









Blockchain, politiche pubbliche, regole Dalle semplificazioni amministrative alla digitalizzazione

16 ottobre 2020

Diretta streaming tramite il canale YouTube del CNEL*

9.45

Saluti istituzionali

TIZIANO TREU, Presidente CNEL NUNZIA CATALFO, Ministro del Lavoro e delle Politiche Sociali ** PASQUALE TRIDICO, Presidente INPS TOMMASO NANNICINI, Senato della Repubblica MARCO BELLEZZA, Ministero dello Sviluppo Economico

10.15 Introduzione

Presentazione del primo LABChain casestudy

SILVIA CIUCCIOVINO, Presidente LABChain, Univ. Roma Tre, CNEL ALESSANDRO TOSCANO, Univ. Roma Tre, LABChain

10.45 I sessione

Quadro normativo della blockchain, etica, GDPR, proprietà intellettuale, smart contracts e identità digitale

Keynote Speech
MARCO BENTIVOGLI, già componente della
Commissione Mise IA

Discussants

Blockchain

FRANCESCO LONGOBUCCO, Univ. Roma Tre PAOLO BENANTI, già componente della Commissione Mise IA, Univ. Gregoriana GIUSEPPE D'ACQUISTO, Autorità garante per la protezione dei dati personali ALESSANDRA MASCELLARO, Consiglio Nazionale del Notariato

11.45 II sessione Politiche pubbliche, semplificazioni e

Keynote Speech MARIA CHIARA MALAGUTI, Univ. Cattolica

Discussants

ANTONIO DE LUCA, INPS PAOLA NICASTRO, ANPAL FRANCESCO PAORICI, AGID ** FIORENZA DERIU, Sapienza Univ. Roma

14.30 III sessione

Fiducia e sostenibilità della Blockchain

Keynote Speech MASSIMO CHIRIATTI, già componente Commissione Mise Blockchain, IBM

Discussants

MICHELE MARCHESI, Univ. Cagliari GIUSEPPE PERRONE, EY ROBERTO TRAINITO, PWC PAOLO GHEZZI, Infocamere

15.30 IV sessione

Blockchain, logistica e filiere produttive

Keynote Speech ILARIO ALVINO, Sapienza Univ. Roma, LABChain

Discussants

GUALTIERO FANTONI, Univ. Pisa CRISTIANO NERVEGNA, DeepLab PIERLUIGI GALLO, Univ. Palermo

16.30 Interventi e comunicazioni

Coordinamento

MATTEO VERZARO, Univ. Roma Tre, LABChain

GIULIO SIRONI, Univ. Cattolica NICOLA CARAVAGGIO, Univ. Roma Tre FRANKIE GARCIA, Digital Catapult BARBARA DE MICHELI, Fondazione Brodolini

17.30 Chiusura dei lavori

MICHELE FAIOLI, Univ. Cattolica, CNEL, LABChain

Il convegno è gratuito ed aperto alla partecipazione di tutti gli interessati.