



La Blockchain ha raggiunto un livello di maturità tale da essere potenzialmente in grado di rivoluzionare l'intera società e non soltanto il mondo delle transazioni finanziarie.

Le possibili applicazioni "sociali" della Blockchain sono innumerevoli.

In questa fase storica è importante promuovere l'approfondimento scientifico e il confronto interdisciplinare per valutare vantaggi e limiti dell'uso della Blockchain in generale e, in particolare, per definirne le potenzialità in vista di una più efficace gestione delle politiche del lavoro.

In questo contesto, il Seminario, promosso nell'ambito dell'Osservatorio Italiano della Blockchain costituito presso il CNEL e dalla neocostituita Associazione scientifica "LABChain: Centro interuniversitario di studi avanzati su Blockchain, innovazione e politiche del lavoro", con sede presso l'Università degli Studi Roma Tre, costituisce un'occasione di discussione sulle concrete potenzialità applicative della Blockchain nel campo sociale e del lavoro. Studiosi ed esperti sono chiamati a metterne in evidenza le implicazioni tecnologiche e normative, anche rispetto alla questione della protezione dei dati personali.

La prima parte del programma è dedicata alla presentazione delle prime sperimentazioni applicative.

La seconda parte prevede interventi di esperti nazionali ed europei sulle tematiche trattate e la discussione.

CONSIGLIO NAZIONALE DELL'ECONOMIA E DEL LAVORO  
Roma - 00196 Viale David Lubin, 2

[www.cnel.it](http://www.cnel.it)



 

**BLOCKCHAIN:  
INNOVAZIONI E APPLICAZIONI  
SOCIALI  
APPROFONDIMENTI, SCENARI  
E SOLUZIONI**

CNEL  
PARLAMENTINO  
Viale David Lubin, 2

**lunedì 25 febbraio 2019**

**INVITO**

CON IL PATROCINIO



## **PROGRAMMA**

14.30 SALUTI

**Tiziano TREU**  
*Presidente del CNEL*

COORDINA

**Michele FAIOLI**  
*Università di Tor Vergata, CNEL, LABChain*

14.45 **INNOVAZIONE TECNOLOGICA E FUNZIONAMENTO  
DEL MERCATO DEL LAVORO**

**Silvia CIUCCIOVINO**  
*Università Roma Tre, CNEL, LABChain*

**Maurizio DEL CONTE**  
*ANPAL, Università Bocconi*

**Mimmo PARISI(\*)**  
*Mississippi State University*

15.30 **BLOCKCHAIN "SOCIALE": ESPERIENZE APPLICATIVE  
E CASE STUDY NEL PUBBLICO E NEL PRIVATO**

**Antonio DE LUCA**  
**Antonello LILLA**  
*INPS*

**Carlo LENTINI**  
*INAIL*

(\*) in attesa di conferma

**Maurizio PIACITELLI**  
*Corte dei Conti*

**Giacomo SCILLIA**  
*Cineca*

**Eleonora RIVA SANSEVERINO**  
**Pierluigi GALLO**  
*Università di Palermo*

**Alessandro TOSCANO**  
*Università Roma Tre, LABChain*

16.45 TAVOLA ROTONDA

**Chiara MAZZONE**  
*Commissione Europea, Directorate General for  
Communications Networks, Content and Technology*

**Marco BENTIVOGLI**  
*FIM-CISL, Gruppo di esperti MISE IA*

**Giuseppe D'ACQUISTO**  
*Autorità Garante protezione dei dati personali*

**Stefano DA EMPOLI**  
*Università Roma Tre, Gruppo di esperti MISE IA,  
Istituto per la competitività*

**Maurizio TALAMO**  
*Università Tor Vergata, Prorettore alla Terza  
Missione*

18.00 DIBATTITO