

---

Mer 21 Mar, 2018

## Oltre le criptovalute, ecco la rivoluzione del blockchain

In Camera di Commercio di Firenze il 28 marzo si proverà a spiegare nel modo più semplice possibile la tecnologia che avrà un grande impatto nei prossimi anni

Firenze, 21 marzo 2018 – Si chiama **blockchain ed è una tecnologia digitale potenzialmente così rivoluzionaria** che potrà avere un impatto su cittadini e imprese paragonabile all'arrivo di Internet, portando nuove opportunità e problematiche.

---

Conosciuto come strumento abilitante per la creazione delle criptovalute, in realtà il **blockchain è un registro aperto e distribuito che può censire transazioni e passaggi tra due parti in modo sicuro**, verificabile e permanente. Per questo, può rappresentare una rivoluzione nelle filiere produttive, nei rapporti con i fornitori, nella tracciatura di un prodotto, etc.

Alcuni dei protagonisti di questa rivoluzione ancora agli albori s'incontreranno **nell'auditorium della Camera di Commercio di Firenze mercoledì 28 marzo alle 9,30 in un workshop moderato dal presidente Leonardo Bassilichi** dal titolo "Blockchain e impresa. Oltre le criptovalute, come la tecnologia del blockchain rivoluzionerà l'impresa europea", realizzato insieme a PID (Punto impresa digitale), PromoFirenze e EEN (Enterprise Europe Network).

Fra i relatori **Carlo Ferrarini** di IBM, **Giorgio Angiolini** di Exprivia/Italtel, **Antonio Iannone** di Food Chain, **Stefano Sardelli** di Invest Banca, **Fabrizio Lipani** e **Angelisa Castronovo** di Tutelio, il consulente **Roberto Garavaglia** e **Andrea Taborelli** di Tessitura Serica affronteranno le applicazioni del blockchain nei campi di logistica, sanità, alimentare, finanziario, tessile, turistico, cultura e design.

[Partecipare al workshop è gratuito con iscrizione obbligatoria sul sito della Camera di Commercio di Firenze](#)

Allegati

[Blockchain - Comunicato stampa.pdf](#)

[Programma\\_DEF 21\\_03\\_18.pdf](#)

Contatti

---

## [Stampa](#)

Indirizzo

Piazza dei Giudici, 3 - 50122 Firenze

Telefono

055.23.92.172

Email

[stampa@fi.camcom.it](mailto:stampa@fi.camcom.it)

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Gio 22 Mar, 2018

---

