIALOGHI E CONFRONTI (I)

Educazione e Comunicazione

Fabrizio Barca,

Coordinatore Forum Disuguaglianze Diversità,
*Una biforcazione di cui riprendere il governo
collettivo*

Roberto Cipriani,

Università di RomaTre,
Socializzazione, conoscenza e legittimazione

Conoscenza e Saggezza

Renato Grimaldi (con Brignone S., Denicolai L.,
Palmieri S.), Università di Torino,
*Intelligenza artificiale, robot e rappresentazione
della conoscenza.*

Livio De Santoli, Sapienza Università di Roma,
Disuguaglianza energetica e mezzi di contrasto

Diritto e Lavoro

Vittorio Cotesta, Università di RomaTre,
*Cooperazione e conflitto nella Fabbrica integrata
della Fiat di Melfi*

Marco Esposito, Università Parthenope,
*La tecnologia oltre la persona? Paradigmi
contrattuali e dominio organizzativo immateriale*

Antonio La Spina, AIDU, Luiss Guido Carli,
*Il futuro del lavoro, i conflitti potenziali e il ruolo
delle scienze sociali*

12.30 **Umberto Galimberti**,
L'uomo è uscito dalla storia

13.00 *Soft Lunch*

14.00 DIALOGHI E CONFRONTI (II)

Chair

Costantino Cipolla, Università Alma Mater di
Bologna,

Maurizio Esposito, Università di Cassino

Introduzione

Fatiha Sahli, Università Cadi Ayyad,
*Il diritto internazionale e il lavoro nell'era dei big
data e dell'avanzamento tecnologico*

14.30 *Corpo e Digitale*

Maurizio Balistreri, Università di Torino,
*Sex Robot: semplici giocattoli o macchine con
una loro dignità?*

Marzia Antenore, Sapienza Università di Roma,
Who bots there, friend or foe?

Martina De Sole, APRE,
Aspetti orizzontali dell'IA: gli aspetti di genere

Tecnica e Creatività

Alex Giordano, Societing4.0: per un approccio
mediterraneo alle tecnologie 4.0

Tiziana Catarci, International Observatory
of Social theory for New Technologies and
Sustainability, *Who is Willing to Help Robots?*

Salute e Ben-essere

Merye Mehrez, Università Cadi Ayyad, Marrakesh,
Diversità socioculturale e intelligenza artificiale

Erika Ottaviano, Università di Cassino,
Robotica sociale

17.00 *Conclusioni e Dibattito*

Mariella Nocenzi, Sapienza Università di Roma,
Il conflitto artificiale

Riccardo Finocchi, Università di Cassino,
Segni di una futura vita digitale

Alessandra Sannella, Università di Cassino,
Il futuro è già passato

RESPONSABILI SCIENTIFICI Alessandra Sannella, Mariella Nocenzi, Riccardo Finocchi

COMITATO SCIENTIFICO Maurizio Esposito, Università di Cassino, Roberto Cipriani, Università RomaTre,
Fatiha Sahli, Università Cadi Ayyad, Marrakesh.

SEGRETERIA SCIENTIFICA Giuseppina De Simone
sviluppo.sostenibile@unicas.it

L'evento è gratuito

Main sponsor **AIDU**

Con il Patrocinio di:

