

Crypto Asset tra tecnologia e tentativi di regolazione



Presentazione dell'osservatorio congiunto di [Milano-Bicocca](#) e [Digital Gold Institute](#)

5 giugno 2019, 14:30-18:00

Università di Milano-Bicocca, Edificio U12
Via Vizzola 5, 20126 Milano MI

cryptoassetlab.diseade.unimib.it

Programma del workshop

(aggiornato al 13 maggio, *in attesa di conferma)

- ❖ **Paolo Cherubini**, Prorettore Vicario, Università di Milano-Bicocca.
Saluto istituzionale.
- ❖ **Ferdinando Ametrano**, Executive Director, Digital Gold Institute.
Presentazione dell'osservatorio Crypto Asset Lab.
- ❖ **Francesca Mattassoglio**, Ricercatore di Diritto dell'Economia, Università di Milano-Bicocca.
La risposta del Crypto Asset Lab alla consultazione Consob "Le offerte iniziali e gli scambi di crypto-attività".
- ❖ **Gianfranco Forte**, Ricercatore di Economia degli Intermediari Finanziari, Università di Milano-Bicocca.
La creazione di un indice rappresentativo di investimenti in crypto asset: gli orientamenti del Crypto Asset Lab.
- ❖ **Paolo Mazzocchi**, Digital Gold Institute.
Applicazioni non monetarie della blockchain: la marcatura temporale.
- ❖ Tavola rotonda con la [Faculty](#) e l'[Advisory Board](#) del Crypto Asset Lab, coordinata da **Paola Bongini** (Professore Ordinario di Economia degli Intermediari Finanziari, Università di Milano-Bicocca). Intervengono tra gli altri:
 - **Paolo Cherubini**, Prorettore Vicario, Università di Milano-Bicocca
 - **Antonella Sciarrone Alibrandi**, Academic Board, European Banking Institute
 - **Paolo Gianturco**, Senior Partner, Head of FinTech & FS Tech, Deloitte Italia
 - **Angelo Tantazzi***, Fondatore e Presidente, Prometeia
 - **Nadia Linciano***, Consob

A conclusione dei lavori sarà servito un aperitivo in terrazza.

Il workshop è principalmente rivolto a professionisti, aziende, istituzioni, docenti e ricercatori coinvolti nel fenomeno crypto asset: sono benvenuti anche studenti e semplici interessati.

La partecipazione è gratuita, previa registrazione tramite l'apposito modulo online disponibile all'indirizzo <http://bit.ly/2JuvsVG>.



Segreteria organizzativa: cryptoassetlab@unimib.it