

Studi ed esperienze di università ed aziende nell'ambito del Master in Business Intelligence & Big Data Analytics

# BITCOIN e BLOCKCHAIN: fra esagerazione e realtà



Venerdì 23 Novembre ore 14.30 - 17.00



Università di Milano - Bicocca  
Edificio U7 - Aula 10 - Piano terra

### Intervengono:

**Ferdinando M. Ametrano**, Direttore del Digital Gold Institute

#### **Bitcoin e Blockchain: fra esagerazione e realtà**

La scarsità in ambito digitale è stata ottenuta utilizzando un ingegnoso mix di crittografia, teoria dei giochi, sistemi distribuiti e teoria economica. La rilevanza del bitcoin come valuta digitale sarà esplorata soffermandosi sulla sua rilevanza per l'ingegneria monetaria e come bene di investimento. Verranno analizzate anche le realistiche applicazioni non monetarie della blockchain.

**Aldo Peter Lo Castro**, Scytale Chief Technology Officer

#### **Firma digitale e uso della notarizzazione Blockchain**

La firma digitale può essere rafforzata utilizzando la notarizzazione su blockchain: la tecnologia blockchain impedisce la retro-datazione, completando e superando le garanzie fornite dalle autorità di certificazione centrali.

### Introduce e modera:

**Mario Mezzanzanica**, Direttore del Master BI&BDA, Università di Milano-Bicocca



paolo.savino@unimib.it

Registrazioni su Evenbrite