```
Irror_mod.use_x = False
Irror_mod.use_y = True
operation = "MIRROR_"
Irror_mod.use_x = False
operation = "MIRROR_"
Irror_mod.use_x = False
operation_state
ope
```

1





## CAL conference 2019, 5 giugno Milano-Bicocca

- Ferdinando Ametrano, direttore scientifico del Lab, ne ha presentato i criteri di ispirazione ed orientamento
- Francesca Mattassoglio, professore di Diritto dell'Economia dell'Università di Milano-Bicocca e membro della <u>faculty</u> del Crypto Asset Lab, ha presentato la risposta del Lab alla consultazione di Consob su "Le offerte iniziali e gli scambi di cripto-attività".
- Gianfranco Forte, professore di Economia degli Intermediari Finanziari dell'Università di Milano-Bicocca e membro della faculty del Crypto Asset Lab, ha presentato i crypto asset dal punto di vista degli investimenti, proponendo gli orientamenti e i criteri dell'osservatorio per la creazione di un indice rappresentativo di investimenti nel settore.
- Paolo Mazzocchi, Digital Gold Institute, ha presentato le applicazioni non monetarie della blockchain, ossia sulle potenzialità della marcatura temporale (c.d. timestamping)
- A seguire si è tenuta una tavola rotonda con interventi di Antonella Sciarrone Alibrandi (prorettore dell'Università Cattolica del Sacro Cuore) e Paolo Gianturco (Senior Partner, Business Operations e FinTech Leader di Deloitte Italia), entrambi membri dell'Advisory Board del Lab, su fintech e risposta alla consultazione Consob, nonché gli interventi di Paolo Cherubini (prorettore vicario dell'Università di Milano-Bicocca) e Matteo Bertazzo (project manager e responsabile Digital Education di CINECA) sulla notarizzazione dei certificati di laurea su blockchain.

## CAL conference 2020, 27 ottobre, online

- JRC on board
- Opening session con keynotespeaker
  - <u>Eric Ghysels</u>, University of North Carolina at Chapel Hill
     Bloggers and Bitcoin Prices: A Textual Machine Learning Analysis
- 20 papers submitted, 16 accepted
- Sessioni parallele dedicate crypto economics, legal and regulatory issues, quantitative modelling, investments
- Panel session dedicata alla regolamentazione (MICAR): per rivederla: <a href="https://cryptoassetlab.diseade.unimib.it/cal2020/">https://cryptoassetlab.diseade.unimib.it/cal2020/</a>

5

## CAL conference 2021, 4-5 novembre, UniMIB& online

- JRC still on board
- Opening session con keynotespeaker
  - Ricardo Pérez-Marco, French National Centre for Scientific Research
- 30 abstracts submitted, 15 accepted...papers under review process
- Sessioni parallele dedicate crypto economics, legal and regulatory issues, quantitative modelling, investments and trading, fungible and NF tokens, miscellaneous

