



# PANDA CLOUD OFFICE PROTECTION

## Simply... Evolution



Se pensavi che per proteggere i tuoi computer fosse necessario comprare nuovi server e sprecare tempo prezioso in configurazioni complesse, allora leggi attentamente ciò che segue. Ti offriamo una soluzione di sicurezza facile da installare, da amministrare e che non richiede infrastrutture dedicate o aggiuntive.

**Panda Cloud Office Protection** è il servizio di sicurezza per endpoint di Panda Cloud Protection, l'innovativa soluzione di sicurezza di Panda Security, che offre una protezione anti-malware e firewall "in the cloud".

**Panda Cloud Office Protection** è una soluzione sicura e facile da utilizzare, che garantisce una protezione costante e solida per PC, laptop e server. Basato sul concetto di Software as a Service (SaaS), si avvale della tecnologia dell'Intelligenza Collettiva direttamente "in the cloud", permettendo così alle aziende di concentrarsi sulla loro attività primaria, eliminando i costi e le problematiche dei prodotti di sicurezza tradizionale, acquistando un semplice servizio.

Grazie a **Panda Cloud Office Protection** la sicurezza è gestita da una semplice e intuitiva Web Console, che raggiunge in maniera centralizzata ogni computer da proteggere sempre e ovunque. La gestione del servizio può anche essere data in outsourcing grazie alla console del Service Provider.

### Principali vantaggi

#### ① Protezione robusta.

Panda Cloud Office Protection garantisce una protezione preventiva anti-malware per gli endpoint da minacce note, sconosciute e nascoste. I file delle firme vengono aggiornati in modo continuo e automatico, avvalendosi della tecnologia dell'Intelligenza Collettiva di Panda Security. Sono incluse la protezione firewall (personale o amministrata) e la protezione per file, email, applicazioni HTTP/FTP e Instant Messaging.

#### ② Costi operativi ridotti.

Trattandosi di un servizio di abbonamento gestito da Panda Security, non è necessario alcun investimento in infrastrutture aggiuntive o personale specializzato.

#### ③ Consumo minimo di risorse.

Panda Cloud Office Protection è una soluzione estremamente leggera che si avvale di tecnologie specifiche per ridurre al minimo il consumo di risorse e l'utilizzo di banda da parte degli endpoint durante gli aggiornamenti.

#### ④ Semplicità d'uso e di gestione.

La protezione può essere installata e amministrata sempre e ovunque. In questo modo ogni endpoint, laptop e i PC delle sedi remote possono essere gestiti e controllati in maniera centralizzata via Web. L'installazione è semplice, automatica e/o remota, e può essere avviata da un unico punto centrale.

#### ⑤ Amministrazione delegata ai Service Provider.

Panda Cloud Office Protection dispone di una Web Console che permette ai Service Provider di amministrare tutte le aziende clienti in modo centralizzato ed efficace. Le aziende quindi possono dare in outsourcing l'amministrazione della loro sicurezza a Service Provider specializzati nel rispetto della privacy di ognuno di esse.



LIGHT



SECURE



EASY

**PANDA CLOUD OFFICE PROTECTION** è molto leggero dato che tutte le operazioni avvengono "in the cloud". Quindi non richiede alcuna infrastruttura presso il cliente, riducendo così al minimo gli investimenti.

**PANDA CLOUD OFFICE PROTECTION** garantisce una protezione immediata ed efficace dai virus di ultima generazione, grazie all'analisi che viene eseguita direttamente dai server dei PandaLabs.

**PANDA CLOUD OFFICE PROTECTION** è estremamente semplice da usare. Basta attivare il servizio per accedere direttamente alla Web Console e a tutte le informazioni riguardanti la sicurezza della tua rete.

*"Panda Security è un'ottima combinazione di soluzioni di sicurezza, performance e semplicità d'uso. L'amministrazione è molto efficiente. Ottime prestazioni, molte funzionalità e alta personalizzazione".*

**Best in Test. Techworld Sweden.  
Luglio 2009.**

*"Nel corso della storia dell'azienda, ci è sembrato che rimanere al passo con gli aggiornamenti della sicurezza e degli antivirus fosse complesso e faticoso. Da quando utilizziamo Panda Cloud Office Protection, l'amministrazione centralizzata è come prendere una boccata d'aria fresca" spiega Rob Walker, direttore delle operazioni della Data Solutions INC.*

**Data Solutions Inc. Stati Uniti.**

## Amministrazione semplice grazie a una Web Console gestita

Gli amministratori possono gestire con un semplice browser la protezione antivirus e il firewall di tutti gli endpoint, compresi quelli presenti in sedi decentrate o mobili. Non è quindi necessario investire in software o infrastrutture aggiuntive o assumere personale specializzato per la manutenzione. È sufficiente attivare il servizio.

## Monitoraggio e reportistica

Panda Cloud Office Protection offre analisi on-demand e programmate, i cui risultati possono essere controllati in tempo reale. I report rendono disponibili informazioni e grafici riguardo all'attività di rilevamento e allo stato della protezione. Tutti i report possono essere esportati in diversi formati e configurati per essere inviati automaticamente via email.

## Aggiornamenti automatici via P2P

Le workstation e i server aggiornano la loro protezione dal computer più vicino grazie a una connessione P2P, ottimizzando il consumo di banda. Se il pacchetto per l'aggiornamento non viene trovato all'interno della LAN, la singola postazione lo otterrà direttamente da Panda via Internet. Gli amministratori possono configurare la frequenza con cui effettuare gli aggiornamenti, eseguirli su richiesta o per gruppi di utenti.

## Protezione basata sui profili

È possibile assegnare politiche specifiche o profili di protezione personalizzati a singoli utenti, gruppi di utenti o di domini, permettendo così agli amministratori di risparmiare tempo prezioso.

## Requisiti tecnici

### WEB CONSOLE

- Collegamento a Internet.
- Internet Explorer 6.0 o successiva.
- Firefox 1.5.0.6 o successiva.
- Google Chrome 2.0.

### PER WORKSTATION/FILE SERVER

- Almeno uno collegato a Internet.
- Pentium 300 MHz o superiore.
- Sistema operativo (workstation): Windows 2000. Windows XP (32 e 64 bit), Windows Vista (32 e 64 bit). Windows 7 (32 e 64 bit). Windows Embedded POSReady 2009.
- RAM (workstation): 64 MB.
- 64-128MB: solo antimalware per file, email e Instant Messaging.
- Sistema operativo (server): Windows 2000 Server. Windows 2003 Server (32 e 64 bit), Windows 2008 Server (32 e 64 bit), Windows Home Server. Windows 2000/2003/2008 Small Business Server. Windows 2000/2003/2008 Terminal Server.
- RAM (server): 256 MB.
- Spazio libero su disco: 280 MB.

### PER IL TOOL DI DISTRIBUZIONE

- Pentium II 266 MHz (o superiore).
- Windows 2000 Server. Windows XP (32 e 64 bit). Windows Vista (32 e 64 bit). Windows 7 (32 e 64 bit). Windows 2003 Server (32 e 64 bit). Windows 2008 Server (32 e 64 bit).
- RAM: 512 MB.
- Spazio libero su disco: 20 MB.

## Installazione flessibile

La protezione può essere attivata in diversi modi: in remoto, inviando un'email con un link per il download, o tramite un tool di distribuzione che consente di attivare la protezione in maniera trasparente sugli endpoint selezionati (evitando l'intervento dell'utente). Si può anche utilizzare un MSI Installer per la distribuzione della protezione attraverso script in fase di login, Active Directory, Tivoli, SMS o Lan Desk.

## Gestione delegata dell'amministrazione

Panda Cloud Office Protection consente agli amministratori di delegare o condividere differenti aspetti dell'amministrazione con altri utenti privilegiati, specificando quali sono i computer ai quali possono accedere.

## Disponibilità 24x7 garantita

L'architettura del servizio offre load-balancing e ridondanza, ed è stata progettata per garantire il massimo dell'affidabilità. Il supporto 24x7 assicura una protezione ininterrotta dell'endpoint 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

## Soluzione disponibile in diverse lingue

Tutte le componenti di Panda Cloud Office Protection sono disponibili in inglese, spagnolo, francese, tedesco, italiano, giapponese, cinese semplificato e portoghese.



## Certificazioni Panda Security

