

Le intelligenze artificiali pongono interrogativi complessi che attendono di essere vagliati nel contesto del sistema ordinamentale. La creazione di macchine intelligenti, integrative e tendenzialmente sostitutive della mente umana, quali entità digitali capaci di elaborare dati, produrre risultati, conoscitivi e applicativi, anche imparando autonomamente dall'esperienza, ha un impatto profondo nelle relazioni sociali. Non v'è attività che non possa avvalersi delle capacità logiche di tali macchine. Occorre quindi assicurare la comprensibilità, la conoscibilità dei procedimenti fondati sulle intelligenze artificiali e individuare rimedi adeguati, con finalità precauzionali e risarcitorie. Dinanzi alla prospettiva totalizzante di una macchina che giunge ad autogovernarsi urge riscoprire i valori etici in un rinnovato corretto rapporto tra attività e responsabilità, tra attività e sicurezza sociale.

14 maggio 2020

Ore 15.00

I SESSIONE

Intelligenze artificiali

Presiede: G. SARTOR

Le intelligenze artificiali nei processi tecnologici, A. VICINO

Attività giuridica e intelligenza artificiale, F. ALCARO

Cooperazione soggettiva e «agentività», G. FINOCCHIARO

Algoritmi e attività decisoria amministrativa, G. NAPOLITANO

Esperienze straniere e comparate, A. DE FRANCESCHI

15 maggio 2020

Ore 9.00

II SESSIONE

La contrattazione algoritmica

Presiede: V. LOIA

Contrattazione, algoritmi e diritto civile transnazionale, A.M. BENEDETTI

Equilibrio e contrattazione algoritmica, A. FEDERICO

Decisione e attuazione delle situazioni sostanziali, R. DI RAIMO

Attività di vigilanza e certificazione, G. AMADIO
Produzione e lavoro nell'economia delle piattaforme, D. POLETTI

Ore 15.00

III SESSIONE

Attività produttive e professionali

Presiede: G. AMATO

Attività nei trasporti, F. CAROCCIA e F. LORENZON

Attività assicurativa, V. FERRARI e L. PALOPOLI

Attività sanitaria, A. BERTOLINI e F. VIMERCATI

Intelligenze artificiali: modelli di responsabilità e professioni legali, A. DI PORTO

16 maggio 2020

Ore 9.00

SESSIONE CONCLUSIVA

Responsabilità

Presiede: F. ANELLI

Responsabilità da produzione e gestione di A.I. self learning, U. RUFFOLO

Struttura della rete e responsabilità: cybersecurity, P. LAGHI

Sicurezza sociale e responsabilità civile, A. PROCIDA MIRABELLI DI LAURO

Interventi programmati

Chiusura dei lavori: P. PERLINGIERI

Comitato scientifico:

*Pietro Perlingieri, Giuseppe Amadio, Franco Anelli,
Giovanni Bonilini, Donato Carusi, Alessandro Ciat-
ti Càimi, Enrico Elio Del Prato, Raffaele Di Rai-
mo, Marialuisa Gambini, Stefania Giova, Attilio
Gorassini, Anna Carla Nazzaro, Andrea Nervi,
Chiara Tenella Sillani, Raffaele Tommasini*

Segreteria organizzativa:

*Gabriella Caszetta, Claudia Criscuolo,
Chiara Ghionni, Crivelli Visconti,
Margherita Magaldi, Isabella Martone,
Fabio Ottombrino, Luca Ettore Perriello,
Valerio Rotondo, Mariangela Ziccardi*

Coordinamento:

Immacolata Prisco

Contatti:

convegno**sisdic**@gmail.com

**La scheda d'iscrizione è reperibile su
www.sisdic.it**



SISDIC

Società Italiana degli Studiosi del Diritto Civile



con il Patrocinio della Regione Campania

15° Convegno Nazionale

***Rapporti civilistici
e intelligenze artificiali:
attività e responsabilità***

*14-15-16 maggio 2020
Grand Hotel Vesuvio
via Partenope, 45 – Napoli*