



METODI DI PAGAMENTO ELETTRONICI: NUOVI SCENARI PER CONSUMATORI, AZIENDE, PA E INTERMEDIARI

Relatore: Gianpiero Riva

08-03-2017 ore 15:00

Contenuti del Webinar

- Cos'è un **pagamento elettronico**
- **Tecnologie** per pagamenti elettronici
- **Demo pratica**

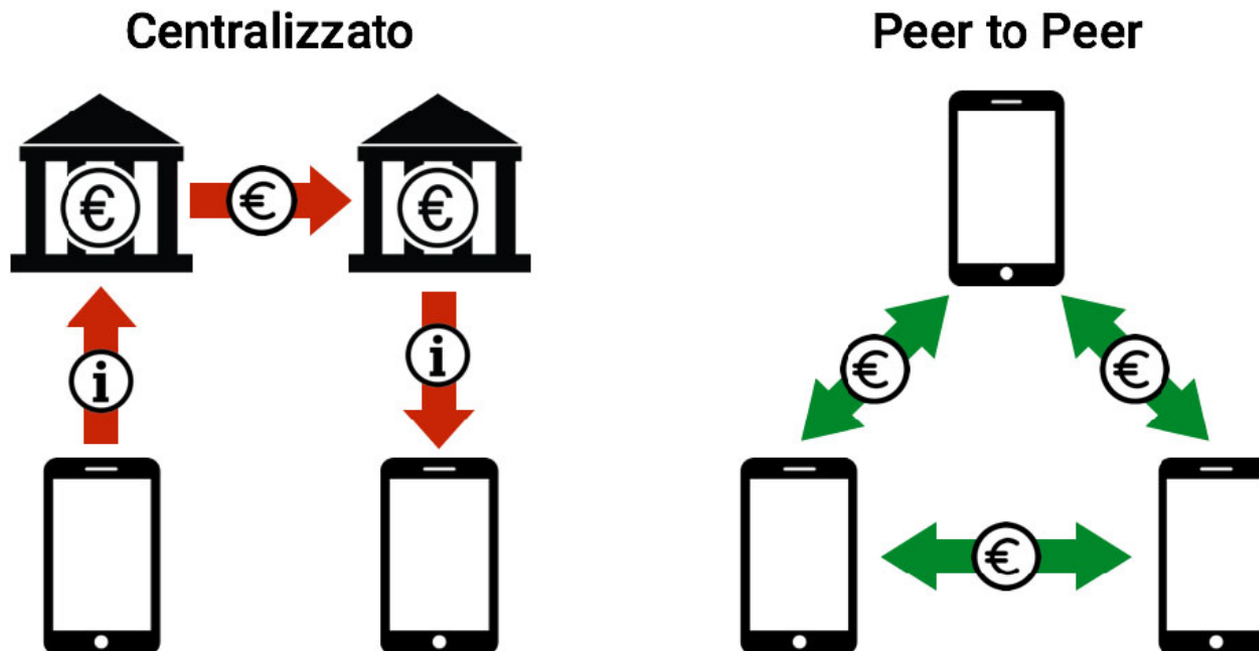
2017: Pagamenti Elettronici Obbligatoriosi per la PA

- **Tracciabilità** del pagamento
- **Risparmio** 10€ per transazione
- Si effettuano 100.000.000 di operazioni all'anno



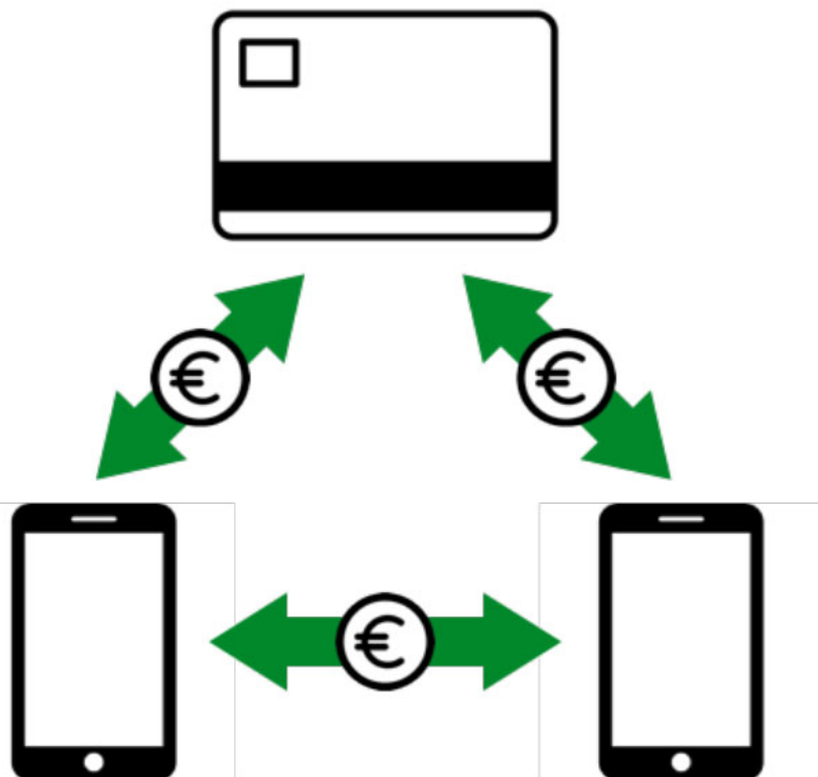
Cos'è un pagamento elettronico?

- Trasferimento di **denaro immateriale**
- **Centralizzato** con intermediari
- **Peer to Peer (P2P)** senza intermediario

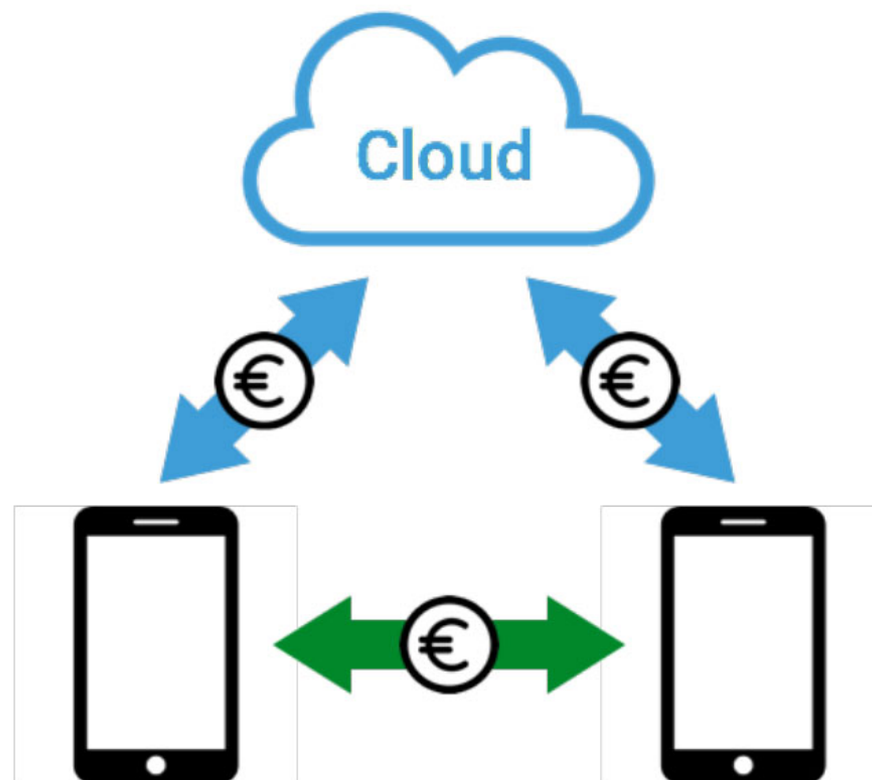


Cos'è un pagamento elettronico?

Peer to Peer Reale



Peer to Peer Virtuale



Pagamenti Person to Person



PERSONALE ▾

BUSINESS ▾

PARTNER E SVILUPPATORI

Accedi

Registrati

SEI IN UNA BOTTE DI FERRO.

DAL PAGAMENTO ALLA CONSEGNA, IL TUO ACQUISTO È PROTETTO.

Scopri di più

Pagamenti Person to Person



PRIVATI BUSINESS COSTI ASSISTENZA

ISCRIVITI



#DoltSmart

Con Satispay fai una scelta intelligente anche quando decidi come inviare o ricevere pagamenti.

[▶ GUARDA IL VIDEO](#)

[ISCRIVITI, È GRATUITO](#)

Pagamenti Person to Person



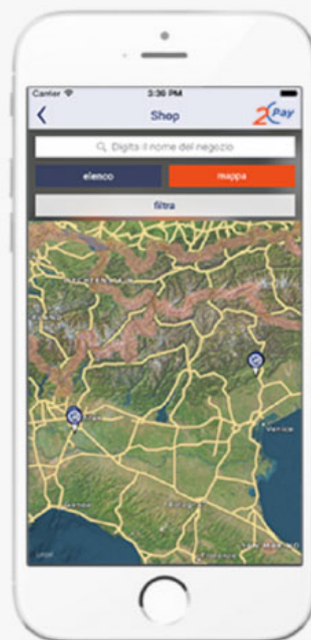
HOME | COME FUNZIONA | CASHBACK | VANTAGGI | SICUREZZA | COMMERCIANTI | CONTATTI

SCARICA APP

LOGIN

COME FUNZIONA

Usare 2Pay è semplice ed intuitivo!



Pagamenti Person to Person

Da oggi fai le tue donazioni con Jiffy

SCOPRI COME



Trademark, Design & Tech by SIA

CASH IN A FLASH

E la tua
banca ha
Jiffy?



Invia e ricevi denaro all'istante.

Jiffy rivoluziona le tue transazioni:
puoi inviare e ricevere denaro in tempo reale.
Semplicemente, con un numero di cellulare.

SCOPRI JIFFY



>>> Scopri Jiffy in 45"

Guarda video >

Pagamenti Person to Person


[COS'È HYPE](#)
[FUNZIONALITÀ](#)
[PIANI](#)
[ASSISTENZA](#)
[PAGAMENTI ON LINE](#)
[BUSINESS](#)
[BLOG](#)
[Eng](#)

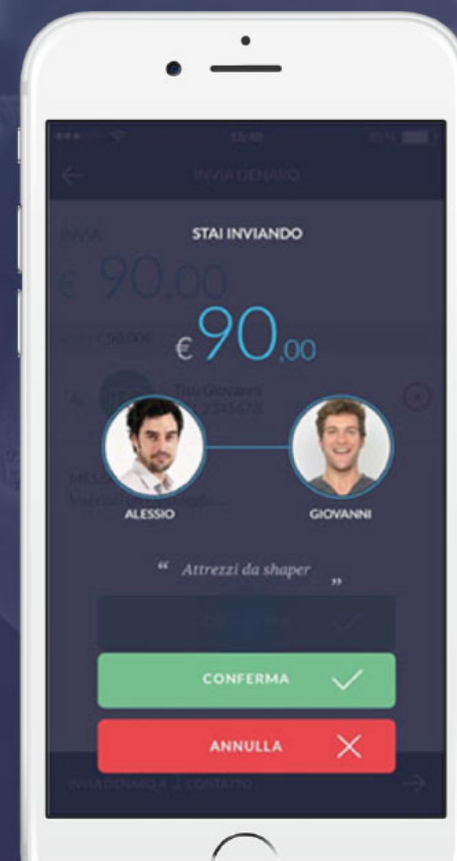
IL NUOVO MODO DI GESTIRE IL TUO DENARO.

La banca come dovrebbe essere: semplice, smart, senza costi!

REGISTRATI. È GRATIS →



HAI MENO DI 18 ANNI? REGISTRATI QUI!



Pagamenti da Smartphone

HYPE for BUSINESS

Prodotti Tariffe

Contattaci

ACCEDI

Comprendi il tuo business e migliora la tua attività.

Lo strumento che misura la tua attività e suggerisce le azioni che
portano vantaggi, misurabili.

PROVALO SUBITO GRATIS

Sei già cliente, [crea i tuoi codici di accesso](#)

Carte Prepagate

- Si ricaricano con vari metodi: hanno un **IBAN** d'appoggio.
- Permettono di spendere fino a quanto contiene il conto d'appoggio a loro collegato (es. PostePay) ma **non si paga il bollo**.



Carte di Debito

- Carta di debito è il **Bancomat**.
- Attinge a quanto disponibile nel conto corrente di appoggio; il denaro viene stornato dal conto nella **medesima data** in cui viene effettuata la spesa.



Carte di Credito

- Le carte di credito sono collegate a un conto corrente.
- L'importo speso viene addebitato sul conto corrente **successivamente alla data** di spesa.



Carte Contactless

- Carte di credito, di debito e ricaricabili che presentano il **simbolo delle onde radio** permettono di effettuare il pagamento senza che il chip entri in contatto con il lettore.



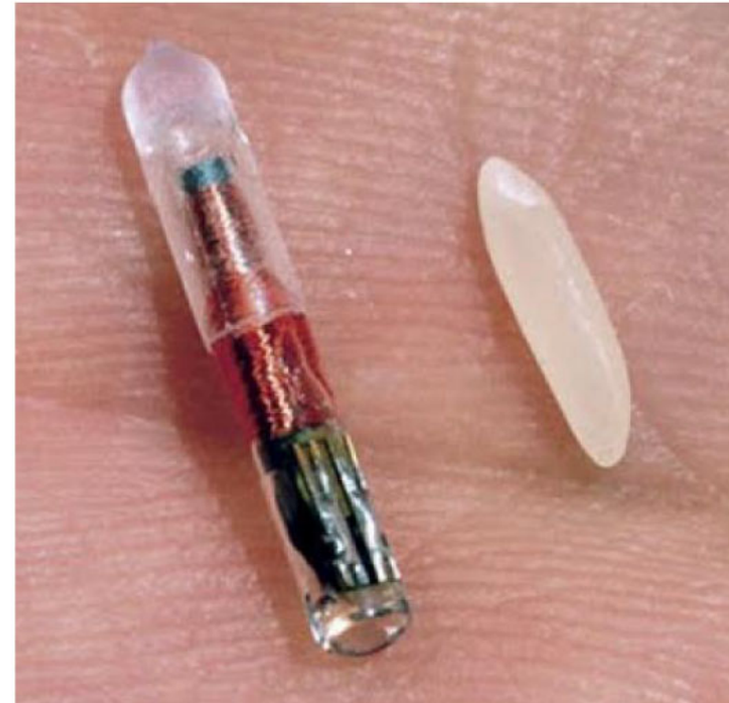
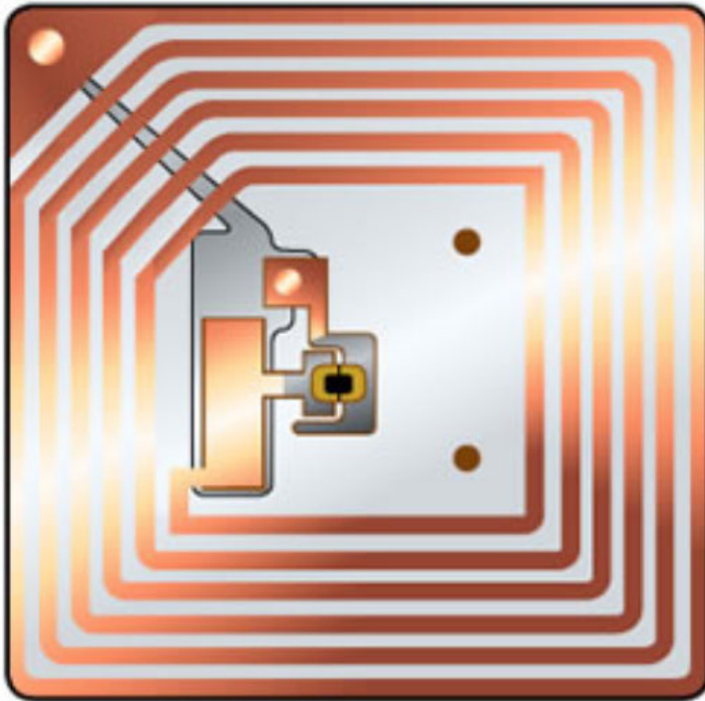
Carte Contactless

- Si basano su tecnologia **RFID**.
- Prevedono un **importo minimo** sotto il quale **non serve fornire il PIN**.
- Prevedono la possibilità di **ricevere un SMS** appena effettuato il pagamento



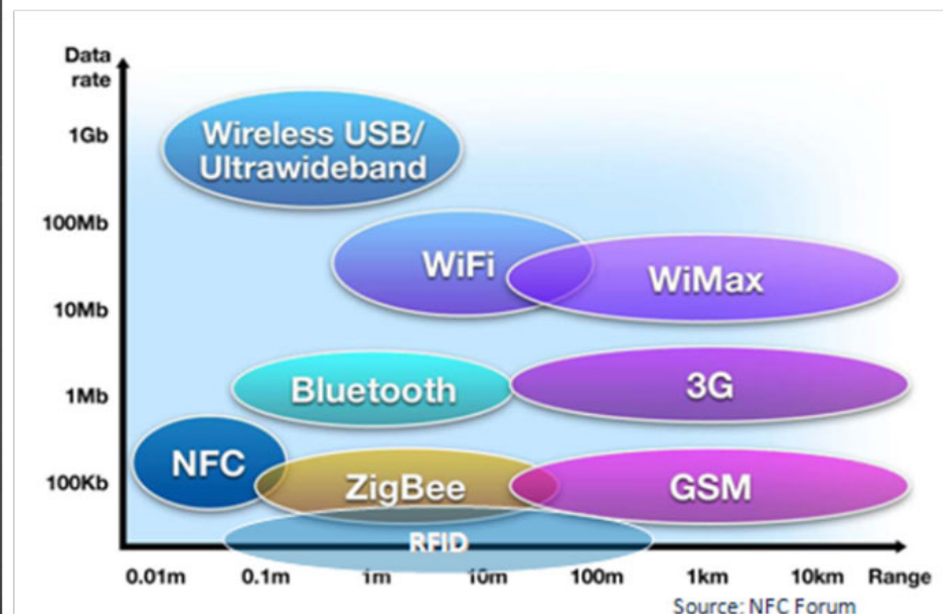
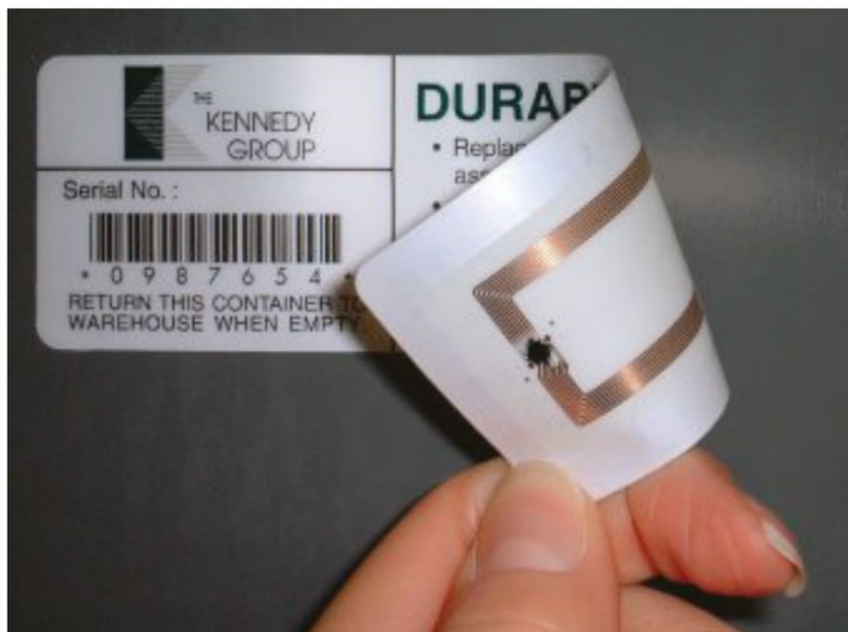
Tecnologia RFID e NFC

- RFID = **Radio-Frequency Identification**: non è dotato di alimentazione propria
- NFC = **Near Field Communication**: è dotato di alimentazione propria



Tecnologia RFID e NFC

- RFID = **Radio-Frequency Identification**: non è dotato di alimentazione propria
- NFC = **Near Field Communication**: è dotato di alimentazione propria

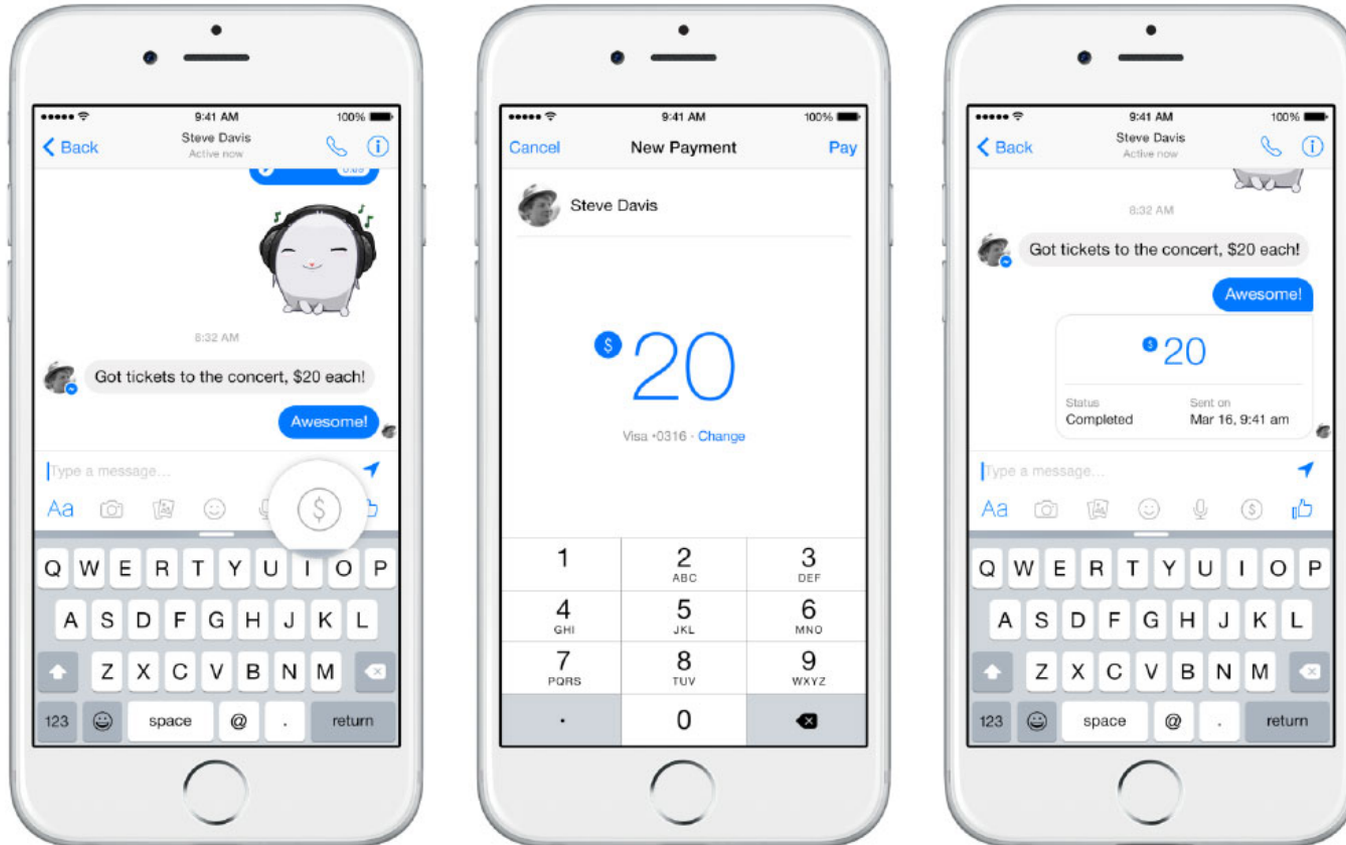


Pagamento con Smartphone

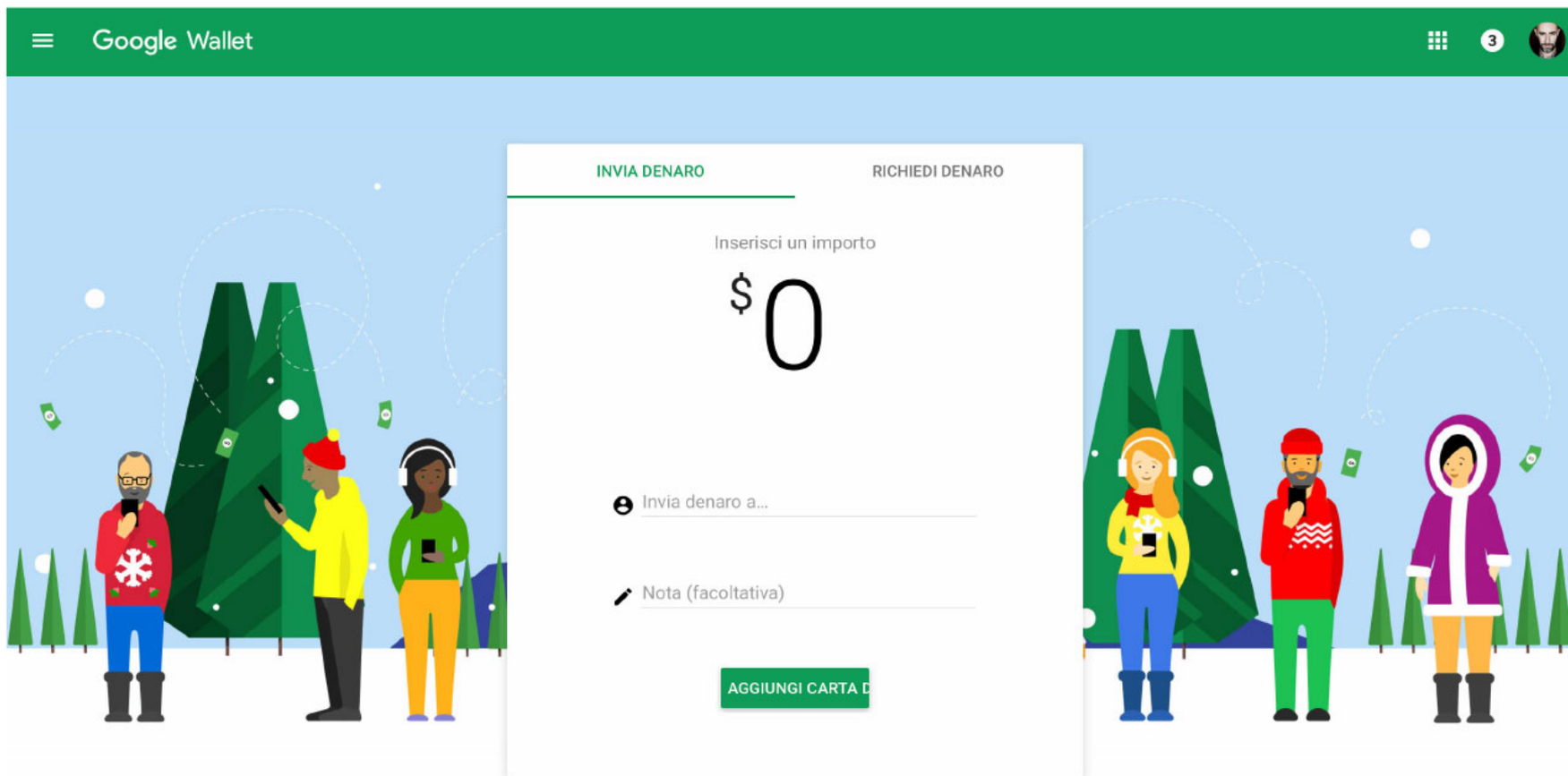
- Gli smartphone dotati di **tecnologia NFC** possono effettuare pagamenti contactless.



Facebook Payments



Google Wallet

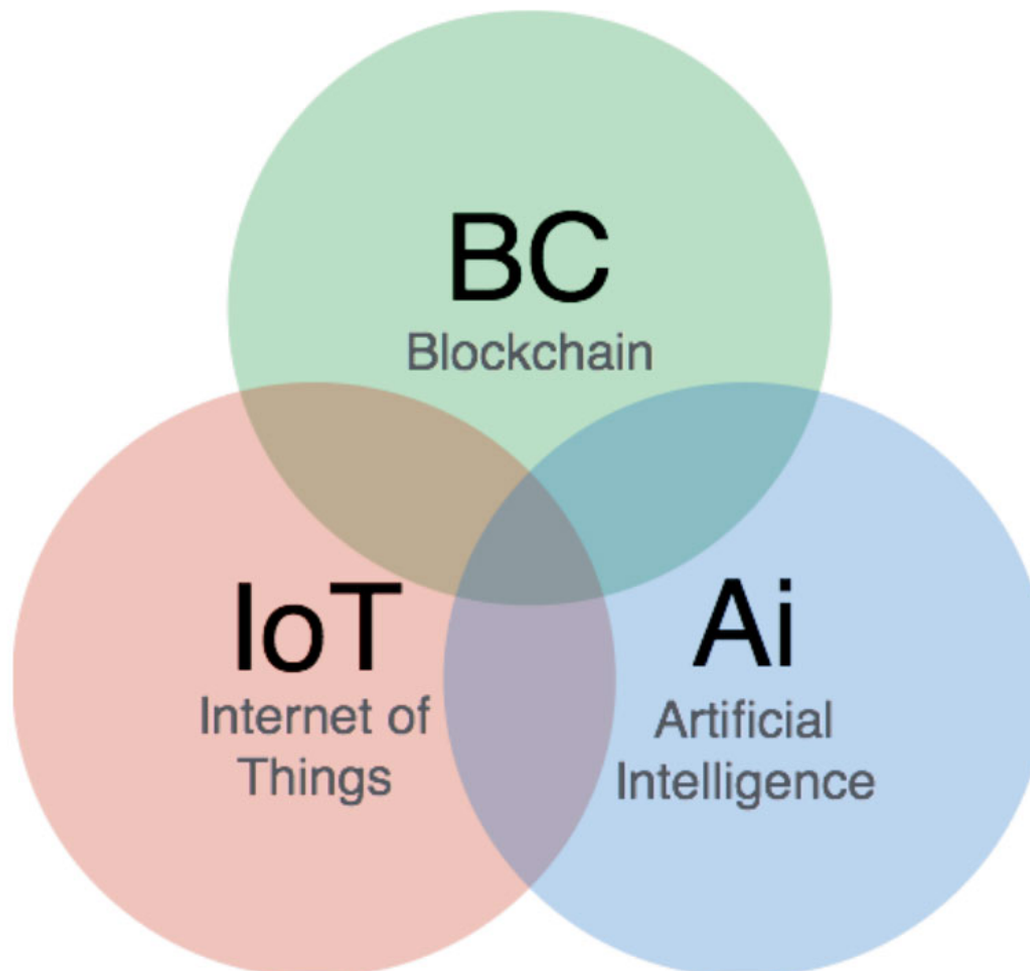


Sicurezza per pagamenti elettronici

- La moneta elettronica è più sicura del contante perché permette la **tracciabilità in tempo reale**.
- Non è più semplice rubare i dati di una carta contactless rispetto a rubare il portafoglio contenente la carta di credito stessa e magari del contante.

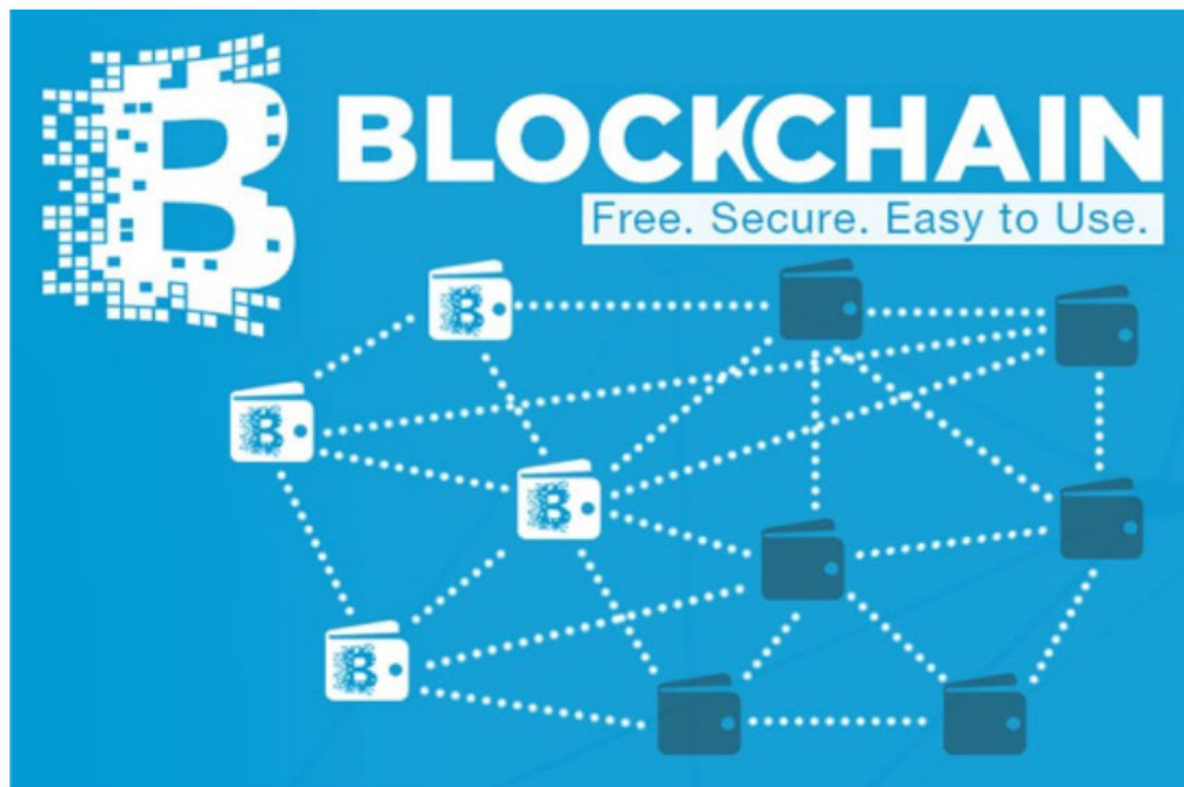


Tecnologie Esponenziali



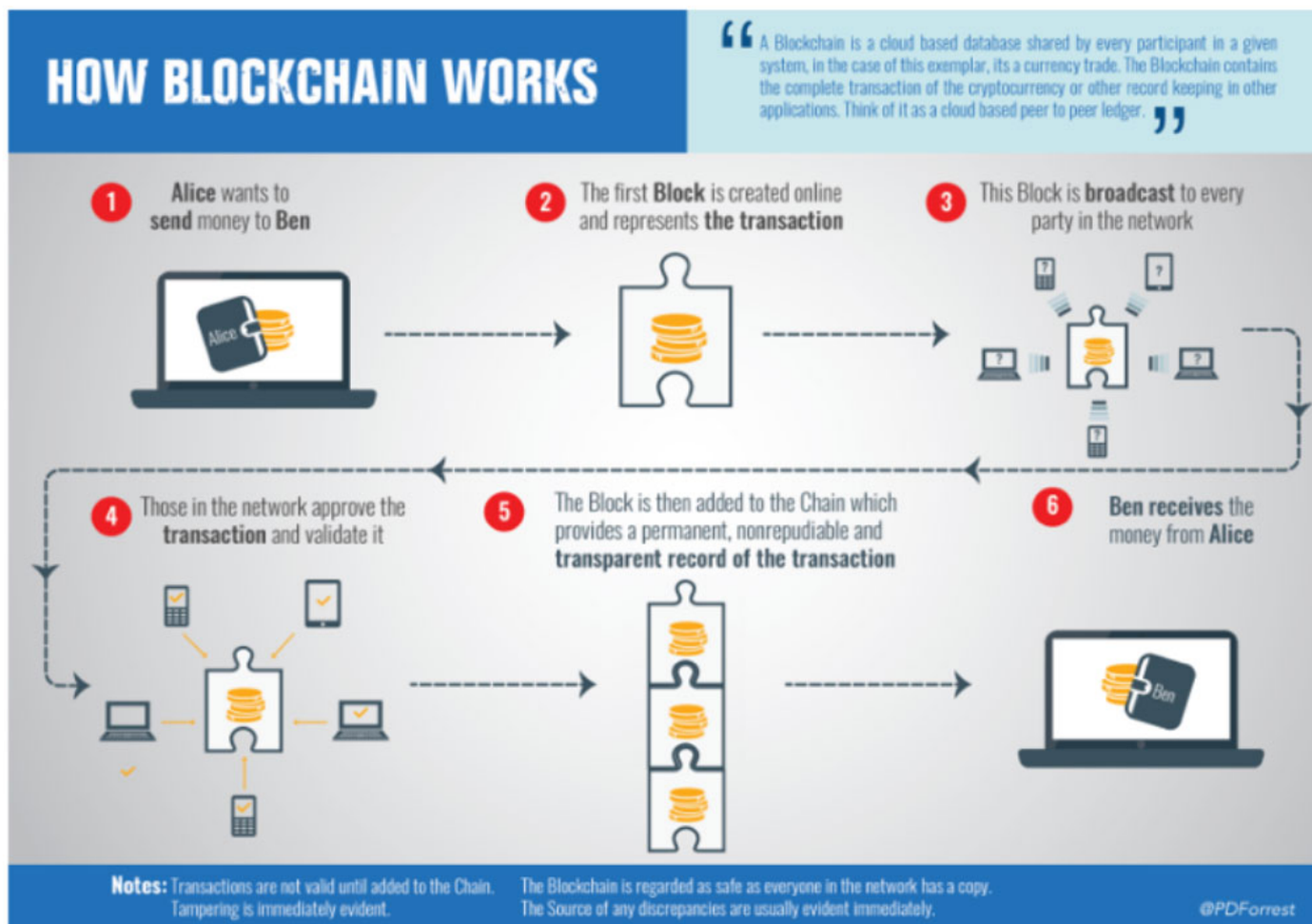
Blockchain

È un database distribuito che sfrutta la tecnologia peer-to-peer.
Chiunque può prelevarlo dal web, diventando così un nodo della rete.



Blockchain

Come funziona:



Blockchain

Applicazioni Peer to Peer:

- Contratti tra soggetti pubblici e privati (**Smartcontract**).
- **Tracciabilità dei beni.**
- **Bitcoin**, criptomoneta.



Bitcoin

Alert system is being retired (click here to read)



[Introduzione](#)

[Risorse](#)

[Innovazione](#)

[Partecipa](#)

[FAQ](#)

[Italiano](#)

Bitcoin è un'innovativa rete di pagamento e un nuovo tipo di denaro.



Bitcoin

