

L' I.A. NELL'INTERMEDIAZIONE FINANZIARIA: SCENARI DI MERCATO PROFILI TECNOLOGICI E QUESTIONI GIURIDICHE

Presentazione del Quaderno CONSOB
L'intelligenza artificiale nell'asset e nel wealth management

Università degli studi di Roma Tor Vergata
Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa
Via del Politecnico 1 Roma – Aula Convegni
17 marzo 2023 ore 14:00

Programma

14:00 Saluti istituzionali

Prof. Nathan Levaldi Ghiron Magnifico Rettore dell'Università di Roma "Tor Vergata"

Prof. Vincenzo Tagliaferri Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa dell'Università di Roma "Tor Vergata"

Introduce e modera

Prof. Arnaldo Morace Pinelli Dip. di Ingegneria dell'Impresa Università di Roma "Tor Vergata"

Relazioni

Prof. Ugo Salanitro *"Intelligenza artificiale e responsabilità: le proposte di direttive"*
Dip. di Giurisprudenza
Università degli Studi di Catania

Prof. Roberto Basili *"I paradigmi tecnologici dell'I.A.: opportunità e prospettive"*
Dip. di Ingegneria dell'Impresa
Università "Tor Vergata"

Dott.ssa Paola Soccorso *"L'intelligenza artificiale nell'asset e nel wealth management"*
CONSOB

Dott. Tommaso Poli *"Intelligenza artificiale, tutela della persona e profili di responsabilità"*
CONSOB

Dott.ssa Roberta D'Apice *"Le nuove frontiere del risparmio gestito: tra intelligenza artificiale e tokenizzazione di assets"*
ASSOGESTIONI

Dott.ssa Raffaella Grisafi *"L'impiego dell'I.A. nel wealth management: spunti civilistici sulla qualità del dato"*
Dip. di Ingegneria dell'Impresa
Università "Tor Vergata"

Il Convegno si inserisce nelle attività della *Cattedra Jean Monnet di "Diritto digitale europeo della persona, del contratto e del mercato tecnologico"*, istituita presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa dell'Università di Roma "Tor Vergata".

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
eudila@ing.uniroma2.it

La partecipazione in streaming è aperta al seguente link:

<https://us06web.zoom.us/j/85262949059?pwd=NlQQkZZRUdqMWM2TlNlTFhEWW5MUT09>

