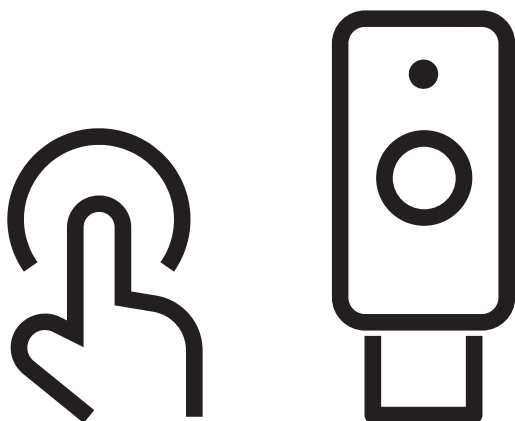


# Passwordless Company



Le password rappresentano oggi sia un fastidio che una vulnerabilità per la tua azienda.

Un **fastidio** perchè gli utenti sono costretti a gestire password sempre più complicate, da variare periodicamente, con frequenza sempre maggiore. Tutto ciò comporta grande stress, perdita di tempo e problematiche.

Una **vulnerabilità** perchè le semplici password non sono più in grado di proteggere seriamente nessun sistema.

## Sicurezza e semplicità senza più password

Per risolvere entrambi i problemi Hugel ha studiato il progetto "Passwordless Company". Un insieme di tecnologie, procedure e processi, ingegnerizzati con lo scopo di **eliminare l'uso delle password** dai propri account e dalla propria rete.

Vera sicurezza, e piacevole semplicità.

## Semplice & Sicuro

- Nessuna login nè password per l'accesso al proprio PC in rete in Active Directory.  
Nessuna login nè password per l'accesso alla posta elettronica, anche tramite Webmail.  
Nessuna login nè password per l'accesso a servizi Cloud utilizzati nell'azienda.
- Per l'accesso ai sistemi aziendali gli utenti vengono dotati di una chiavetta USB/NFC, contenente tecnologie di certificati digitali, firme elettroniche e cifratura, virtualmente inattaccabile rispetto a tutti i rischi a cui sono esposti gli account basati su password.  
  
Gli utenti non devono più ricordare e gestire la scadenza periodica di password complesse, e la sicurezza dell'IT aziendale accresce in maniera esponenziale. Non devono nemmeno inserire il loro nome utente!
- L'esperienza è molto più comoda e veloce rispetto gli accessi protetti con la tradizionale autenticazione a due fattori MFA, in cui è necessario inserire login, password ed un codice usa e getta generato da una applicazione. Non è inoltre più necessario avere uno smartphone configurato per accedere ai proprio sistemi, basta la chiave.

## Web & Cloud

- L'approccio passwordless permette l'accesso anche alle soluzioni Cloud abilitate quali, ad esempio, tutti i servizi con autenticazione **Microsoft 365** o **Google**, da qualsiasi browser. Anche molti altri servizi Web e Cloud consentono la stessa modalità di accesso sicura, che è possibile usare anche per la gestione del proprio sito aziendale se è realizzato, per esempio, con il diffuso **WordPress**.