

KEYLESS

Furti d'identità: come
proteggersi con
l'autenticazione
biometrica passwordless

September 12th 2023, 16:00



Perché i sistemi di autenticazione attuali
non sono sufficienti ad evitare le frodi?

Passwords



OTP



PIN



Perchè Keyless?

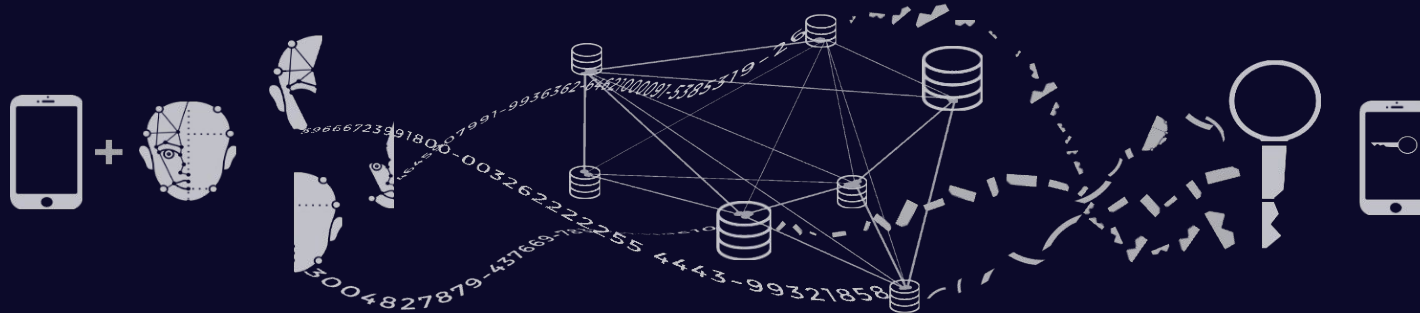
Autenticazione biometrica
senza memorizzazione dei dati biometrici

Soluzione privacy-preserving e multi
fattore

Self-service account recovery

Keyless combina i punti di forza della biometria device-native e server-side senza compromettere UX, sicurezza o privacy.

- 1 Capture face and perform passive liveness check
 - 2 Zero-knowledge proof to authenticate user device to Keyless Network
 - 3 Split captured data into shares and encrypt one-way
 - 4 Send to multiple independent servers and match encrypted shares against encrypted patterns
 - 5 Recombine secret for one-time use and delete



Ridurre i costi ed eliminare i furti d'identità con il passwordless MFA



Migliore UX



Riduzione
dei costi



Protezione
contro ATO



Conformitá

- Resistente al phishing
- PSD2 and GDPR Compliant
- SCA con un semplice sguardo alla fotocamera
- Elimina la vulnerabilitá di password e OTP

KEYLESS

Grazie!

