

Vuoi proteggere la 'privacy' del tuo computer ?



## Controllo accessi PC con smart card

Il sistema **A.D.A. Lock** (Active Directory Access Lock) prevede l'utilizzo di smart card a processore per aver accesso ad un pc locale o di dominio, e non richiede l'installazione di particolari strutture di controllo (certificati digitali e PKI).

### Come funziona "A.D.A.LOCK" ?

Il controllo accessi non cambia la normale funzionalità dei sistemi operativi Windows (2000 e XP), ma le estende aggiungendovi la **lettura dalla smart card** di:

- **User name**
- **Password**
- **Dominio**

### I 'data-log' dei accessi e delle uscite dal sistema

Essendo un sistema che estende le funzionalità di Windows, **A.D.A. Lock** si appoggia all'**Event Viewer** proprio dei sistemi operativi Microsoft, e aggiunge un nuovo elemento alla lista degli eventi per ogni accesso e uscita di un utente dal pc, indicandone:

- **Nome utente**
- **Ora di ingresso oppure ora di uscita**

**A.D.A. Lock** però, già fornisce alcuni strumenti che consentono di interagire rapidamente con le informazioni presenti nell'event viewer, isolando quelle che riguardano :

- gli accessi
- le disconnessioni
- blocchi (estrazioni di smart card)
- sblocchi

avvenuti su un personal computer protetto da **A.D.A. Lock**

## Semplicità di funzionamento e di utilizzo

Un'interfaccia semplice e intuitiva, consente di emettere una smart card, a favore di un utente, scrivendo **USER NAME, PASSWORD** e **DOMINIO** di quest'ultimo, inserendone le credenziali nell'elenco degli utenti di Active Directory di Windows oppure ricavandone i dati relativi all'identificazione e trasferirli sulla smart card da emettere.

## Alle sicurezza ci pensa A.D.A.

Poiché **A.D.A. Lock** semplifica le politiche di sicurezza che possono essere configurate nei sistemi server A.D. di Windows, è una eccellente soluzione indicata per quei contesti in cui è richiesta una particolare attenzione al rispetto della "legge sulla privacy" (D.Lgs. 196/2003). Essa consente di rispondere in modo rapido, semplice ed efficace ai più importanti requisiti richiesti.

## Requisiti minimi Hw / Sw

**A.D.A. Lock** prevede :

- Lettore / Scrittore di smart card compatibile Pc/Sc per ogni pc su cui è installato il controllo accessi.

Sistemi operativi previsti (lato client):

- Windows 2000 Professional
- XP Professional Edition
- XP Home Edition Edition



Il **A.D.A.lock** è realizzato da



SMART SOFT SRL  
San Vitaliano (NA)  
Tel. 0815196606 – Fax 0815198939  
[www.smartsoft.it](http://www.smartsoft.it) – [info@smartsoft.it](mailto:info@smartsoft.it)