



Uniuser: Autenticazione e SSO

PREMESSA

L'evoluzione dell'esigenza, oggi, vede le due classiche piattaforme hardware-software della Autenticazione e del SSO divenire una univoca soluzione logica.

System for Card ha capito ed interpretato questo "obbligo" realizzando **Uniuser**, modulo a gestione unica del Single Sign On (SSO) e della Strong Authentication.

E' il single sign on che trascina le varie capacità operative dell'autenticazione forte, quella dei due fattori, "avere" e "conoscere": utilizzare uno strumento fisico (smart card, token, lettore biometrico) e sapere il proprio pin.

Nel contesto aziendale informatizzato, vi è la presenza di applicativi software di diversa tipologia che l'utente generico utilizza nella conduzione del proprio lavoro quotidiano.

l'utilizzatore del sistema informatico presidiato dalla autenticazione forte e dal single sign on non dovrà più ricordarsi e digitare svariate volte il proprio "username" e "password" tipicamente esposti intorno al monitor come un girasole.

sarà sufficiente avere la smart card e ricordarsi il proprio pin.

Una sola volta, dal window logon agli applicativi:

ovviamente a quelli per cui quell'operatore è abilitato.

CHE COS'E'

L' autenticazione forte (strong authentication) avviene attraverso uno strumento hardware personale di tipologia diversa, in funzione delle abitudini dell'operatore che accede al sistema informatico aziendale e attraverso il pin (personal identification number) da ricordare e digitare.

La smart card, il token e il lettore biometrico (certificati e a norma) sono gli ergonomici hardware personali utilizzati (talvolta abbinati) per ottemperare, da parte dell'utente-persona che accede al sistema informativo, al più alto livello fisico di sicurezza possibile.

Il single sign on "prende in carico" l'utente che ha ottenuto l'accesso sicuro e lo identifica e ne automatizza l'accesso alle applicazioni, ai sistemi e ai servizi ottimizzando, nel contempo, la gestione delle credenziali per una amministrazione a costo "zero".

Non solo, ma ottempera in pieno alla legge e alla normativa sulla privacy e qualità (Dlgs 196 e UNI ISO 9001-2000).

A CHI SERVE:

Alla Azienda e alle sue Persone che accedono al sistema informativo.



Uniuser: Autenticazione e SSO

VANTAGGI:

- ❑ integrazione ad organizer modulo **Comunicazione**
- ❑ non è invasivo e non necessita di modifiche alle applicazioni
- ❑ facilita l'utente
- ❑ ha un data base e una gestione centralizzato
- ❑ non è invasivo verso i server applicativi aziendali
- ❑ gestione ottimale delle emergenze (dimenticanze, temporaneità),
- ❑ licenza ad utente con presenza modulo **Base**
- ❑ controllo e gestione del cambio password
- ❑ costi di gestione e manutenzione minimi
- ❑ controllo sicurezza e gestione delle password in ottemperanza all'allegato b della legge 196 sulla privacy: con uniuser e art. 1,2,3, l'accesso al sistema è fruibile solo attraverso apparati hardware di autenticazione forte e della relativa "parola chiave" pin,
- ❑ con uniuser si coprono le esigenze degli articoli 1,2,3,5,7,8
- ❑ gestione remota (internet point)
- ❑ gestione dei notebook
- ❑ cambio password tradizionale o automatica

