

# Avast Endpoint Protection Suite



Avast Endpoint Protection Suite protegge le reti delle aziende più grandi - a partire da 5 computer e/o server. Le workstation sono protette dalla nostra protezione antivirus/anti-spyware, e i server sono coperti tramite Avast File Server Security. Per reti semplici (senza sotto-reti), consigliamo il nostro Small Office Administration, e per reti complesse e amministratori avanzati, la nostra console Enterprise Administration. La nostra versione "Plus" include anche l'antispam, un firewall silenzioso e Avast Email Server Security.



NOME PRODOTTO	Amministrato	Antivirus	Anti-Spyware	Sandbox	Auto-Sandbox	SafeZone	WebRep	Antispam	Firewall	Exchange	Share-point	File Server	SBS Server
Avast Endpoint Protection	●	●	●	●	●	●	●						
Avast Endpoint Protection Plus	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
<b>Avast Endpoint Protection Suite</b>	●	●	●	●	●	●	●				●	●	●
Avast Endpoint Protection Suite Plus	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Avast File Server Security		●	●	●	●						●	●	●
Avast Email Server Security		●	●	●	●			●		●			●

## Caratteristiche chiave di – Avast Endpoint Protection Suite

### Workstations

#### **nuovo!** INTERFACCIA UTENTE (UI)

L'interfaccia utente Avast è completamente rinnovata per tenere il passo con le attuali modalità di esplorazione.

#### **nuovo!** ASSISTENZA REMOTA

La funzione di Assistenza Remota permette agli utenti di Avast di connettersi e condividere il desktop tra loro. Questo può essere utile sia per supporto tecnico che per motivi di amministrazione generale.

#### **nuovo!** COMPATIBILE CON WINDOWS 10

Avast continua a supportare la più recente piattaforma Windows.

#### **migliorato!** MOTORE ANTIVIRUS E ANTI-SPYWARE

Il nostro pluripremiato motore della scansione, che offre protezione contro virus, spyware e altri agenti dannosi, è ora dotato di un nuovo algoritmo basato sull'apprendimento automatico in grado di elaborare i dati sui nuovi virus in millisecondi anziché in ore.

#### **migliorato!** AGGIORNAMENTI STREAMING IN TEMPO REALE DEL DATABASE DEI VIRUS

Ciascuna firma di virus viene inviata agli utenti in tempo reale tramite connessione alle risorse cloud del Virus Lab AVAST e non è più necessario attendere gli aggiornamenti tradizionali del database. In questo modo il database viene continuamente aggiornato con le definizioni più recenti.

#### **migliorato!** SISTEMA DI REPUTAZIONE DEI FILE

Grazie a oltre un miliardo di file diversi presenti nel nostro cloud, Avast FileRep consente di sapere se un file è sicuro prima di aprirlo, sulla base del numero di persone che hanno accesso al file e dell'attualità o meno del file. Questa tecnologia viene utilizzata anche internamente, per assistere il motore della scansione nel prendere decisioni più intelligenti.

#### **migliorato!** BLOCCO COMPORTAMENTO

La nostra Protezione Comportamento determina – con grande precisione – se un processo in esecuzione manifesta un comportamento insolito.

### REQUISITI DI SISTEMA:

#### WORKSTATION

Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 bit)  
256 MB di RAM  
500 MB di spazio libero su disco

#### SERVER

Windows 2012/2008/R2, 2003 Server  
Windows SBS 2011  
256 MB/512MB di RAM  
500 MB di spazio libero su disco

#### SMALL OFFICE ADMINISTRATION

Internet Explorer 6 o versione superiore  
Browser abilitato per Silverlight  
Connettività Internet

#### ENTERPRISE ADMINISTRATION

Avast ENTERPRISE ADMINISTRATION SERVER  
Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 bit)  
Windows 2003/2008/2011/2012/R2 (32/64bit)  
SQL 2008R2  
1 GB RAM, 900 MB of free hard disk space  
CONSOLE DI AMMINISTRAZIONE  
Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 bit)  
Windows 2003/2008/2011/2012/R2 (32/64bit)  
128 MB di RAM, 250 MB di spazio libero su disco,  
Internet Explorer 6 o versione superiore

### **migliorato! AVAST SANDBOX**

Fornisce un livello di sicurezza aggiuntivo per eseguire applicazioni in un ambiente virtuale e funge da "camera di contenimento" per eventuali attacchi, che non possono quindi compromettere il PC vero e proprio.

## Server

### **PROTEZIONE INTEGRATA PER FILE SERVER**

Le funzioni comprendono: scansione ad alte prestazioni, scalabilità di alto livello, supporto per il clustering (anche in modalità attivo/passivo) e integrazione completa con MS SharePoint mediante le interfacce Virus Scanning API di Microsoft.

### **PLUG-IN PER SHAREPOINT SERVER**

Si integra completamente con SharePoint Server 2003/2007/2010/2013 tramite le interfacce antivirus Microsoft.

### **USO RIDOTTO DELLE RISORSE DI SISTEMA**

Utilizza una quantità minima di risorse di sistema.

## Small Office Administration

### **CONSOLE CON INTERFACCIA WEB**

Intuitivo centro di controllo in cui sono elencati tutti i problemi correnti e le soluzioni consigliate.

### **INTERFACCIA UTENTE GRAFICA (GUI) DI SEMPLICE ESPLORAZIONE**

Finestra centrale di facile utilizzo per tutte le funzioni del programma.

### **INSTALLAZIONE E AGGIORNAMENTI REMOTI**

Consente di risparmiare tempo e i costi associati alla distribuzione tradizionale sui singoli endpoint.

### **RILEVAMENTO AUTOMATICO DI PC NUOVI/NON PROTETTI (O „PERICOLOSI“)**

Invio di una notifica quando PC potenzialmente non protetti o dannosi si connettono alla rete aziendale.

### **REPORTING COMPLETO**

Selezione flessibile del tipo e della frequenza delle informazioni da includere nei report.

### **PROGETTATO PER ESSERE SEMPLICE**

Intuitivo, anche per utenti non esperti in informatica.

### **FUNZIONALITÀ DI PIANIFICAZIONE/ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ DI SCANSIONE**

Consente di pianificare la scansione nelle ore notturne o quando il PC non è in uso.

### **AVVISI IN TEMPO REALE**

In caso di infezione o altre attività non autorizzate, la console di gestione centrale riceve avvisi tempestivi in tempo reale.

## Enterprise Administration

### **GERARCHIA**

Avast Enterprise Administration **mantiene** i dispositivi gestiti in una struttura ad albero, basata, per esempio, sulla struttura geografica o aziendale della rete. In questo modo è possibile anche assegnare diritti e criteri di accesso di amministrazione adeguati. La struttura ad albero può essere costruita automaticamente o importata da un file di testo.

### **INDIVIDUAZIONE/DISTRIBUZIONE REMOTA**

Avast Enterprise Administration **consente** la distribuzione remota e automatica del software antivirus Avast, anche su più domini. Per ridurre le potenziali falle della sicurezza, permette inoltre di individuare di computer nuovi o "pericolosi" sulla rete aziendale.

### **REPORTING**

Avast Enterprise Administration **offre** un'ampia scelta di report grafici e in tabelle, che è possibile generare e visualizzare direttamente nella console di amministrazione o esportare e salvare in vari formati (per es. PDF, HTML, DOC). È possibile pianificare il reporting su base quotidiana, settimanale o con qualsiasi altra frequenza necessaria.

### **AVVISI**

Avast Enterprise Administration **invia notifiche**, tramite metodi di avviso personalizzabili, sull'attività della rete in uso. È possibile configurare notifiche tramite e-mail (mediante protocollo SMTP o MAPI), messaggi popup su rete Windows e perfino inviarle a una stampante di rete.

### **AGGIORNAMENTI AUTOMATICI**

Avast Enterprise Administration **viene aggiornato** in maniera incrementale, con il download unicamente dei dati più recenti, per ridurre notevolmente i tempi di trasferimento e i requisiti di larghezza di banda. È possibile configurare un numero qualsiasi di server mirror che funzionino in maniera gerarchica.

### **SICUREZZA**

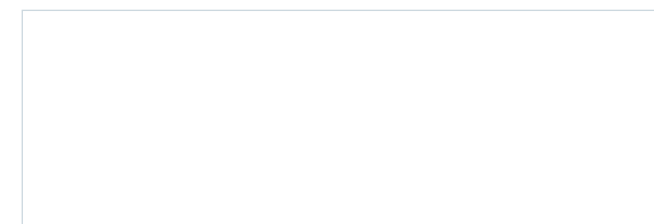
Avast Enterprise Administration **è compatibile** con i criteri di sicurezza aziendali consentendo di impostare diritti di accesso specifici per utenti e/o gruppi di utenti. Per ciascun elemento (per es. attività, computer, evento, gruppo di computer) è disponibile un elenco di controllo degli accessi, con la visibilità configurata dagli amministratori principali. Tutte le comunicazioni dirette alla console sono crittografate mediante il protocollo SSL e identificate tramite un certificato digitale.

### **SUPPORTO PER UTENTI DI NOTEBOOK**

Avast Enterprise Administration **supporta** i dispositivi mobili, i cui utenti si connettono in maniera quasi casuale alla rete aziendale e spesso cercano di superare le limitazioni impostate dagli amministratori. Avviati dal client POP, gli aggiornamenti vengono scaricati automaticamente e applicati ogni qualvolta un dispositivo si connette alla rete aziendale, anche tramite VPN o Internet.

Per dettagli completi sul prodotto, visitare il sito: [www.avast.com](http://www.avast.com)

Partner AVAST locale:



AVAST Software s.r.o.

[www.avast.com](http://www.avast.com)  
[twitter.com/avast\\_antivirus](https://twitter.com/avast_antivirus)  
[facebook.com/avast](https://facebook.com/avast)

Avast è un marchio registrato di AVAST Software s.r.o.  
Tutte gli altri marchi e prodotti sono marchi dei rispettivi proprietari.

Copyright © 2016 AVAST Software s.r.o.  
Tutte le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza preavviso.

### **CERTIFICAZIONE:**

