

sure



## Target

### Pain and Opportunity

## Value proposition

## Concept (what & why)

## Concept (how)

Municipalità e Smart Cities, Pubblica Amministrazione Locale, camere di commercio e Banche dati

**Pain:** le piccole partite IVA devono fare intelligence sulla solvibilità ed inseguire i pagamenti.

I committenti di piccole prestazioni professionali spesso ritardano i pagamenti in funzione della situazione di cassa, piuttosto che farsi finanziare per coprire le contingenti esigenze.

**Sure2Bpaid** offre alle piccole partite IVA la certezza che saranno pagate, attraverso una piattaforma di accreditamento dei committenti.

Le aziende committenti operanti sul territorio **possono aderirvi su base volontaria**. I benefici per i committenti sarebbero: guadagnare un **ranking positivo** nei finanziamenti, **migliorare il proprio capitale circolante** finanziando i debiti verso fornitori, **evitare ingiunzioni** per il dolo di ritardato/mancato pagamento, **spalmare il rischio** grazie a tempi di restituzione del finanziamento allungati nel tempo; oltre a distinguersi per **Corporate Social Responsibility**.

I prestatori di servizio nell'accettare una commessa possono chiedere che fino al 100% dell'importo sia immobilizzato in Smart Contract, reso immutabile su blockchain e soggetto a pagamento automatico verso il professionista in seguito ad upload su Cloud dei deliverable concordati.

- ✓ Un meccanismo di **rating** valuta a posteriori la qualità del deliverable e dei committenti per promuovere una **virtuosa gara di qualità**.
- ✓ La valuta può essere tradizionale e non (tramite opportuni servizi di exchange).
- ✓ I committenti possono scegliere di conferire il pagamento in più formati/modalità
- ✓ I committenti possono scegliere di completare il conferimento avvalendosi di prestatori di finanziamento accreditati innovativi che:
  - ✓ Valutano fattori oggettivi assistiti da AI e Big data,
  - ✓ Hanno partecipazione distribuita,
  - ✓ Hanno rapidità di erogazione,
  - ✓ Hanno KYC digitale,
  - ✓ Erogano anche in assenza di asset fisici a garanzia.

# Expected Experience



**I committenti** che necessitano prestazioni professionali e vogliono gestirle in piena trasparenza **aderiscono alla piattaforma.**



**Il comune /PAL/cerved** ospita, patrocina ed incoraggia il servizio di accreditamento committenti come misura di amministrazione trasparente



**FASTWEB** gestisce tutta la complessità della **tecnologia blockchain e smart contract** grazie alla capillarità della rete ed ai datacenter 100% italy located

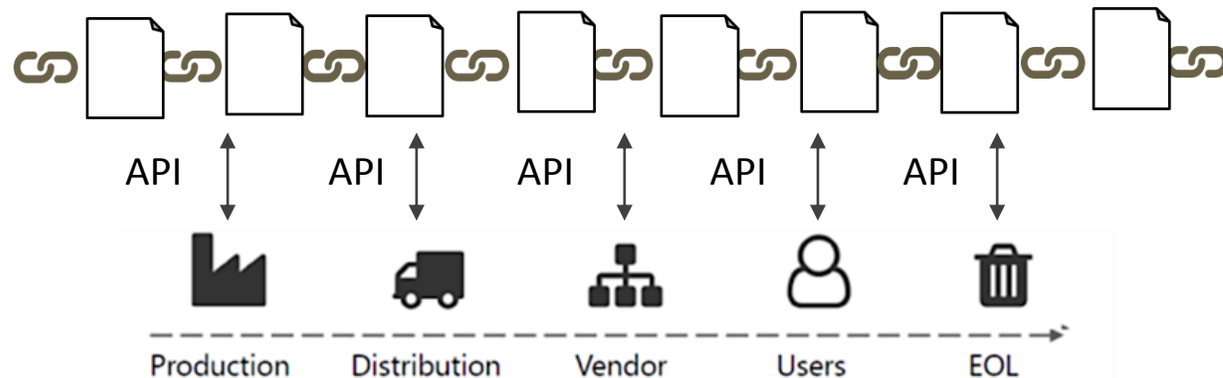
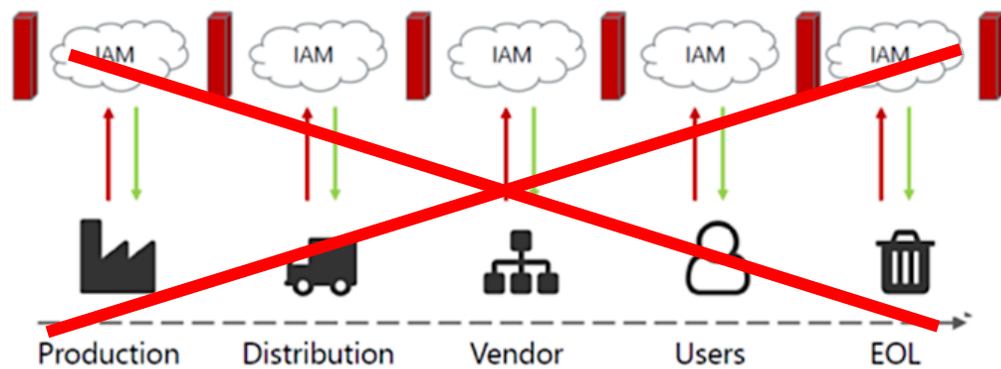


**I professionisti possono accettare** in tutta tranquillità la commessa, il contratto è **garantito** immutabile e distribuito nella blockchain, il pagamento avverrà automaticamente

## Aspetti Legali Cruciali

- ✓ Esecutività del contratto,
- ✓ Rispetto del GDPR,
- ✓ Gestione degli emendamenti al contratto,
- ✓ Affidabilità e gestione legale delle fonti informative esterne alla blockchain (oracoli).

# Supply Chain evolution



## PER LE AZIENDE

- Blockchain as a service
- Superare i silos tecnologici che non si parlano
- Certificare passaggi salienti di una filiera
- Eventi/milestone di supply chain ed event/milestone di pagamento possono essere tracciate sullo stesso strato comune



# ◀Asset Notarization▶

## **Mercato Target**

GDO, Energy, Pharma, Supply chain players

## **Problema e Opportunità**

La normativa impone un tracciamento delle filiere sempre più preciso che richiede un passaggio di informazioni inoppugnabile tra i diversi attori della catena di produzione e distribuzione, perché di ogni flacone, bancale, Kwatt di energia possa essere tracciato il percorso

## **Dati a supporto**

Il traffico di prodotti contraffatti è un business fiorente. Si inaspriscono le regole di tracciamento per evitare il repackaging verso l'estero

## **Value proposition**

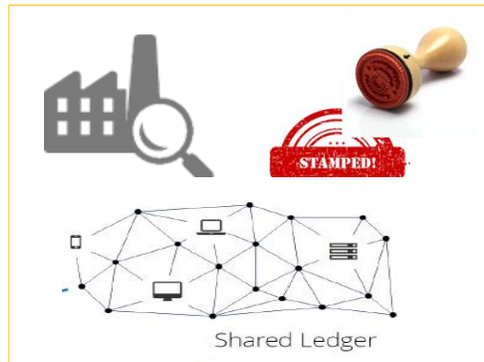
Assicurare l'integrità delle informazioni di ingresso/uscita dai magazzini e attraverso i corrieri della logistica con meccanismi di identità digitale certificata, in un registro immutabile opponibile a terzi e avente valore legale per evitare i contenziosi

## **Concept**

Notarizzare in blockchain l'identità crittografica digitale di alcuni sensori rilevanti. Notarizzare gli eventi salienti di uscita/ingresso comunicati dai sensori certificati ad ogni sottofase (produzione, distribuzione)  
Fastweb si fa carico di tutta la complessità mentre il Cliente può concentrarsi sul business



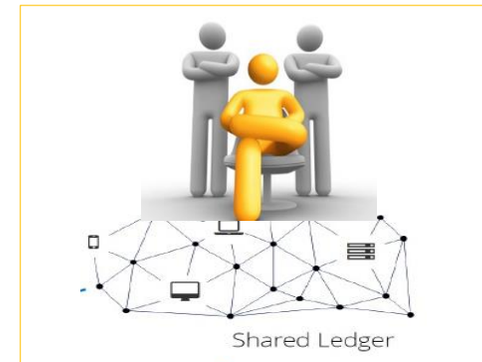
# Expected Experience



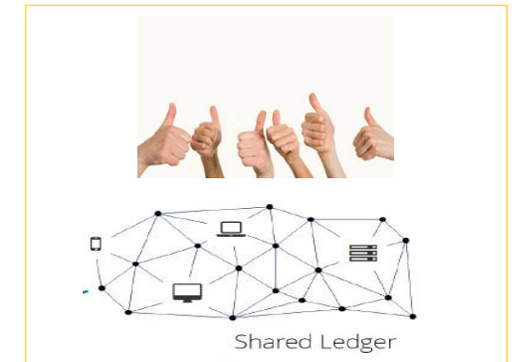
I materiali grezzi in ingresso alla produzione e i semilavorati in uscita verso gli stabilimenti di produzione e i prodotti finali vengono notarizzati



I materiali/bancali affidati alla logistica di primo livello sono notarizzati nella blockchain con il dettaglio dei prodotti contenuti.



Le prove prodotte hanno valore legale, sono opponibili a terzi e supportano i processi di compliance/audit



Fastweb gestisce il servizio e si fa carico della complessità. Il cliente può concentrarsi sul suo core business

*«Le informazioni di tracciamento degli asset che FASTWEB gestisce per me sono sicure, immutabili e certificate»*

