

# Dr.Web per aziende

VOI AVETE QUALCOSA DA PROTEGGERE? NOI ABBIAMO DR.WEB



## SOMMARIO

<b>Prodotti di Dr.Web Enterprise Security Suite</b> .....	<b>3</b>
Pannello di controllo	
Dr.Web Desktop Security Suite	
Dr.Web Server Security Suite	
Dr.Web Mail Security Suite	
Dr.Web Gateway Security Suite	
Dr.Web Mobile Security Suite	
<b>Pacchetti di licenze</b> .....	<b>10</b>
Dr.Web Universale	
Dr.Web per scuole	
<b>Utility Dr.Web</b> .....	<b>11</b>
Dr.Web CureNet!	
Dr.Web CureIt!	
<b>Offerte speciali</b> .....	<b>13</b>
Dr.Web per l'istruzione e la medicina	
Passaggio a Dr.Web	
<b>Servizi</b> .....	<b>15</b>
Dr.Web vxCube	
Indagini antivirus	
Perizia su incidenti informatici legati a virus	
Formazione e certificazione	
<b>L'azienda Doctor Web</b> .....	<b>17</b>

## Prodotti di Dr.Web Enterprise Security Suite

### Gestione centralizzata della protezione di tutti i nodi di una rete aziendale

I prodotti del complesso sono riuniti in 5 gruppi in base al tipo di oggetto protetto. Per ciascun oggetto viene selezionata una licenza di base e, se necessario, componenti di protezione aggiuntivi. In conformità alla soluzione selezionata viene creato un singolo file della chiave Dr.Web. Il Pannello di controllo viene concesso in licenza gratis. Non ci sono limitazioni al numero di oggetti protetti.

Prodotto	Sistemi operativi e piattaforme supportati	Licenza di base	Componenti aggiuntivi
<b>Dr.Web Desktop Security Suite</b> Protezione di postazioni, client di terminal server e di server virtuali, client di sistemi embedded	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Windows</li> <li>■ macOS</li> <li>■ Linux</li> <li>■ MS DOS</li> <li>■ OS/2</li> </ul>	Protezione completa	■ Pannello di controllo
	Windows	KATANA	■ Pannello di controllo
<b>Dr.Web Server Security Suite</b> Protezione di file server e di server delle applicazioni (compresi i terminal server e i server virtuali)	Windows Novell NetWare macOS Server UNIX (Samba)	Antivirus	■ Pannello di controllo
<b>Dr.Web Mail Security Suite</b> Protezione di email	UNIX	Antivirus	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pannello di controllo</li> <li>■ Antispam</li> <li>■ SMTP proxy</li> </ul>
	MS Exchange		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Antispam</li> <li>■ SMTP proxy</li> </ul>
	Lotus (Windows/Linux)		■ SMTP proxy
	Kerio (Windows/Linux/macOS)		
<b>Dr.Web Gateway Security Suite</b> Protezione di gateway	Gateway internet Kerio Gateway internet UNIX	Antivirus	■ Pannello di controllo
	Microsoft ISA Server e Forefront TMG Qbik WinGate MIMESweeper		■ Antispam
<b>Dr.Web Mobile Security Suite</b> Protezione di dispositivi mobili	Android OS 4.0–8.1, Android TV 5.0+	Protezione completa	■ Pannello di controllo

### Link utili

Descrizione: [https://products.drweb-av.it/enterprise\\_security\\_suite?lng=it](https://products.drweb-av.it/enterprise_security_suite?lng=it)

## Pannello di controllo

Gestione centralizzata della protezione di tutti i nodi della rete aziendale

### Funzionalità chiave

Gestione centralizzata di tutti i componenti di protezione, monitoraggio dello stato di tutti i nodi protetti, configurazione di una reazione automatica a incidenti di virus.

### Vantaggi

- Possibilità di proteggere in modo centralizzato tutti i nodi, dispositivi e servizi di una rete.
- Costo totale minimo rispetto ai programmi concorrenti grazie alla possibilità di dispiegare una rete sia con i server Windows che Unix, alla facilità di installazione e all'affidabilità della protezione.
- Possibilità di installare il software agent su una macchina già infettata ed elevata probabilità di una cura di successo.
- Utilizzo minimo delle risorse dei computer e server grazie alle piccole dimensioni del motore antivirus e all'uso in esso delle tecnologie più recenti.
- Amministrazione remota tramite l'interfaccia web in qualsiasi browser.
- Pannello di controllo mobile per dispositivi con Android/iOS.
- Possibilità di implementare criteri di sicurezza individuali per una particolare azienda e per singoli gruppi di dipendenti.
- Possibilità di assegnare amministratori separati a diversi gruppi, il che permette di utilizzare il Pannello di controllo sia in aziende con elevati requisiti di sicurezza, che in imprese multisede.
- Possibilità di impostare criteri di sicurezza per qualsiasi tipo di utente, inclusi gli utenti "mobili", e per qualsiasi postazione — persino per quelle al momento assenti dalla rete — consente di garantire in qualsiasi momento lo stato di sicurezza aggiornato.
- Protezione da modifiche autonome delle impostazioni da parte dell'utente.
- Blocco dell'accesso a supporti rimovibili, risorse LAN e Internet — protezione da azioni accidentali o intenzionali degli utenti.
- Possibilità di proteggere le reti che non hanno accesso a Internet.
- Gli agent possono essere installati sulle postazioni in un modo conveniente per l'amministratore — tramite i criteri di Active Directory, gli script di avvio, gli strumenti di installazione remota. L'installazione è possibile anche se un nodo della rete è chiuso e non è accessibile attraverso l'Interfaccia web di amministrazione del Pannello di controllo.
- Possibilità di utilizzare la maggior parte dei database esistenti. Come database esterni possono essere utilizzati Oracle, PostgreSQL, Microsoft SQL Server, qualsiasi DBMS con il supporto di SQL-92 tramite ODBC.
- Possibilità di scrivere propri gestori eventi, il che dà accesso diretto alle interfacce interne del Pannello di controllo.
- Apertura — tramite questo complesso l'amministratore di sistema può installare e sincronizzare ulteriori prodotti di terze parti, il che anche riduce i costi per la costruzione di sistemi di sicurezza informatica.
- Chiarezza del sistema di controllo dello stato di protezione, efficienza e comodità insuperabili della ricerca delle postazioni.
- La possibilità di selezionare una lista dei componenti di un prodotto da aggiornare e quella di controllare il passaggio alle nuove versioni permettono agli amministratori di installare i soli aggiornamenti richiesti e provati nella loro rete.

### Licenze

Il Pannello di controllo viene concesso in licenza separatamente — sia come parte del gruppo di prodotti Dr.Web Enterprise Security Suite e sia come opzione dell'acquisto di una licenza per un singolo prodotto Dr.Web. Il Pannello di controllo viene concesso in licenza gratis.

### Link utili

Descrizione: [https://products.drweb-av.it/enterprise\\_security\\_suite/control\\_center](https://products.drweb-av.it/enterprise_security_suite/control_center)

## Dr.Web Desktop Security Suite

Protezione di postazioni, client di terminal server e di server virtuali, client di sistemi embedded

- Dr.Web per Windows
- Dr.Web KATANA
- Dr.Web per Linux
- Dr.Web per macOS
- Scanner console
- Dr.Web per Windows, MS DOS, OS/2

### Licenze di Dr.Web Desktop Security Suite

#### Tipi di licenze

- Per numero di postazioni protette, client che si connettono a un terminal server o un server virtuale o client di sistemi embedded.

I prodotti software Dr.Web Desktop Security Suite possono essere acquistati separatamente o come parte di Dr.Web Enterprise Security Suite.

#### Varianti di licenze

	Windows	Windows	Linux	macOS	MS DOS, OS/2
Licenza di base	Protezione completa	KATANA	Protezione completa		
Componenti di protezione della licenza di base	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Antivirus</li> <li>■ Protezione preventiva</li> <li>■ Antispam</li> <li>■ Monitoraggio http</li> <li>■ Office control</li> <li>■ Firewall</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Antivirus non basato su firme antivirali</li> <li>■ Cloud Dr.Web</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Antivirus</li> <li>■ Monitoraggio http</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Antivirus</li> <li>■ Monitoraggio http</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Scanner console</li> <li>■ Antivirus</li> </ul>
Componenti aggiuntivi					
Pannello di controllo	+	+*	+	+	—

\* Nella licenza Dr.Web KATANA BE.

#### Sistemi operativi supportati

Dr.Web per Windows	Dr.Web per Linux	Dr.Web per macOS	Scanner console Dr.Web
<b>Protezione completa:</b> Windows 10/8/8.1/7/Vista SP2/XP SP2+ (sistemi a 32 bit) Windows 10/8/8.1/7/Vista SP2 (sistemi a 64 bit)	Distribuzioni GNU/Linux che funzionano sulla piattaforma Intel x86/ amd64 sulla base del kernel 2.6.37 (e superiori) e utilizzano la libreria glibc versione 2.13 (e superiori)	macOS 10.7-10.15	Windows, MS DOS, OS/2
<b>KATANA:</b> Windows 10/8/8.1/7/Vista SP2/XP SP2+ (sistemi a 32 bit) Windows 10/8/8.1/7/Vista SP2 (sistemi a 64 bit)			

## Dr.Web Server Security Suite

Protezione di file server e di server delle applicazioni (compresi i server virtuali e i terminal server)

- Dr.Web per server Windows
- Dr.Web per server Novell NetWare
- Dr.Web per macOS Server
- Dr.Web per server UNIX (Samba)

I prodotti software Dr.Web Server Security Suite possono essere acquistati separatamente o come parte di Dr.Web Enterprise Security Suite.

	Dr.Web per server Windows	Dr.Web per server Novell NetWare	Dr.Web per macOS Server	Dr.Web per server UNIX
Licenza di base	Antivirus			
Componenti aggiuntivi				
Pannello di controllo	+	+	+	+

### Sistemi operativi supportati

Dr.Web per server Windows	Dr.Web per server Novell NetWare	Dr.Web per macOS Server	Dr.Web per server UNIX
Microsoft Windows Server 2000* / 2003 (x32 e x64*) / 2008 / 2012 (x64)	Novell NetWare versione 3.12-6.5 con installati gli aggiornamenti da Minimum patch list	macOS Server 10.7-10.15	Distribuzioni con il kernel Linux versione 2.6.x (sistemi a 32 e 64 bit)

\* Sono supportati solo per Dr.Web versione 7.0.

## Dr.Web Mail Security Suite

### Filtraggio di email

- Dr.Web per mail server e gateway UNIX
- Dr.Web per MS Exchange
- Dr.Web per IBM Lotus Domino (Windows, Linux)
- Dr.Web per mail server Kerio (Windows, Linux)

### Licenze di Dr.Web Mail Security Suite

#### Tipi di licenze

- Per numero di utenti protetti (non è limitato).
- Licenza di server — per la verifica di una quantità illimitata di posta su un server con il numero di utenti protetti non più di 3.000.
- Licenza illimitata — per il filtraggio della posta su qualsiasi numero di server.

I prodotti software Dr.Web per la protezione della posta possono essere acquistati separatamente o come parte di Dr.Web Enterprise Security Suite.

#### Varianti di licenze

	Dr.Web per MS Exchange	Dr.Web per IBM Lotus Domino	Dr.Web per mail server UNIX	Dr.Web per mail server Kerio
Licenza di base	Antivirus			
Componenti aggiuntivi				
Antispam	+	+	+	—
SMTP proxy*	+	+	+	+
Pannello di controllo	+**	+	+	+

\* L'uso congiunto dei prodotti per la protezione della posta e del componente aggiuntivo SMTP proxy non solo aumenta significativamente la sicurezza generale della rete, ma anche riduce il carico sui server di posta interni e sulle postazioni.

\*\* Non è supportato per MS Exchange 2013.

#### Sistemi operativi supportati

Prodotto Dr.Web	Windows	Linux	macOS	FreeBSD	Solaris
Dr.Web per mail server UNIX		Con il kernel versione 2.4.x o superiori		Versione 6.x e superiori	Versione 10
Dr.Web per MS Exchange	Server 2000/2003/2008/2012				
Dr.Web per IBM Lotus Domino	Server 2000 /2003 /2008 /2008R2/2012/2012R2 (versioni a 32 e 64 bit)	Red Hat Enterprise Linux (RHEL) versione 4 e 5, Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) versione 9 e 10 (solo a 32 bit)			
Dr.Web per mail server Kerio	2000/XP/Vista/7, Server 2003/2008/2012	Red Hat 9.0; Red Hat Enterprise Linux 4/5; Fedora Core 7 / 8; SUSE Linux 10.0, 10.1, 10.2, 10.3, 11.0, 11.1; CentOS Linux 5.2, 5.3; Debian 5.0; Ubuntu 8.04 LTS			

## Dr.Web Gateway Security Suite

### Protezione di Internet gateway

- Dr.Web per UNIX
- Dr.Web per Kerio
- Dr.Web per Microsoft ISA Server e Forefront TMG
- Dr.Web per MIMESweeper
- Dr.Web per Qbik WinGate

### Licenze di Dr.Web Gateway Security Suite

#### Tipi di licenze

- Per numero di utenti protetti (non è limitato).
- Licenza di server — per la verifica di una quantità illimitata di traffico su un server con il numero di utenti protetti non più di 3.000.

I prodotti software Dr.Web per la protezione dei gateway possono essere acquistati separatamente o come parte di Dr.Web Enterprise Security Suite.

#### Varianti di licenze

	Dr.Web per Internet gateway UNIX	Dr.Web per gateway internet Kerio	Dr.Web per Microsoft ISA Server e Forefront TMG	Dr.Web per MIMESweeper	Dr.Web per Qbik WinGate
Licenza di base	Antivirus	Antivirus	Antivirus	Antivirus	Antivirus
Componenti aggiuntivi					
Antispam	—	—	+	+	+
Pannello di controllo	+	+	—	—	—

I prodotti Dr.Web per la protezione di gateway sono inoltre disponibili come parte dei pacchetti di licenze economiche Dr.Web per le piccole e medie imprese.

### Sistemi operativi supportati

Prodotto Dr.Web	Windows	Linux	FreeBSD	Solaris
Dr.Web per Internet gateway UNIX		con la versione del nucleo 2.4.x e superiore	la versione 6.x e superiore	Solaris la versione 10
Dr.Web per gateway internet Kerio	2000/XP/2003/2008/7			
Dr.Web per Microsoft ISA Server e Forefront TMG	Se viene utilizzato Microsoft ISA Server: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ISA Server:</li> <li>▪ Microsoft® Windows Server® 2003 x86 con Service Pack 1 (SP1);</li> <li>▪ Microsoft® Windows Server® 2003 R2 x86</li> </ul> Se viene utilizzato Microsoft Forefront TMG: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Microsoft® Windows Server® 2008 SP2</li> <li>▪ Microsoft® Windows Server® 2008 R2</li> </ul>			
Dr.Web per MIMESweeper	2000 Server SP4 e superiori / Server 2003 e superiori			
Dr.Web per Qbik WinGate	Vista/Server2008/Server2003/XP/2000(sistemi a 32 e 64 bit)			



## Dr.Web Mobile Security Suite

### Protezione di dispositivi mobili

- Dr.Web per Android

### Licenze di Dr.Web Mobile Security Suite

Dr.Web per la protezione di dispositivi mobili viene concesso in licenza per numero di dispositivi mobili protetti.

### Varianti di licenze

Protezione completa + Pannello di controllo

### Contenuti dei prodotti

	Dr.Web per Android
Componenti di protezione *	Antivirus Antispam** Antifurto** Filtro URL Cloud Checker Firewall Auditor di sicurezza
Gestione centralizzata come parte di Dr.Web Enterprise Security Suite	+
Sistemi operativi supportati	Android OS 4.0–8.1, Android TV 5.0+

\* Solo per i dispositivi con Android TV sono disponibili solo Antivirus, Firewall e Auditor di sicurezza.

\*\* L'utilizzo di questi componenti su dispositivi senza SIM card non è possibile.

### Link utili

Descrizione: <https://products.drweb.com/mobile/biz?lng=en>

## Pacchetti di licenze

I pacchetti di licenze includono i prodotti Dr.Web per la protezione di tutti i tipi di oggetti

### Pacchetto di licenze Dr.Web Universale

Protezione completa accessibile di classe enterprise per le piccole e medie imprese con il numero di PC da 5 a 50.

! Gli sconti, inclusi gli sconti sul rinnovo non sono applicabili al pacchetto di licenze. Per continuare a utilizzare un pacchetto di licenze, è necessario acquistare una nuova licenza a costo pieno. Uno sconto sul rinnovo viene concesso nel caso di passaggio dal pacchetto di licenze ai singoli prodotti di Dr.Web Enterprise Security Suite.

Prodotto	Oggetti protetti	Licenza	Include
Dr.Web Desktop Security Suite	Postazioni	Protezione completa	Da 5 a 50
Dr.Web Server Security Suite	Server	Antivirus	1
Dr.Web Mail Security Suite	Utenti della posta	Antivirus + Antispam	Uguale al numero di postazioni
Dr.Web Gateway Security Suite	Utenti dei gateway	Antivirus	Uguale al numero di postazioni (da 25)
Dr.Web Mobile Security Suite	Dispositivi mobili	Protezione completa	Uguale al numero di postazioni

#### Link utili

Descrizione: <https://products.drweb.com/bundles/universal>

## Dr.Web Safe School per scuole

#### Prodotti del pacchetto di licenze

- Dr.Web Desktop Security Suite (10–200 postazioni)
- Dr.Web Server Security Suite (1–8 server)
- Dr.Web Mobile Security Suite (10–200 dispositivi mobili)

#### Link utili

Descrizione: [https://products.drweb.com/bundles/safe\\_school/](https://products.drweb.com/bundles/safe_school/)

## Utility Dr.Web

Le utility antivirus Dr.Web sono progettate per la diagnostica e la cura di emergenza in caso di necessità. Non forniscono una protezione continua del computer.

### Dr.Web CureNet!

Cura centralizzata delle reti locali di qualsiasi dimensione, compresi i casi in cui è installato un antivirus di un altro fornitore.

Potenziali utenti	Imprese piccole, medie, grandi e molto grandi nelle cui reti locali è installato un antivirus di un altro fornitore.	
Obiettivi da raggiungere	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cura centralizzata in remoto di postazioni e server Windows.</li> <li>▪ Verifica della qualità della protezione antivirus di un altro fornitore</li> </ul>	
Caratteristiche dell'utility	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Non richiede la disinstallazione dell'antivirus di un altro fornitore prima della verifica e della cura.</li> <li>▪ Non richiede la presenza di un server o l'installazione di ulteriori software.</li> <li>▪ Può essere utilizzata in reti completamente isolati da Internet.</li> <li>▪ La procedura guidata di Dr.Web CureNet! può essere avviata da qualsiasi supporto esterno, compresa una chiave USB.</li> </ul>	
Sistemi operativi supportati	MS Windows 2012 / 8, 8.1 (Professional/Enterprise) / 2008 SP2 / 7 (Professional/Enterprise/Ultimate) / 2008 / Vista SP1 (Business/Enterprise/Ultimate) / 2003 SP1 / XP Professional SP2 (architettura a 32 e 64 bit) o un dispositivo iPhone 4, iPod touch 4+ con iOS 7.0+.	
Licenze	Dr.Web CureNet! viene concessa in licenza per 1, 2 o 3 anni, il numero di postazioni protette è a partire da 5.	
Versione di prova	Senza funzione di cura.	
Requisiti di sistema	Procedura guidata	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Qualsiasi PC con MS Windows 2012 / 8, 8.1 (Professional/Enterprise) / 2008 SP2 / 7 (Professional/Enterprise/Ultimate) / 2008 / Vista SP1 (Business/Enterprise/Ultimate) / 2003 SP1 / XP Professional SP2 (architettura a 32 e 64 bit).</li> <li>▪ Memoria operativa libera: almeno 360 MB.</li> <li>▪ Spazio libero su disco rigido: almeno 200 MB.</li> <li>▪ Connessione a tutte le postazioni da verificare tramite il protocollo TCP/IP.</li> </ul> <p><b>Accesso a Internet: per l'aggiornamento dei database dei virus</b></p>
	Scanner	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Qualsiasi PC con MS Windows XP Professional e versioni superiori, tranne Windows® Server 2003 x64 Edition e Windows® XP Professional SP2 x64 Edition.</li> <li>▪ Memoria operativa libera: almeno 360 MB.</li> <li>▪ Spazio libero su disco rigido: almeno 200 MB.</li> </ul>

#### Link utili

Descrizione: <https://curenet.drweb.com>

## Dr.Web CureIt!

Cura di emergenza di PC e server Windows, compresi i casi in cui è installato un antivirus di un altro fornitore

Potenziali utenti	Imprese piccole, medie, grandi e molto grandi sui computer delle quali è installato un antivirus di un altro fornitore.
Potenziali utenti	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Cura di emergenza di postazioni e server Windows.</li><li>▪ Verifica della qualità della protezione antivirus di un altro fornitore.</li></ul>
Obiettivi da raggiungere	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Non richiede l'installazione, non è in conflitto con nessun antivirus, quindi per il tempo della scansione non occorre disattivare l'antivirus di un altro fornitore installato.</li><li>▪ Auto-protezione elevata e modalità rafforzata per contrastare efficacemente i programmi che bloccano Windows.</li><li>▪ Aggiornamenti una o più volte all'ora.</li><li>▪ L'utility può essere avviata da qualsiasi supporto esterno, compresa una chiave USB.</li></ul>
Sistemi operativi supportati	MS Windows 2019/2016/2012 R2/2012/2008 R2 (sistemi a 64 bit), 10/8.1/8/7/Vista SP2/2008 SP2 (sistemi a 32 e 64 bit), XP (SP2 e successivi)/2003 SP1 (sistemi a 32 bit)
Licenze	L'utility viene concessa in licenza per 12, 24 e 36 mesi.
Caratteristiche delle licenze	L'utility è gratis per curare il proprio PC di casa.
Versione di prova	Non è disponibile.
Requisiti di sistema	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ PC con i sistemi operativi MS Windows 8/7/Vista/2012/2008 (sistemi a 32 e 64 bit), XP/2003 (sistemi a 32 bit).</li></ul>

### Link utili

Descrizione: <https://free.drweb.com/cureit>

## Offerte speciali

### Dr.Web per l'istruzione e la medicina

**Il 50% di sconto**  
su una nuova licenza

**Il 65% di sconto**  
nel caso di rinnovo per 1 anno

Gli sconti vengono forniti alle scuole, università, biblioteche statali ed istituzioni mediche. I pacchetti di licenze e le utility non partecipano al programma. Per ottenere uno sconto, è necessario compilare un modulo (può essere ottenuto dai partner di Doctor Web e scaricato dal sito).

#### Link utili

Condizioni del programma: <https://promotions.drweb.com/edu/>

### Passaggio a Dr.Web

Programma di migrazione agevolata per gli utenti degli antivirus di altri fornitori che non ancora utilizzavano Dr.Web in precedenza.

#### Passate a Dr.Web a condizioni vantaggiose:

**2 anni di protezione**  
al prezzo di 1

**Il 50% di sconto**  
nel caso di passaggio per 1 anno

Se la licenza dell'antivirus di un altro fornitore non è ancora scaduta al momento del pagamento della licenza di passaggio a Dr.Web, il tempo residuo viene aggiunto gratis alla durata della nuova licenza!

I pacchetti di licenze, le utility, i servizi e le soluzioni non partecipano al programma. Uno sconto sul passaggio da un altro antivirus viene concesso solo per un prodotto analogo della famiglia Dr.Web (per tipo e numero di oggetti protetti).

#### Link utili

Condizioni del passaggio: <https://promotions.drweb.com/promo/migrate/>

## Servizi e strumenti

### Dr.Web vxCube

- Analizzatore cloud intelligente interattivo di oggetti sospetti per determinare se sono malevoli
- Creazione immediata di una utility antivirus sulla base dei risultati dell'analisi
- Per i professionisti della sicurezza informatica e i cyber-criminalisti

L'analizzatore cloud interattivo Dr.Web vxCube è uno strumento indispensabile nelle situazioni in cui un file malevolo si è infiltrato nel perimetro protetto da un antivirus o quando avete dei giustificati sospetti che nella rete si trovi un "alieno".

Entro un minuto Dr.Web vxCube valuterà le caratteristiche malevole di un file e creerà un'utility di cura per eliminare le conseguenze del suo funzionamento.

L'analisi viene eseguita in diversi sistemi operativi, vengono utilizzate le applicazioni tipiche, che sono oggi più frequentemente attaccate dai malintenzionati:

- File eseguibili di Windows
- Documenti Microsoft Office
- File Acrobat Reader
- File eseguibili JAVA
- File di script

#### **Come funziona Dr.Web vxCube**

1. L'utente ottiene l'accesso all'analizzatore per inviare file sospetti per un'analisi basata su cloud.
2. L'analizzatore esegue in un ambiente isolato un oggetto inviato dal ricercatore e ne studia il comportamento. L'analisi viene eseguita automaticamente, senza partecipazione degli analisti di virus Doctor Web.

#### **La durata della verifica è a partire da un minuto!**

Il ricercatore può:

- specificare in quali sistemi operativi e con quali versioni di applicazioni deve essere eseguita la verifica.
  - definire nelle impostazioni il tempo di verifica desiderato, se il ricercatore ritiene che un minuto non sia sufficiente per un'analisi completa di un file sospetto.
  - osservare — in remoto attraverso l'interfaccia di Dr.Web vxCube — l'avanzamento dell'analisi e persino influenzare il corso di analisi connettendosi all'analizzatore tramite VNC per partecipare al processo di ricerca.
3. Se un oggetto rappresenta chiaramente una minaccia, l'utente riceve subito una build speciale dell'utility di cura Dr.Web CureIt!\* per ripulire il sistema dalle azioni eseguite dal file analizzato.

**Questo permette di neutralizzare il più rapidamente possibile una minaccia più recente senza aspettare gli aggiornamenti dell'antivirus in uso.**

Grazie all'universalità dell'utility Dr.Web CureIt! che è in grado di funzionare senza installazione in qualsiasi sistema in cui viene utilizzato un altro antivirus (diverso da Dr.Web), questo sarà particolarmente utile per le aziende che non ancora utilizzano Dr.Web come il software di protezione principale.

\* Se tale opzione è inclusa nella licenza.

4. Sulla base dei risultati dell'analisi viene fornito un report. Può essere visualizzato nell'area personale dell'utente di Dr.Web vxCube o scaricato come archivio. Inoltre, nell'area personale possono essere visualizzati i risultati delle verifiche precedenti.

#### **Link utili**

Accesso di prova: <https://download.drweb.com/vxcube>

Licenze: <https://www.drweb.com/vxcube/licensing>

## Indagini antivirus

### Analisi di file malevoli da parte di esperti del laboratorio antivirus Doctor Web

Nessun servizio automatizzato potrà mai sostituire l'esperienza e le conoscenze di un analista di virus. Nel caso in cui il verdetto Dr.Web vxCube non riconosce un file analizzato come univocamente malevolo, ma avete ancora dei dubbi su questa decisione, vi offriamo di usufruire dei servizi di esperti del laboratorio antivirus Doctor Web che hanno molti anni di esperienza nell'analisi dei virus.

I servizi includono l'analisi di file malevoli di qualsiasi complessità, in base ai risultati della quale viene elaborato un resoconto contenente:

- la descrizione dell'algoritmo di funzionamento del software malevolo e dei suoi moduli;
- la categorizzazione di oggetti: univocamente malevolo, potenzialmente malevolo (sospetto), ecc.;
- la descrizione degli algoritmi di funzionamento del software malevolo, nonché dei suoi moduli;
- l'analisi del protocollo di rete e l'identificazione dei server di comando;
- l'influenza sul sistema infetto e le raccomandazioni per l'eliminazione dell'infezione.

Le richieste di ricerca antivirus si accettano sull'indirizzo: <https://support.drweb.com>.

## Perizia su incidenti informatici legati a virus

Se la vostra azienda è rimasta vittima dell'attività di un software malevolo e vi serve una perizia qualificata su quanto accaduto effettuata da parte di analisti di virus, usufruite dei servizi di un reparto speciale dell'azienda Doctor Web.

### La perizia su incidenti informatici legati a virus include:

- Valutazione preliminare dell'incidente, del volume della perizia e delle misure necessarie per eliminare le conseguenze di quanto accaduto.
- Studi dagli esperti di artefatti informatici e altri (dischi rigidi, materiali testuali, audio, foto, video) che presumibilmente riguardano l'incidente informatico legato a virus.
- **Senza pari!** Perizia psicologica sugli individui (sul personale) al fine di rivelare i fatti di coinvolgimento negli atti illeciti contro il cliente / nella relativa complicità / favoreggiamento / incoraggiamento (identificazione completa dei rischi), e inoltre i fatti di inazione o trascuratezza dei doveri d'ufficio.
- Raccomandazioni sulla costruzione di un sistema di protezione antivirus al fine di prevenire incidenti informatici legati a virus o ridurne il numero in futuro.

### Link utili

Sulla perizia su incidenti informatici legati a virus: <https://antifraud.drweb.com/expertise>

Richieste di perizia: <https://support.drweb.ru/expertise>

## Formazione e certificazione

- Per amministratori di sistema e specialisti in sicurezza informatica
- Esame online in qualsiasi momento conveniente

Per un funzionamento efficace dei sistemi di sicurezza informatica costruiti sulla base dei prodotti Dr.Web, abbiamo elaborato programmi di formazione e di certificazione dei professionisti nel campo di protezione delle reti informatiche aziendali.

Compilate un modulo di richiesta, ricevete un link di un esame e sostenete l'esame in modalità online. Dopo il superamento dell'esame nella sezione I miei certificati apparirà la versione elettronica del relativo certificato. Inoltre, verrà inviato un link per il download del certificato sull'indirizzo email che avete indicato nel vostro account sul sito Doctor Web.

### **La perizia su incidenti informatici legati a virus include:**

- DWCERT-070-3 Il sistema di protezione antivirus dell'azienda
- DWCERT-070-4 I principi fondamentali della protezione del traffico email
- DWCERT-070-5 Spam e phishing
- DWCERT-070-6 Protezione di postazioni e file server Windows dalle attività dei programmi cryptolocker
- DWCERT-070-7 Principi generali della protezione dei dispositivi mobili Android

### **Prodotti Dr.Web**

- DWCERT-001-11 Dr.Web Security Space versione 11
- DWCERT-002-ESS Dr.Web Enterprise Security Suite
- DWCERT-003 Dr.Web per file server Windows
- DWCERT-005 Dr.Web per MS Exchange
- DWCERT-004 Servizio Internet Dr.Web AV-Desk
- DWCERT-006 Dr.Web CureNet!
- DWCERT-007 Dr.Web ATM Shield

### **Link utili**

Tutti i corsi per specialisti della sicurezza informatica: <https://training.drweb-av.it/courses/admins?lng=it>  
Iscrizione all'esame: <https://training.drweb-av.it/users/register?lng=it>



## L'azienda Doctor Web

Doctor Web — fornitore russo di software antivirus di protezione delle informazioni sotto il marchio Dr.Web. I prodotti Dr.Web vengono sviluppati fin dal 1992. L'azienda è un attore chiave nel mercato russo dei software studiati per soddisfare un'esigenza essenziale delle aziende — quella di sicurezza delle informazioni.

Doctor Web è stata la prima azienda ad offrire sul mercato russo il modello innovativo di utilizzo dell'antivirus come servizio e fino ad oggi rimane leader indiscusso del mercato russo dei servizi internet di sicurezza per i fornitori di servizi informatici.

## Si fidano di Dr.Web

Grazie alla presenza nell'organico Doctor Web di esperti di varie problematiche di sicurezza delle informazioni, l'azienda può tenere conto, al livello massimo, delle particolarità di lavoro di aziende di varie dimensioni e con diversi profili di attività e offrire ai clienti la migliore scelta di prodotti di qualità con un costo totale minimo.

Tra i consumatori dei prodotti Dr.Web ci sono utenti privati da tutte le regioni del mondo e grandi imprese russe, piccole organizzazioni e aziende della spina dorsale. La geografia degli utenti di Dr.Web testimonia l'alta fiducia nel prodotto creato da programmatori russi di talento.

Ecco solo alcuni clienti di Dr.Web: <https://customers.drweb.com>.

## Perché Dr.Web?

Tutti i diritti sulle tecnologie Dr.Web appartengono all'azienda Doctor Web. L'azienda è uno dei pochi fornitori di antivirus al mondo che possiedono le proprie tecnologie uniche di rilevamento e neutralizzazione di programmi malevoli; ha il proprio laboratorio antivirus, un servizio di monitoraggio dei virus globale e un servizio di supporto tecnico.



© **Doctor Web**  
**2003–2020**

2-12A, 3rd street Yamskogo polya,  
Moscow, Russia, 125124

Tel.: +7 (495) 789-45-87

Fax: +7 (495) 789-45-97

[www.drweb.com](http://www.drweb.com)