

► Outpost Firewall

Tra i gratuiti, il nostro preferito

Dispone di regole preconfigurate e funzioni per la difesa di privacy e riservatezza

Outpost Firewall ha brillato nei nostri test, principalmente, per due aspetti: in primo luogo, il software contiene in sé un ampio set di regole firewall già configurate. Gli sviluppatori di Outpost hanno infatti provveduto a dotare il programma di un'ampia raccolta di informazioni relative ai software più comunemente utilizzati.

Ciò significa che quando un'applicazione installata tenta di accedere ad Internet, Outpost non solo è in grado di riconoscerla ma propone una regola già preconfigurata che ne consente il corretto funzionamento.

Si tratta, quindi, di una funzione particolarmente utile per gli utenti meno esperti che, nel caso in cui un programma conosciuto e ritenuto "fidato" venga rilevato da parte di Outpost, dovranno limitarsi a cliccare sul pulsante OK per autorizzare la comunicazione.

La possibilità di far uso di regole preconfigurate è comune ai software commerciali (come Norton Personal Firewall o McAfee Firewall) ma non ai firewall gratuiti: ecco perché Outpost ha una marcia in più.

Privacy e riservatezza

In secondo luogo, Outpost offre una serie di funzionalità a difesa della privacy e della riservatezza durante la "navigazione" in Internet: il firewall avvisa l'utente se le pagine Web che si stanno visitando contengono ActiveX o Applet Java (contenuti che possono essere potenzialmente dannosi) e richiede se questi debbano essere eseguiti o meno.

Il firewall di Agnitum consente, inoltre, di negare la vi-

sualizzazione delle finestre a comparsa (pop-up) e dei banner pubblicitari che, talvolta, possono risultare piuttosto fastidiosi.

Una volta installato, Outpost mostra un'icona a forma di punto interrogativo blu nella traybar: significa che il firewall si è posto nel cosiddetto *Ask mode*. In questa modalità Outpost richiederà all'utente come comportarsi ogni volta che un programma tenta di accedere alla Rete.

Il primo avviso che Outpost di solito mostra, riguarda il software AUPDRUN.EXE: niente paura, si tratta del modulo di aggiornamento del firewall. Cliccate semplicemente su OK: Outpost sa infatti come comportarsi in questo caso (deve essere lasciata attiva l'opzione *Create rules using preset*).

Qualora un nuovo aggiornamento fosse disponibile, Outpost vi richiederà se scaricarlo. Provate ora ad avviare il

browser e a collegarvi con un sito qualsiasi: Outpost intercederà il tentativo di comunicazione, visualizzerà il protocollo di connessione e la porta utilizzata (solitamente HTTP e 80 per il browser) chiedendo quale azione deve essere intrapresa.

Al solito, prima di creare una regola firewall (che comunque può essere modificata in seguito) e qualora abbiate dubbi sulla natura di una connessione segnalata dal firewall, negate la comunicazione cliccando su *Block once*: avrete il tempo per comprendere l'accaduto.

Se siete utenti esperti, Outpost mette a disposizione svariate possibilità di personalizzazione delle regole firewall: selezionando la voce *Other* (altro), posta accanto all'opzione *Create rules using preset*, vi sarà possibile creare delle regole di comunicazione ancor più stringenti per ciascun programma.



sul CD
n. 68
PC Open

**Caratteristiche**

Nome: Outpost Firewall

Sito del produttore: www.agnitum.com

Requisiti: Windows 9x/ME/NT/2000/XP; 10 MB di spazio su disco; 32 MB RAM

Il prezzo

Gratuito

► **Identikit**

Outpost Firewall è un software sviluppato da Agnitum, azienda già conosciuta per aver sviluppato alcuni tool volti alla sicurezza del personal computer, e distribuito mediante la Rete in due differenti versioni: una freeware, completamente gratuita, ed una a pagamento (Outpost Firewall Pro, la licenza costa circa 40 dollari). Outpost Firewall guarda anche al futuro: il programma supporta l'utilizzo dei plug-in, particolari "aggiunte" che permettono di utilizzare funzionalità ancor più evolute. Al momento, tutti i plug-in sinora sviluppati sono già inclusi nel pacchetto d'installazione: è assai probabile che nel prossimo futuro ne vengano resi disponibili altri. Outpost fa quindi l'occhiolino anche a tutti coloro che amano le personalizzazioni. Nella versione freeware di Outpost non sono disponibili alcune funzioni. In primis, manca il supporto della condivisione della connessione Internet, funzionalità offerta da parte di Windows ed oggi ampiamente utilizzata. Outpost freeware, inoltre, non gestisce adeguatamente il traffico della rete locale e non consente di impostare delle regole specifiche per la LAN. Il supporto della condivisione della connessione Internet e della LAN sono comunque inclusi nella versione a pagamento.

La lista completa delle funzionalità incluse nella versione Pro è reperibile all'indirizzo www.agnitum.com/products/outpost/benefitspro.html (in inglese).

► **Pro (*)**

- Semplicità ed immediatezza
- Molto adatto anche agli utenti poco esperti
- Regole firewall già preconfigurate per i software più comuni
- Difesa della privacy e controllo sui contenuti ActiveX/Java
- Eccellenti possibilità di personalizzazione delle regole firewall

► **Contro (*)**

- Manca il supporto della Condivisione della connessione Internet
- Impossibilità di creare regole per rete locale LAN (versione gratuita)
- Al momento disponibile solo in lingua inglese

(*) Outpost Firewall freeware

VALUTAZIONE GLOBALE

7,0
10