



WIZKEY

**Milano 17 Settembre 2020**

### **Wizkey è pronta a definire il futuro del mercato dei crediti**

*Tra le soluzioni tecnologiche che i mercati finanziari sono pronti ad adottare per ridurre i costi e le tempistiche dei processi tradizionali la blockchain gioca senz'altro un ruolo da protagonista; innumerevoli sono infatti i casi d'uso e le sperimentazioni già in atto, tra cui il progetto Spunta di Abi Lab è uno tra i più noti.*

La blockchain con le sue caratteristiche intrinseche di **trasparenza e sicurezza** consente agli operatori di rivoluzionare il modo attuale di lavorare permettendo quindi di concentrarsi e focalizzarsi pienamente sul proprio business.

La **digitalizzazione degli asset finanziari** favorisce inoltre la creazione di un ampio ventaglio di nuovi strumenti dei quali gli operatori di mercato potranno beneficiare.

**Valorizzare asset illiquidi trasformandoli in token sicuri, trasparenti e liquidi.**

**Wizkey** nasce nel 2018 dall'esperienza pregressa del team in operazioni di finanza strutturata ed è **l'infrastruttura decentralizzata blockchain-based** per la **tokenizzazione di asset, crediti e NPL**: permette agli operatori finanziari, banche e imprese, di **valorizzare asset illiquidi come i crediti** trasformandoli in token sicuri, trasparenti e liquidi.

La blockchain pubblica di Eutereum utilizzata da Wizkey **garantisce trasparenza e sicurezza** evitando i rischi legati a incertezze informative nella compravendita di asset finanziari.

In uno **scenario che potrebbe essere potenzialmente globale**, questi benefici si traducono in una maggiore liquidità dell'asset, maggiore capacità di monetizzazione per i venditori e minori rischi per gli investitori.

Consapevole di queste enormi potenzialità, Wizkey ha lanciato l'anno scorso la piattaforma **Define**, soluzione che ben si adatta in particolare al mercato dei crediti detoriati - i cosiddetti NPL (non performing loans).

"Si tratta di un mercato molto interessante, dove le operazioni manuali di ricerca documentale portano via molto tempo e rappresentano spesso un problema in fase di negoziazione dei portafogli - dichiara il CEO di Wizkey Marco Pagani - qui la tecnologia blockchain può portare interessanti benefici in termini di efficienza operativa ed economica," e aggiunge " è per questo che abbiamo voluto concentrare i nostri sforzi per creare una piattaforma dinamica semplice e altamente intuitiva che permette un notevole risparmio di tempo e di denaro".

### **Il mercato degli NPL in crescita esponenziale nel 2021, secondo una recente ricerca di Bain & Company**

Moratorie e crediti garantiti, concessi per aiutare le imprese a far fronte alla crisi generata dalla recente pandemia, generano secondo Bain & Co un'impennata notevole dei non performing loans. Le banche diventeranno più vulnerabili anche rispetto alla crisi del 2008 e la necessità di strumenti adeguati che le aiutino a gestire al meglio i propri portafogli sarà sempre più forte.

La piattaforma **Define** è lo strumento che consente a banche e operatori di accedere in maniera semplice e veloce a questo nuovo modello di business, migliora radicalmente l'operatività sul mercato del credito, abbattendo i costi operativi e massimizzando il valore dei singoli portafogli.

**Define** è stata lanciata lo scorso anno e alcune banche hanno fatto da tester del prodotto.

### **Piattaforma in test gratuita per banche ed operatori fino al 31.12.2020**

"WizKey è già operativa sul mercato e per aiutare banche ed operatori, in questo particolare momento senza precedenti, abbiamo deciso di concedere fino a fine anno, l'utilizzo gratuito della nostra piattaforma in test" informa Marco Pagani e - dichiara ancora- "siamo ben lieti di poter accompagnare chi vorrà sceglierci, in questo percorso di innovazione tanto necessario quanto indispensabile per affrontare al meglio il 2021 e gli anni a venire".

## ***Processi automatizzati, scompare l'incertezza informativa***

Il trasferimento del credito avviene con elevata trasparenza: **i processi di back office sono automatizzati** e vengono eliminati i rischi relativi al trasferimento dell'asset, tra cui l'incertezza sulla titolarità del credito.

Entrando nel dettaglio, l'utilizzo della piattaforma di Wizkey, è semplice, non comporta alcun cambio nei gestionali già in uso e i passaggi operativi sono pochi e ben definiti:

- digitalizzazione certificata del documentale credito
- installazione piattaforma
- caricamento documentale in piattaforma
- notarizzazione documenti e tokenizzazione credito (ERC721)
- invito di parte acquirente
- negoziazione in piattaforma (con scambio di contratti di cessione)
- a fronte di pagamento, trasferimento dell'intero set documentale + token credito a favore di parte acquirente

## **Numerosi vantaggi e garanzia di sicurezza e riservatezza**

I vantaggi sono tutti qui da vedere: una gestione del portafoglio granulare e dettagliata, una negoziazione e trasferimento dei crediti più veloce e trasparente, un facile accesso al mercato globale, una garanzia nella sicurezza delle transazioni e infine un alto livello di riservatezza.

Si, perché con **Define** tutto è trasparente, ma nulla è visibile, la piattaforma infatti, garantisce privacy-by-design conforme alla normativa vigente e preserva un'alta riservatezza nelle transazioni.

## **Protagonisti degli anni che verranno**

Oggi più che mai, è necessaria un'evoluzione dell'intera value chain del mercato del credito, andando ad intercettare nuovi modelli di business che garantiscano e possano accelerare la redditività, **occorre intervenire innovando**, e la tecnologia **blockchain** fortunatamente ci viene in soccorso.

La storia del resto lo dimostra: chi reagisce in modo adeguato nei momenti di crisi e ha il coraggio di un cambiamento con una visione chiara e definitiva, ricopre il ruolo da protagonista negli anni successivi.

Per ulteriori informazioni o comunicazioni:

Ufficio Stampa Wizkey : [press@wizkey.io](mailto:press@wizkey.io) [www.wizkey.io](http://www.wizkey.io)

## **Wizkey**

WizKey nasce nel 2018 dall'esperienza pregressa del team in operazioni di finanza struttura.

L'infrastruttura decentralizzata proposta da WizKey è sviluppata attraverso la tecnologia blockchain di Ethereum ed è pensata per permettere ad operatori finanziari di valorizzare i propri asset illiquidi (come i crediti). L'infrastruttura di Wizkey consente una digitalizzazione completa dell'asset che, grazie al processo di tokenizzazione, acquista una dimensione concreta sulla blockchain. La blockchain rappresenta il mercato digitale e globale al cui interno circolano i token: asset e crediti tokenizzati sono quindi immediatamente spendibili su questo mercato, essa inoltre garantisce trasparenza e sicurezza a banche e imprese ed operatori finanziari che vogliono valorizzare i propri crediti. La mission di WizKey si proietta nella creazione e nello sviluppo del mercato secondario del credito, globale e digitale, individuando nuove opportunità di investimento per gli operatori finanziari.

## Spunta Banca DLT

Riconciliazione interbancaria rapida e trasparente grazie alla tecnologia DLT. Spunta Banca DLT è un progetto coordinato da ABI Lab e promosso da ABI volto ad applicare la nuova tecnologia DLT al processo interbancario di Spunta. La nuova applicazione Spunta DLT consente alle banche di individuare rapidamente i disallineamenti nelle transazioni interbancarie condividendo dati comuni in modo sicuro; eseguire controlli e scambi direttamente all'interno dell'applicazione; utilizzare processi e comunicazioni standardizzati per correggere i problemi. La tecnologia smart contract della soluzione fornisce inoltre alle banche un feedback automatico sulle loro transazioni. I risultati includono un rischio operativo inferiore e processi più rapidi e trasparenti, tutti forniti attraverso un'interfaccia altamente user-friendly.