

SEDE DI MILANO

📍 Via Carlo Goldoni, 21/23
20090 – Trezzano Sul Naviglio (MI)

☎ tel +39 02 36511208
✉ info@nolecom.it
🌐 www.nolecom-bc.it

SEDE DI BRESCIA

📍 Via Iseo, 6/A
25030 – Erbusco (BS)

☎ tel +39 030 5357664

sguardo di **VISIONE**,
ESPERIENZA in azione

Blockchain opportunità
per le imprese

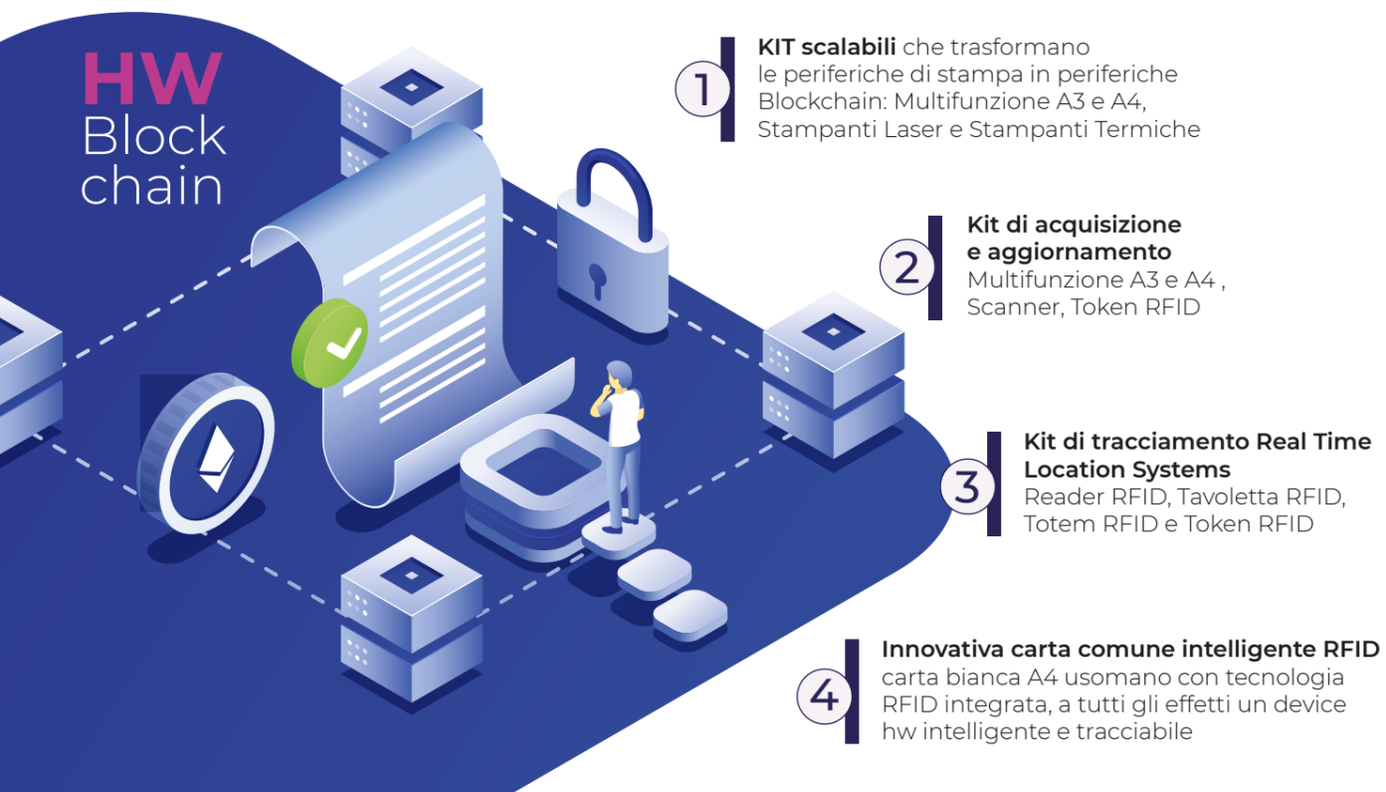
We are ready for Blockchain. **NOW**



Abbiamo dato vita ad una progettazione di grande futuro per il mondo Enterprise con una serie di brevetti sviluppati nel nostro **Innovation LAB**.

U B O L è il portale applicativo Nolecom, ponte tra il sistema Utente e la Blockchain, governandone i processi digitali e tutti i device hardware Blockchain.

BLOCK CHAIN



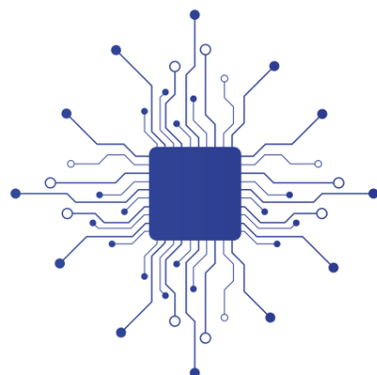
La centralità del fare nell'innovazione

Ricerca e sviluppo

Garantire l'univocità e originalità dei prodotti e delle transazioni

Soluzioni fruibili di qualità

Formare le imprese accompagnandole nel processo di avvicinamento al digitale



Consulenza

Proteggere e certificare la tracciabilità dei beni e dei documenti

Design

Facilitare la conformità alla Transizione 4.0 per la trasformazione digitale dell'impresa

Potenzialità della **Blockchain?** Noi le valorizziamo

In uno scenario di tendenza al paperless siamo per le imprese **abilitatore, facilitatore e ponte**.

Nolecom BC infatti accelera i vantaggi competitivi di Blockchain garantendo un livello di efficienza mai vista, trasparenza nei rapporti interni e con i soggetti esterni, eliminazione degli intermediari.

In modo concreto ed efficace vi consentiamo di approcciare il mondo digitale e diventarne protagonisti.

I nostri brevetti, il nostro approccio del fare, le nostre referenze sono garanzia per cogliere l'opportunità.

La visione per il futuro e il fare ci caratterizzano.



Soluzioni

LA NOSTRA DIVERSITÀ FA LA DIFFERENZA

Abbiamo interpretato la Blockchain estendendo il concetto ai prodotti, tracciando tutti i processi non solo digitali, ma anche produttivi.

GESTIAMO OPERATIVAMENTE LA TRANSIZIONE AL DIGITALE

Le nostre soluzioni sono ad accesso immediato, puoi provarle senza impegno e decidere come farle tue. Scalabili e personalizzabili, non richiedono costi iniziali, il costo è a transazione.

SICUREZZA E TRACCIABILITÀ

Metti in sicurezza le tue informazioni e i tuoi prodotti utilizzando Nolecom BC per proteggerli da ogni attacco informatico o tentativo di contraffazione. La nostra soluzione ti consentirà inoltre di tracciare in tempo reale e in sicurezza qualsiasi documento cartaceo e tutta la filiera produttiva e logistica.

LA NUOVA NORMALITÀ PUÒ TRASFORMARE DAVVERO IL MODO IN CUI SI LAVORA

Il nuovo paradigma della Blockchain può trasformare davvero il modo in cui si lavora. Sulla carta è una rivoluzione in divenire, le nostre soluzioni la mettono al centro della vostra strategia digitale. Ora.



É inclusivo



É garantito



É verificabile

Interpreti di tecnologia.
Artefici di invenzioni

Hyper Dok



A DOCUMENTI DIGITALI



B DOCUMENTI STAMPATI



C DOCUMENTI ACQUISITI



D DOCUMENTI E PRODOTTI GESTITI E TRACCIATI



OBOL Nolecom BC portal

- LEGENDA**
- Periferiche di STAMPA Blockchain
 - Periferiche di ACQUISIZIONE e AGGIORNAMENTO Blockchain
 - Dispositivi per il TRACCIAMENTO e REAL TIME LOCATION SYSTEMS
 - 1 2 3 Funzionalità in CLOUD di OBOL
 - A B C D Sistema di protezione blockchain aziendale su dati e fisico

- TOKEN RFID
- READER RFID
- TAVOLETTA RFID
- TOTEM RFID
- VARCHI RFID

- MULTIFUNZIONE A3 A4
- SCANNER
- TOKEN RFID

- MULTIFUNZIONE A3 A4
- STAMPANTE LASER
- STAMPANTE TERMICA

GESTIAMO LA TRACCIABILITÀ E L'UNIVOCITÀ DI TUTTI I PROCESSI AZIENDALI: DAL DOCUMENTO AL PRODOTTO



Tecnologia innovativa.
Ecosistema globalmente protetto.

SISTEMA UTENTE

OBOL - Portale Blockchain

Obol è il portale cloud di Nolecom per la gestione della sicurezza di documenti digitali, cartacei e prodotti. È integrabile con qualsiasi sistema informativo. Interagisce in tempo reale con i provider Blockchain e con le Certification Authorities. Tutti i processi prodotti possono essere collegati e resi fruibili all'interno del Sistema del Cliente o con il Sistema di Gestione Documentale Nolecom.

Oltre a gestire tutti i processi in/out, **Obol governa i dispositivi hardware Blockchain a sé connessi.**

Specifiche funzionali:

- Automazione dei processi con metadati personalizzabili e integrati con il sistema informativo del cliente.
- Operatività "one click" blockchain per stampa, scansione e aggiornamento.
- Gestione utenti / accessi avanzata, profilazione, privilegi.
- Gestione centralizza e Governance di tutti i dispositivi hardware Blockchain con installazione Plug & Play.
- Interfacciamento con API REST con autenticazione crittografica JWT.
- Protocollo di comunicazione sicura SSL.
- Database relazionale distribuito su cluster decentralizzati.
- Accessi contemporanei illimitati.
- Distribuzione dei contenuti via CDN.



Gestione documentale Nolecom

OBOL integra in cloud anche le più avanzate funzioni di Gestione Documentale in partnership con Edok. HyperDoc infatti, dispone di tutte le potenti funzionalità che caratterizzano i Documentali di ultima generazione, in abbinamento alle caratteristiche di sicurezza di cui solo la Blockchain dispone.

ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI

GESTIONE DOCUMENTALE

INTEGRAZIONE E INTEROPERABILITÀ

SPEDIZIONE MULTICANALE



Il sistema documentale è certificato:



Dispositivi hardware Blockchain

Periferiche di stampa



Periferiche multifunzione A3 / A4 (printer)

Kit hardware built-in. Aggiunge le funzioni di stampa e scansione RFID. E' installato all'interno del device e collegato alla rete con una propria porta ethernet o Wi-fi.



Stampanti laser / Inkjet

Kit hardware built-in. Aggiunge le funzioni di stampa RFID. E' installato all'interno del device e collegato alla rete con una propria porta ethernet o Wi-fi.



Stampanti Termiche RFID

Plug-in Sw che aggiunge le funzioni di connessione a OBOL.

Periferiche di acquisizione e aggiornamento



Periferiche multifunzione A3 / A4 (scanner)

Kit hardware built-in. Aggiunge le funzioni di stampa e scansione RFID. È installato all'interno del device e collegato alla rete con una propria porta ethernet o Wi-fi.



Scanner desktop A4

La connessione a OBOL è garantita da una docking-station sviluppata e prodotta da Nolecom attraverso una connessione di rete autonoma.



Token RFID

Il dispositivo è associato a Smartphone e Tablet con Nolecom APP (iOS e Android), consente l'acquisizione, la verifica e l'aggiornamento dei supporti "fisici" Blockchain quali: carta Certifin®, etichette Certifin® (carta e prodotti) al portale OBOL.

Periferiche di tracciamento - Real Time Location Systems



Tavoletta RFID

È un device progettato e prodotto da Nolecom per agevolare gli utenti nell'uso quotidiano del sistema documentale Obol: ha il duplice scopo di visualizzare sul proprio PC il contenuto digitale di un documento, verificarne l'originalità e di localizzare i documenti Certifin®.



Totem RFID

Anch'esso progettato e prodotto da Nolecom, localizza in tempo reale tutta la tecnologia Certifin® (documenti e prodotti) in un raggio di circa da 5 a 10 metri per un controllo Real Time del flusso documentale, produttivo e logistico.



Token RFID

Il dispositivo è associato a Smartphone e Tablet con Nolecom APP (iOS e Android), consente l'acquisizione, la verifica e l'aggiornamento dei supporti "fisici" Blockchain quali: carta Certifin®, etichette Certifin® (carta e prodotti) al portale OBOL.



Reader RFID

Nolecom ha sviluppato una APP da installarsi su reader RFID conformi a protocolli UHF / RAIN, per rilevare e tracciare la tecnologia Certifin® Nolecom.



Varchi RFID

Sempre al fine di localizzare in tempo reale la tecnologia Certifin® e RFID più in generale, proponiamo più versioni di questo device per coprire ogni esigenza di tracciamento.

Supporti Blockchain



CARTA RFID CERTIFIN®

CARTA A4 usomano RFID CERTIFIN®
Confezione in risme da 300ff
ISO-18000-6c / EPC class 1 / GEN 2



ETICHETTE RFID CERTIFIN®

confezioni in scatola da 500 etichette
in poliestere stampabile antieffrazione
ISO-18000-6c / EPC class 1 / GEN 2
Dimensioni 60x30mm



ETICHETTE RFID CERTIFIN®

confezioni in scatola da 1.000 etichette
carta vellum
ISO-18000-6c / EPC class 1 / GEN 2
FORMATO A5



ETICHETTE RFID CERTIFIN®

confezioni in scatola da 2.000 etichette
carta vellum
ISO-18000-6c / EPC class 1 / GEN 2
FORMATO A6