

**FlashStart**<sup>®</sup>  
INTERNET PROTECTION

**Hybrid  
Firewall  
add-on**

[flashstart.com/it](http://flashstart.com/it)



# FlashStart Hybrid Firewall

## Praticità

**Hybrid Firewall** è la rivoluzionaria soluzione per la protezione della rete e degli end-point remoti che integra le tipiche funzionalità del Firewall con i servizi UTM e di Filtering in Cloud.

Questa nuova frontiera nella protezione Cyber controlla sia il traffico proveniente dal mondo Internet sia il flusso di dati generati all'interno della rete, bloccando i tentativi di intrusione e la navigazione su siti pericolosi.

Hybrid Firewall è **la soluzione ideale per gli MSP e i rivenditori informatici** che necessitano di una soluzione scalabile, sicura e ad alta marginalità.

## La protezione perimetrale

Hybrid Firewall è **installabile facilmente** sia su hardware fisico, sia su macchina virtuale (Vmware, Hyper-V, KVM, ecc).

È possibile gestire più linee Internet e configurare **policy differenziate** per utenti, gruppi e dispositivi, grazie all'interfaccia intuitiva e interamente in italiano.

Grazie alle **applicazioni native** per Windows, Android e Chromebook sarà possibile estendere la protezione anche agli utenti in smart-working ed in mobilità.

## Facile da installare e distribuire



La nostra **guida on line** consente la configurazione di base.

L'installazione da accesso ad una **doppia dashboard** una locale Hybrid e una cloud di gestione dei filtri.

La dashboard locale permette di gestire:




















- » Modulo di **controllo IPS** (Intrusion Preventing System per aumentare la protezione)
- » **VPN** (Virtual Private Network per mettere in comunicazione più reti tramite una connessione sicura)
- » Certificati di tele lavoro (per collegamenti in **smart working**)
- » Regole per **limitare** l'utilizzo della banda
- » **Multi WAN** (possibilità di gestire più WAN in modalità back up per fare switch della linea, o Load Balancing per bilanciare il traffico più linee contemporanee)
- » **Multi LAN** separazione della rete su più LAN
- » **Layer 7** (filtro a livello applicativo che permette di bloccare l'utilizzo di app software come ad es. torrent e pear to pear)

Dal pannello cloud FlashStart si possono gestire tutti i criteri di filtraggio e assegnare diversi profili ai vari oggetti del Firewall (host, range IP e gruppi di host)  
La configurazione precedentemente creati su hybrid.

## Caratteristiche

### Versione Hybrid Firewall Pro

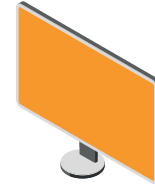
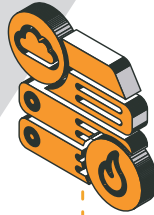
### Versione Hybrid Firewall ProPlus

|   |   |   |
|---|---|---|
|  <b>Parental Control</b>                              | ● | ● |
|  <b>Protezione da malware</b>                         | ● | ● |
|  <b>Geoblocking &amp; Safe Search engine</b>          | ● | ● |
|  <b>Report e analisi del traffico</b>                 | ● | ● |
|  <b>Multi-tenant dashboard</b>                        | ● | ● |
|  Rispetta il <b>GDPR</b>                              | ● | ● |
|  <b>Google Workspace</b> (G Suite)                    | ● | ● |
|  <b>Firewall e protezione perimetrale</b>             | ● | ● |
|  <b>VPN site-to-site e Smart-working</b>              | ● | ● |
|  <b>Multi-WAN e Multi-LAN</b>                         | ● | ● |
|  <b>Load-balancing</b> del traffico                   | ● | ● |
|  <b>Sistema anti-intrusione e filtro Layer7</b>       | ● | ● |
|  <b>DNS Sicuro</b> (DoH & DoT)                        |   | ● |
|  <b>App Blocker</b>                                   |   | ● |
|  <b>IP - Blocking</b>                                 |   | ● |
|  <b>MS Active Directory</b> synch                     |   | ● |
|  <b>On-premis local DNS cache</b>                    |   | ● |
|  <b>Filtro granulare</b> per utenti/gruppi/macchine |   | ● |
|  <b>Agent End-Point</b> e Smartphone (ClientShield) |   | ● |

# Protezione perimetrale Hybrid Firewall



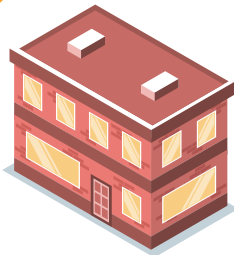
END-POINT IN MOBILITÀ



PC IN SMART WORKING



SCUOLA



UFFICIO



CASA



PA

## Caratteristiche principali

[flashstart.com/it](https://flashstart.com/it)



### Parental Control e Malware Protection

Conforme alle direttive di legge, facilita la messa in regola degli Operatori ISP, migliorando al contempo la sicurezza e la fluidità di banda.



### Controllo del traffico

Bilanciamento, shaping, indirizzamento, prioritizzazione del traffico.



### Filtraggio DNS

Blocco dei contenuti indesiderati con aggiornamento continuo delle blacklist tramite AI.



### Filtering Layer 7

Blocco del peer to peer e di torrent che portano al consumo della banda.



### Geo Blocking

Impedisce l'accesso ai siti di determinate aree geografiche.



### Sistema anti-intrusione

Analisi completa del traffico per bloccare attacchi o anomalie.



### Protezione End-Point:

Sicurezza per gli utenti in smart working o da remoto con qualsiasi device.



### Rete virtuale privata

Permette di configurare VPN IPSec, Tunnel OpenVPN e OpenVPN Road Warrior.



### Protezione granulare

Settaggi differenziati per comparto aziendale (utenti/gruppi/macchine).



### Active Directory & G-Suite

Sincronizzazione nativa con MS-Active Directory e con Google G-Suite.



### Sicurezza avanzata

Sistema stabile di protezione grazie al Firewall perimetrale unito ai filtri Cloud.



### Backup in Cloud

BackUp automatico della configurazione e possibile restore data da BackUp esistente.