



il vettore di minacce preferito dai cybercriminali...

**90%** percentuale di attacchi informatici che iniziano con una riuscita campagna di phishing<sup>1</sup>

**66%** percentuale di malware installato tramite allegati e-mail maligni<sup>1</sup>

**57%** percentuale di e-mail di phishing contenenti ransomware<sup>2</sup>

**5,3 MILIARDI DI DOLLARI** persi a causa della compromissione dell'e-mail aziendale (BEC)<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Verizon Data Breach Investigations Report (2017)  
<sup>2</sup> Osterman Research (2016)  
<sup>3</sup> Federal Bureau of Investigation (2017)

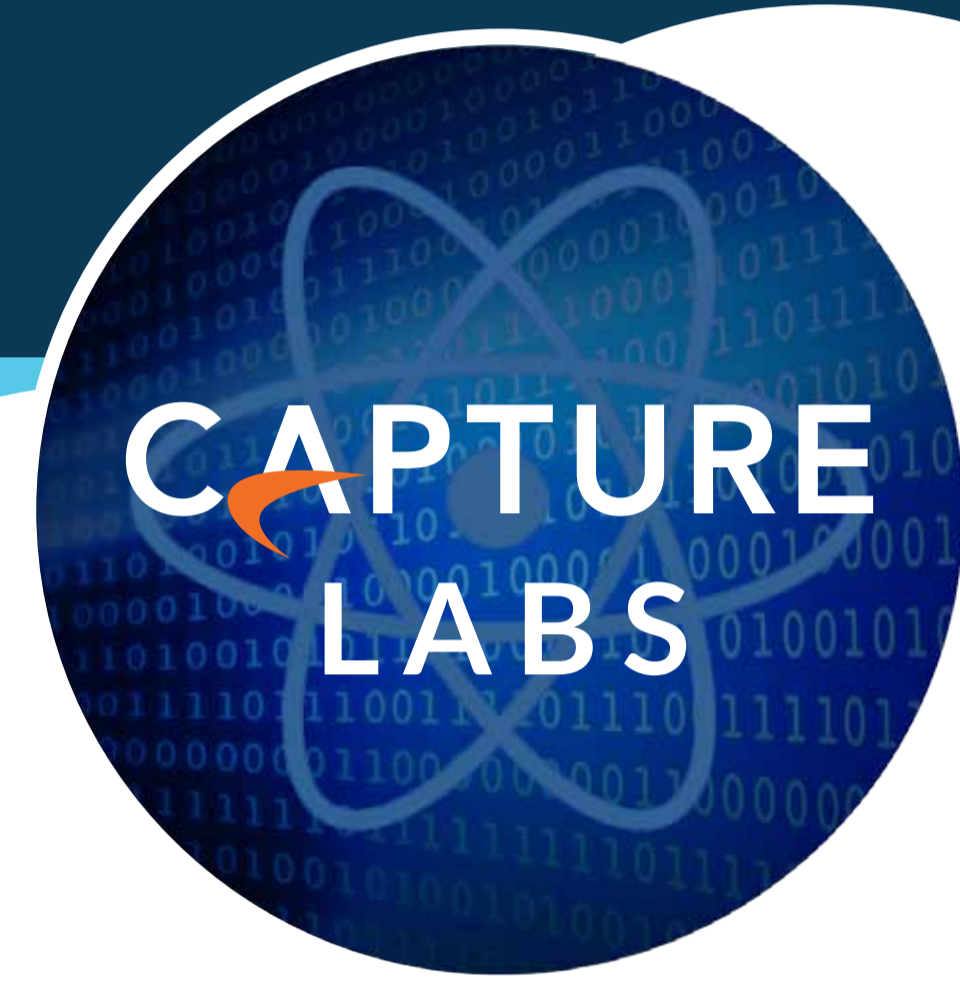
Difesa multilivello contro le odierne minacce avanzate.



Protegete la vostra attività con server e-mail sia in sede sia sul cloud



Vincitore Protezione Web ed e-mail



Feed di intelligence contro le minacce in tempo reale

- Advanced Threat Protection
- Anti-Spoofing
- Anti-Phishing
- Anti-Virus & Anti-Spam
- DLP & Compliance

OPZIONI DI IMPLEMENTAZIONE: IN SEDE | VIRTUALE | CLOUD

6 motivi per scegliere le soluzioni di protezione e-mail SonicWall:



**1** Impedisce alle minacce ransomware e zero-day di raggiungere la posta in arrivo con la sandbox Capture ATP



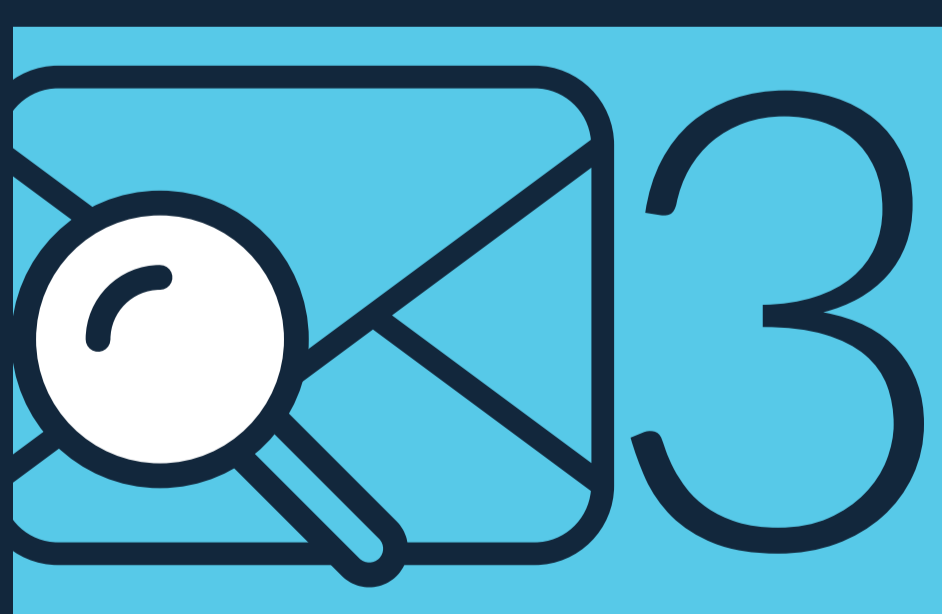
**4** Aggiornamenti continui con feed di intelligence contro le minacce in tempo reale dai SonicWall Capture Labs



**2** Ferma i sofisticati attacchi di spear phishing con avanzate tecniche di analisi



**5** Assicura una comunicazione protetta con crittografia per DLP e compliance



**3** Impedisce gli attacchi di frode BEC e spoofing con una potente autenticazione e-mail tramite SPF, DKIM e DMARC



**6** Protegge il servizio di Exchange delle e-mail di Microsoft Office 365 contro le minacce avanzate

Leggete il nostro brief sulle soluzioni per proteggere la vostra e-mail di nuova generazione dalle minacce avanzate:



Per maggiori informazioni visitate:

[SonicWall.com/EmailSecurity](https://www.SonicWall.com/EmailSecurity)

**SONICWALL®**