

01



cybernetics and electronic identity turned on

contrastare il furto d'identità con  
l'intelligenza artificiale e l'identità elettronica

### Identità elettronica

e-id, passaporto, CIE, SPID, firma digitale, crittografia  
PKI, strong authentication

### Intelligenza artificiale

deep learning, face recognition, liveness detection,  
human recognition, object recognition, NLP

### Blockchain

NFT, Soulbound Token, Smart Contract  
algorand, ethereum, solana

id-proofing, onboarding, eKYC, dKYC, identità elettroniche virtuali,  
identità elettronica decentralizzata, firma digitale, pagamenti biometrici,  
non-human identities, crowd analysis

## 02 Case Study Zagrebačka banka

UniCredit Group

Zagrebacka Banka è la principale banca croata e userà la nostra soluzione di id-proofing, onboarding e eKYC.

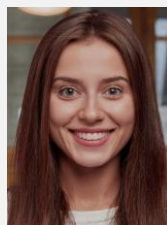
### Obiettivi

contrastare il furto d'identità

identificare il cliente (eKYC)



Carta d'identità elettronica



face recognition



Know your customer  
Onboarding  
Strong Authentication

## 03 Case Study



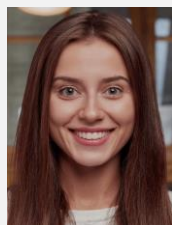
Eneqa è una ditta che fornisce gas ed energia elettrica e sta usando la nostra tecnologia per eseguire **l'onboarding** e il **KYC** dei client con la sottoscrizione di contratti di fornitura

Obiettivo: digitalizzare il processo di stipula di un contratto ed impedire la stipula di contratti fake, intestati a persone inconsapevoli, con lo scopo di aumentare le proprie vendite

**contrastare il furto d'identità    know your customer    digitalizzare il processo di vendita**



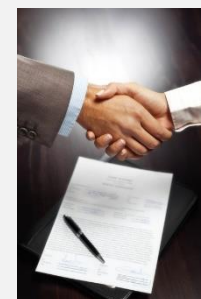
Carta d'identità elettronica



face recognition



firma elettronica  
avanzata

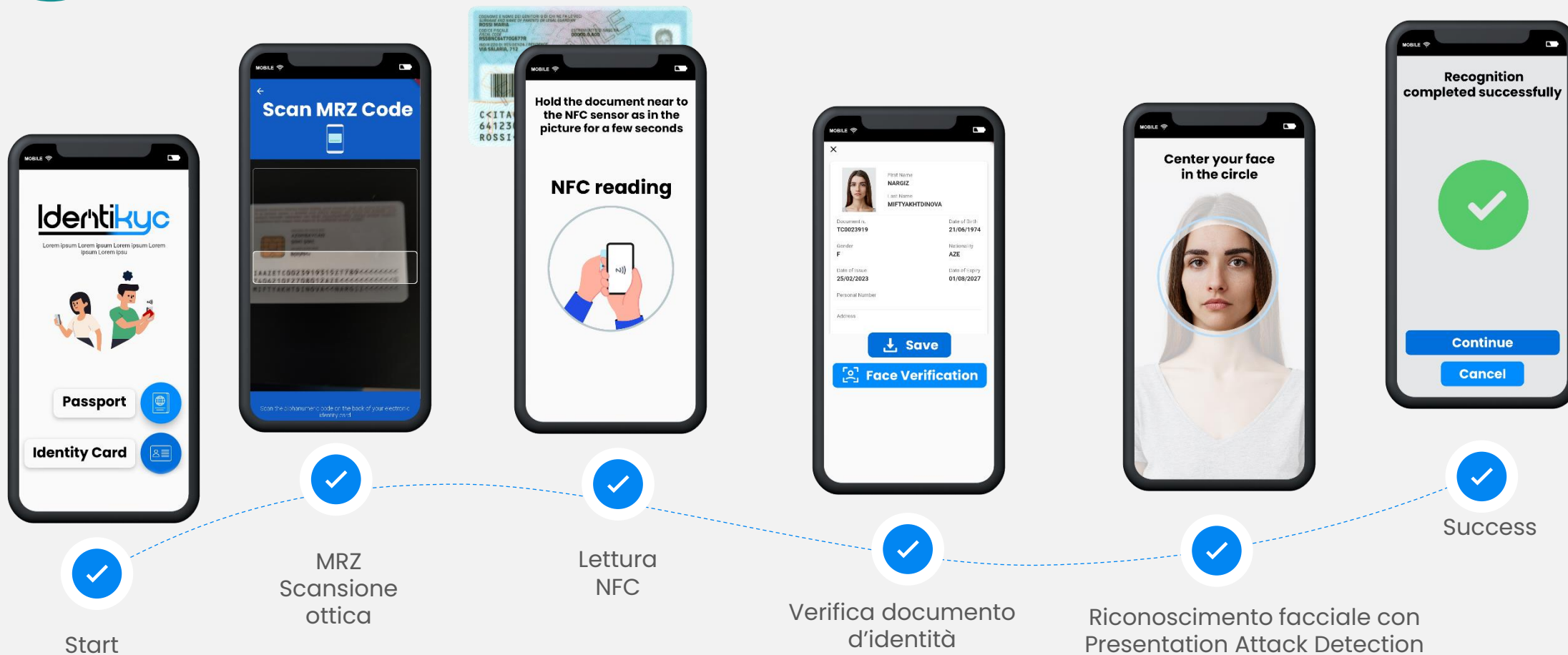


Contratto firmato



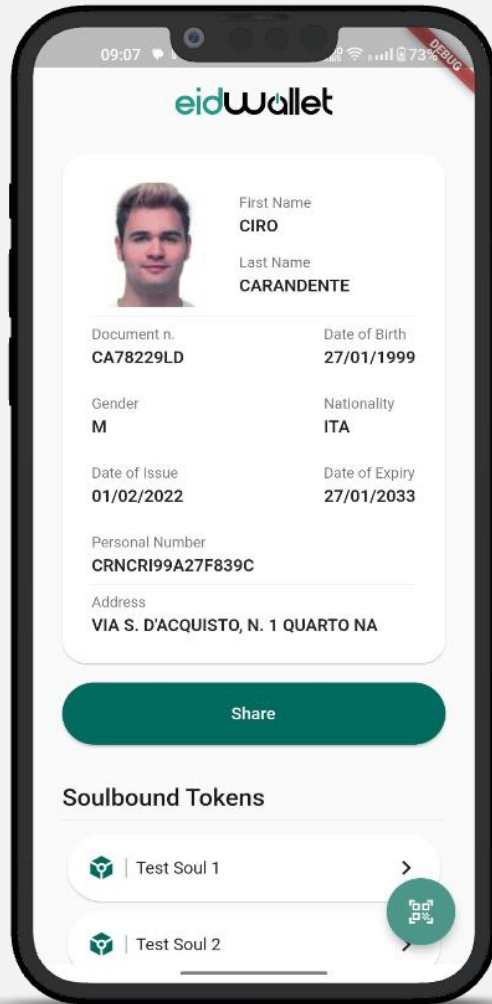
pdf firmato PAdES

# 04 eKYC



# Identità decentralizzata con Soulbound Token

**eidWallet decentralizza l'identità elettronica sulla  
blockchain usando i Soulbound Tokens**



Academics



Identity  
Verification



Criminal  
History



Credit  
Verification



Awards



Medical  
History



Exclusive  
Memberships

**Il cittadino «possiede» i propri Soulbound tokens che  
rappresentano i propri «achievements»**

# 06

Licence Fee

20%

Customizations

60%

Transactions Fee

20%

## Principali Clienti

Italia:

- Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato (IPZS)
- PagoPA
- Namirial
- MEDAS
- Università Campus Biomedico
- ENEGA
- Fondazione Don Gnocchi

Croazia:

- Zagrebacka Banka
- Superius

Azerbaijan:

- AzInTelcom (Ministry of Technology)
- AzPul
- Azercell
- Bakcell



cybernetics and electronic identity turned on

---

cyberneid.com

Copyright (c) 2019-2023 by Cyberneid srl - All Rights Reserved

Contatti:  
Ugo Chirico  
ugo.chirico@cyberneid.com

<https://www.facebook.com/cyberneid>

<https://www.linkedin.com/company/cyberneid>

<https://www.instagram.com/cyberneid>

<https://twitter.com/cyberneid>

<https://yt.vu/+cyberneid>

