





Consensus Conference

Il 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?



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

13.00 Soft Lunch

14.00 DIALOGHI E CONFRONTI (II)

Chair

Costantino Cipolla, Università Alma Mater di Bologna,

Maurizio Esposito, Università di Cassino

Introduzione

Umberto Galimberti,

L'uomo è uscito dalla storia

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, Societing 4.0: per un approccio mediterraneo alle tecnologie 4.0

Tiziana Catarci, Sapienza Università di Roma, *Who is Willing to Help Robots?*

Salute e Ben-essere

Merye Mehrez, Universitè 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, Universitè Cadi Ayyad, Marrakesh.

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

L'evento è gratuito

Main sponsor AIDU















