# AGGIORNAMENTO SEMESTRALE **RAPPORTO** SONICWALL SUL CYBERCRIME

#KnowTheThreats



SCARICA L'AGGIORNAMENTO »

#### **DEL LAVORO È EVOLUTA NEL 2021,** e di pari passo anche i metodi utilizzati dagli autori delle minacce e da altri criminali.

**LA SITUAZIONE** 

Gli autori delle minacce utilizzano tutti i mezzi necessari – controlli di sicurezza

patch, attacchi zero-day e debolezze della catena di approvvigionamento per ottenere guadagni illeciti e creare disordini a livello globale. **DISORDINI E DISCORDIA** 



## La pandemia globale ha influito su qualsiasi cosa, dai più alti livelli della politica al modo in cui i

#### bambini frequentano l'asilo e imparano a leggere. I cybercriminali hanno approfittato di questi cambiamenti epocali.

"Questi dati aggiornati mostrano che gli autori di minacce sofisticate adattano costantemente le

loro tattiche e sfruttano il ransomware per ottenere un

profitto economico e seminare discordia". BILL CONNER | PRESIDENTE & CEO | SONICWALL

**RANSOMWARE AI MASSIMI LIVELLI** 



#### un aumento del 151% rispetto all'anno precedente. 304,7 milioni di tentativi di attacco. 188,9M

115,8M

Nei primi sei mesi del 2021, il volume globale di

ransomware ha raggiunto il sorprendente numero di



## **IL RANSOMWARE**

picco di giugno. Nel primo semestre del 2021 sono state registrate 93,9 milioni di istanze di Ryuk.

È quasi il triplo del

### numero di tentativi Ryuk registrati nei primi sei mesi del 2020. L'IoT CONTINUA A CRESCERE

Nel 2021, il malware indirizzato ai dispositivi IoT è aumentato del 59% rispetto al 2020. Dall'inizio

dell'anno scorso.

dell'anno sono stati registrati 32,2 milioni di attacchi

RYUK É ANCORA

PIÙ PERICOLOSO

Ryuk, il ransomware principale del 2021, è stato registrato

da SonicWall quasi ogni nove secondi durante il suo

IoT totali, rispetto ai 20,2 milioni nello stesso periodo







**-22**%

2,5 miliardi

#### **ATTACCHI ATTACCHI RANSOMWARE MALWARE**

304,7 milioni

+9% 2.5 miliardi TENTATIVI DI INTRUSIONE

+59%

32,2 milioni

**IoT** 



SONICWALL

+26%





SCARICA L'AGGIORNAMENTO »

#KnowTheThreats

SONICWALL

orientarti nell'attuale normalità

lavorativa.

**CAPTURE** LABS SonicWall.com

\*A livello di miglior prassi, SonicWall ottimizza periodicamente le sue metodologie di acquisizione, analisi e reportistica dei dati. Ciò include adeguamenti al filtraggio dei dati, cambiamenti a livello delle