



SIMPLY  
SECURE

# SICUREZZA DELLA RETE SENZA IMPATTO SULLE PRESTAZIONI.

SICUREZZA IT PER IL SETTORE DELL'EDITORIA

## CLIENTE

- Settore: Editoria
- Paese: Italia
- Dimensioni: 200 dipendenti
- Rete: Desktop Windows, PC, notebook e dispositivi Android

## OBIETTIVI

- Eliminare le infezioni di malware
- Ridurre l'impatto sulle prestazioni dei client in rete

## LA NOSTRA SOLUZIONE

- Eccellente percentuale di rilevamento del malware
- Nessun impatto sulle prestazioni
- Definizione di criteri per l'uso di applicazioni, dispositivi e Internet
- Amministrazione semplice

## VANTAGGI

- Minore incidenza di infezioni di malware
- Nessun impatto sull'uso dei client
- Prevenzione di attacchi interni tramite dispositivi esterni
- Protezione efficiente dei dispositivi Android
- Minor tempo dedicato alla gestione

**ZANICHELLI**

L'editoria è un business digitale. Perfino i libri stampati sono i prodotti di un flusso di lavoro digitale, dalla ricezione e l'editing di un manoscritto fino alla preparazione del layout. La sicurezza IT è di vitale importanza per gli editori, che devono garantire la puntualità nella pubblicazione degli ultimi bestseller.

La casa editrice Zanichelli Editore, con sede a Bologna (Italia), è stata fondata nel 1859 dal libraio Nicola Zanichelli. Durante tutta la sua vita si è speso per diffondere la conoscenza scientifica, pubblicando ad esempio la traduzione italiana dell'opera di Charles Darwin (1864) "Sull'origine delle specie" e delle opere di Albert Einstein (1921) sulla relatività speciale e generale. Il suo impegno editoriale continua ancora oggi, dato che Zanichelli pubblica tuttora traduzioni scientifiche di opere importanti.

Già fortemente consapevole dell'importanza della sicurezza IT, Zanichelli ha effettuato una valutazione dell'intera rete per constatare lo stato attuale della loro soluzione per la sicurezza. Uno dei problemi principali rilevati sono state le prestazioni: la soluzione per la sicurezza adottata in precedenza dalla società aveva un forte impatto sull'utilizzo dei client di rete. Un altro problema ugualmente urgente erano i tempi: il reparto

IT di Zanichelli aveva bisogno di un'enorme quantità di tempo per configurare e gestire la soluzione precedente.

Non solo il malware si infiltrava liberamente, ma la vecchia soluzione non offriva un'interfaccia di gestione semplice da usare. "Abbiamo subito numerose infezioni di malware, nonostante fossimo dotati di una soluzione di protezione," nota l'amministratore IT dell'azienda. "E ogni giorno il nostro personale doveva risolvere i problemi correlati all'enorme impatto sulle prestazioni e alla scarsa possibilità di gestione della soluzione."

Dopo avere analizzato i risultati della valutazione, Zanichelli ha deciso di eseguire una serie di test per trovare un adeguato sostituto. "Il nostro obiettivo era di trovare una soluzione che potesse garantire la massima percentuale di rilevamento del malware, senza influenzare negativamente le prestazioni dei computer."

“LA POSSIBILITÀ DI INSTALLARE I CLIENT IN REMOTO SENZA PROBLEMI, LA SCANSIONE SILENZIOSA IN BACKGROUND, I CONTROLLI SEMPLICI PER GESTIRE L'ACCESSO INTERNET...” Daniele Di Martile, amministratore IT

### SOLUZIONE: GESTIONE SEMPLICE E INTUITIVA DI PROTEZIONE, CRITERI E DISPOSITIVI MOBILI

Durante i test di svariati prodotti, la soluzione G DATA ha soddisfatto tutti i requisiti. G DATA ENDPOINT PROTECTION BUSINESS offre un'eccellente combinazione tra efficiente rilevamento del malware e basso impatto sulle prestazioni. Grazie alle funzioni per la gestione centralizzata e la distribuzione sui client, gli amministratori possono distribuire e configurare rapidamente la protezione per tutti i client di rete.

L'interfaccia semplice e intuitiva rappresenta uno dei principali vantaggi per Zanichelli: “Abbiamo

apprezzato immediatamente la facilità d'uso dell'interfaccia di amministrazione. Specialmente la vista dashboard è molto utile e fornisce una chiara panoramica sullo stato della rete.”

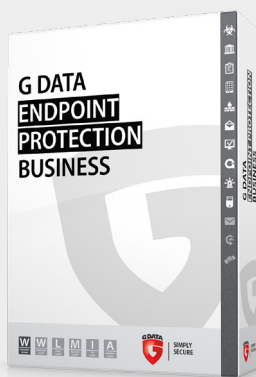
La distribuzione e la gestione si possono eseguire molto più velocemente di prima: “La possibilità di installare i client in remoto senza problemi, la scansione silenziosa in background, i controlli semplici per gestire l'accesso Internet... tutte queste caratteristiche hanno contribuito alla nostra decisione di scegliere G DATA.”

In particolare, l'azienda è rimasta colpita dal potente modulo PolicyManager. Oltre a limitare l'accesso a Internet, può essere usato per regolare l'uso dei dispositivi a livello di utente, riducendo così il rischio di attacchi internamente alla rete, e tutto ad un prezzo davvero attraente. Un'altra caratteristica inaspettata, accolta molto positivamente, è la gestione di smartphone e tablet Android tramite una console centrale, che offre una soluzione integrata per proteggere i dati anche quando i dispositivi vengono usati fuori ufficio.

### VANTAGGI

G DATA ha offerto a Zanichelli più vantaggi di quelli sperati. I requisiti di alta percentuale nel rilevamento di malware, migliori funzioni di gestione e impatto inferiore sulle prestazioni sono stati soddisfatti e perfino superati! Il reparto IT dell'azienda dedica molto meno tempo a disinfettare i computer, mentre il rischio di una perdita di dati è stato notevolmente ridotto configurando PolicyManager. Ultimo, ma non meno importante, Zanichelli apprezza l'efficienza del reparto di Supporto tecnico di G DATA.

### G DATA ENDPOINT PROTECTION BUSINESS



[WWW.GDATA.IT](http://WWW.GDATA.IT)

© Copyright 05/2015 G DATA Software AG. Tutti i diritti riservati. La copia e la riproduzione, totali o parziali, di questo documento sono vietate senza previa autorizzazione scritta di G DATA Software AG Germania.

Microsoft, Windows, Outlook ed Exchange Server sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Tutti gli altri marchi o nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi proprietari, pertanto soggetti a copyright.



**SIMPLY  
SECURE**