

ULTRANECHAN



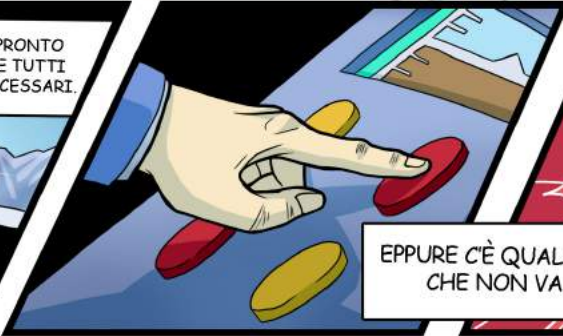
BLOCKCHAIN: LA CATENA DI VALORE CHE SALVA LA VITA



A POCI CHILOMETRI DALL'AEROPORTO DI TEOCITY, UN VOLO DELLA TEOFLY SI ACCINGE AD ATTERRARE...



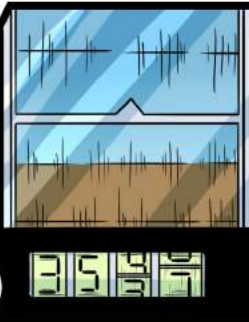
IL PILOTA È PRONTO AD AZIONARE TUTTI I COMANDI NECESSARI.



EPPURE C'È QUALCOSA CHE NON VA...



MA CHE DIAVOLO SUCCIDE AL CARRELLO?



L'AEREO CONTINUA A PERDERE QUOTA MA NON C'È MODO DI FARLO SCENDERE IN MODO SICURO



I PASSEGGERI SI ACCORGONO CHE QUALCOSA NON VA. TUTTO TROPPO VELOCE, TUTTO TROPPO IN FRETTA...



NON PUÒ FINIRE COSÌ, DEVE ESSERE UN MODO PER PORTARE IN SALVO QUESTE PERSONE



CON UNA MOSSA ESTREMA, IL PILOTA FA VIRARE L'AEREO VERSO UNA DISTESA PIANEGGIANTE...



...E PROPRIO QUANDO LA SITUAZIONE SEMBRA DISPERATA, ECCO APRIRSI IL CARRELLO.



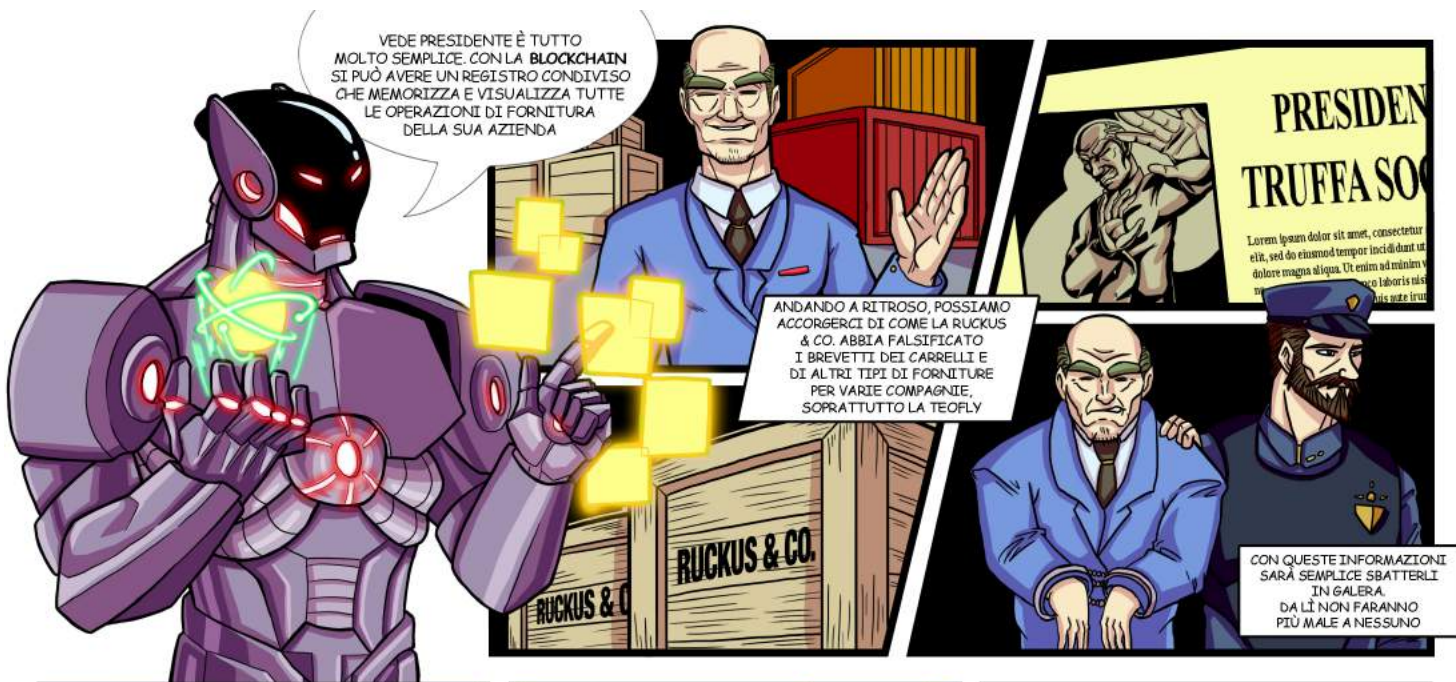
L'AEREO ATTERRA RUMOROSAMENTE, MA SONO TUTTI SANI E SALVI.



I GIORNI SEGUENTI SONO DIFFICILI PER LA TEOFLY CHE DEVE FRONTEGGIARE UNA PESANTE ACCUSA DALL'UNIONE DEI PASSEGGERI PER L'EVENTO CHE POTEVA TRASFORMARSI IN CATASTROFE



SIGNOR PRESIDENTE DOVREBBE VEDERE COSA ABBIAMO TROVATO: UNA SERIE DI DIFETTI NELLA COSTRUZIONE DEL CARRELLO E NELLA SUA MECCANICA. QUI SERVE ULTRONCHAIN



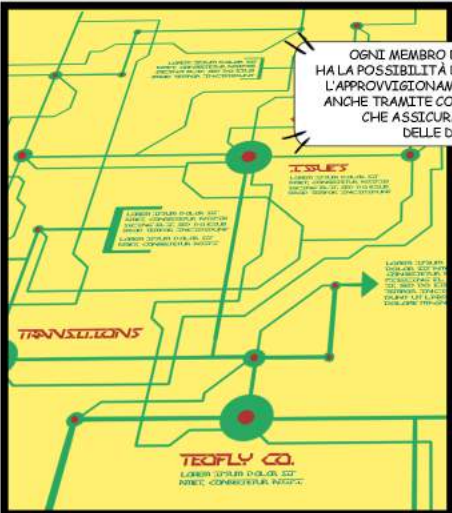
VEDE PRESIDENTE È TUTTO MOLTO SEMPLICE. CON LA **BLOCKCHAIN** SI PUÒ AVERE UN REGISTRO CONDIVISO CHE MEMORIZZA E VISUALIZZA TUTTE LE OPERAZIONI DI FORNITURA DELLA SUA AZIENDA

ANDANDO A RITROSO, POSSIAMO ACCORGERCI DI COME LA RUCKUS & CO. ABBAIA FALSIFICATO I BREVETTI DEI CARRELLI E DI ALTRI TIPI DI FORNITURE PER VARIE COMPAGNIE, SOPRATTUTTO LA TEOFLY

CON QUESTE INFORMAZIONI SARÀ SEMPLICE SBATTERLI IN GALERA. DA LÌ NON FARANNO PIÙ MALE A NESSUNO



LA CATENA DI VALORE FORMATA IN BLOCCHI È UN AIUTO ESSENZIALE PER MULTINAZIONALI COME LA SUA



OGNI MEMBRO DELLA BLOCKCHAIN HA LA POSSIBILITÀ DI VALIDARE O FERMARE L'APPROVVIGIONAMENTO DELLE RISORSE ANCHE TRAMITE CONTROLLI AUTOMATICI CHE ASSICURANO LA QUALITÀ DELLE DOTAZIONI

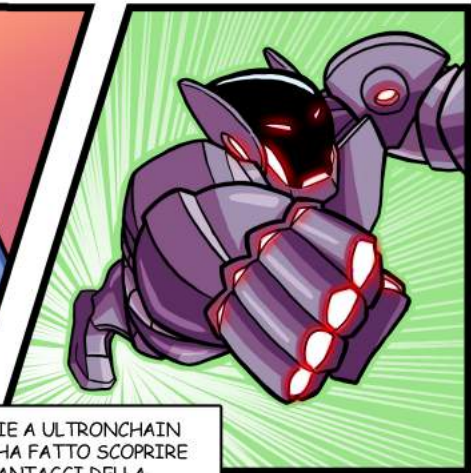
- FORNITURA:**
1. CARRELLI
 2. MOTORI
 3. SEGNALAMENTI
 4. RICAMBIO ALI
 5. MOTORI
 6. CARBURANTE
 7. AMMORTIZZATORI
 8. ALTIMETRO
 9. CONTROLLI
 10. COMPUTER
- LIBERTÀ**



VEDI, IN QUESTO MODO RIUSCIAMO A MONITORARE LO SPOSTAMENTO DELLA MERCE IN MANIERA SEMPLICE E VELOCE, SENZA POSSIBILITÀ DI INTERFERENZA



I NOSTRI CLIENTI HANNO IL DIRITTO DI FRUIRE DEL SERVIZIO MIGLIORE E DI STRUMENTI IDONEI A SUPPORTARE MIGLIAIA DI VIAGGI, SENZA ALCUNA PAURA



"GRAZIE A ULTRONCHAIN CHE CI HA FATTO SCOPRIRE I VANTAGGI DELLA BLOCKCHAIN"



FINE

TECNOLOGIE UTILIZZATE

BLOCKCHAIN:

In termini semplici, una blockchain può essere descritta come un ecosistema in cui ogni operazione di interesse viene verificata e certificata dai blocchi presenti all'interno della catena. Per l'assenza di un sistema centrale, il registro che memorizza le informazioni, memorizzate in blocchi, può essere ampliato con nuovi dati ma non permette una modifica o cancellazione di quelli esistenti. Qualsiasi manomissione ai contenuti precedenti invalida i dati in tutti i blocchi successivi. È giusto quindi affermare che la blockchain viene guidata dal consenso: un certo numero di sistemi collegati alla stessa rete contribuiscono a creare operazioni matematiche che implementano e assicurano la piattaforma stessa. I risultati, condivisi con tutti i membri, rappresentano il "percorso" dei pacchetti informativi passati da un blocco all'altro. Ciò aiuta a rendere le attività trasparenti e a tenere traccia dei log delle procedure avvenute.

CYBERSECURITY:

La cybersecurity fa riferimento a una serie di tecniche utilizzate per proteggere l'integrità delle reti, i programmi e i dati da attacchi, danni o accessi non autorizzati. Secondo Forbes, il mercato globale della sicurezza informatica raggiungerà un valore di 170 miliardi di dollari entro il 2020. Questa rapida crescita è alimentata da una serie di necessità di difesa, che vedono gli aggressori munirsi costantemente di nuovi tool di minaccia, che richiedono tecniche avanzate di protezione. L'IoT, il cloud, l'intelligenza artificiale, sono solo alcuni dei trend che, se da un lato consentono un progresso digitale costante, dall'altro rendono evidente il doversi preparare meglio per assicurare il proprio network e know-how, conservato su vari sistemi di storage. L'adozione del Gdpr ha accelerato la sensibilizzazione verso la materia, con una spinta di aziende di ogni settore e dimensione verso l'implementazione di piattaforme idonee ad affrontare le sfide di oggi e domani.

SCENEGGIATURA:

Antonino Caffo

DISEGNI:

Emanuele Esposti