

CYBER SECURITY TIPS #69

COSA SONO GLI ATTACCHI DDOS?



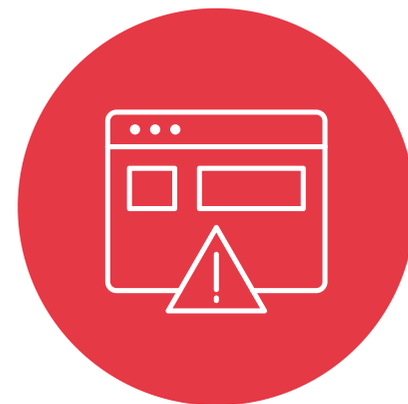
LEGGI SUBITO LE NOSTRE TIPS!



1. DEFINIZIONE DI DDOS.

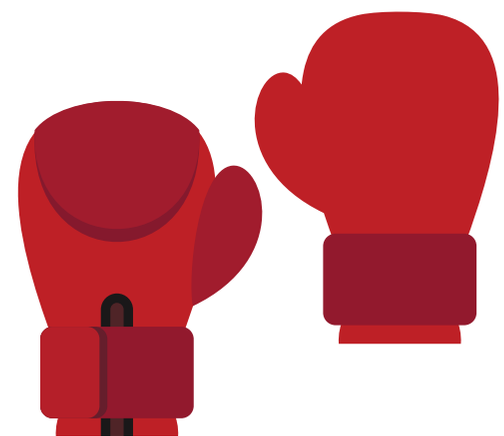
DDOS sta per Distributed Denial of Service ovvero "interruzione distribuita del servizio".

Cosa significa?



2. COME SI SVOLGE UN ATTACCO.

Durante un attacco DDOS un sito viene preso di mira da migliaia e migliaia di richieste, fino a che non è più in grado di gestirle e va in "down".



3. COME SI SVOLGE UN ATTACCO.

Gli hacker riescono in questa impresa grazie a semplici dispositivi connessi alla rete, come potrebbe essere quello che stai usando adesso per leggere queste tips.

Semplicemente ne prendono il controllo tramite l'installazione di malware.



4. COME SI SVOLGE UN ATTACCO.

In questo modo l'hacker si crea un esercito di "bot", le famose botnet, che fanno il lavoro sporco per lui/lei.



5. CHE DANNI PROVOCA.

Gli attacchi DDOS in genere prendono di mira le aziende con l'obiettivo di creare un disservizio. Questo disservizio normalmente crea danni economici e di reputazione alla vittima.



6. I POSSIBILI MOVENTI DIETRO A UN ATTACCO DDOS.

- Estorsione
- Per distogliere l'attenzione da altri attacchi, magari più insidiosi
- Per colpire un concorrente economico/politico
- Per dare forza a una causa politica o sociale



7. COME PROTEGGERSI.

- Le aziende dovrebbero sempre dotarsi di soluzioni di sicurezza al passo coi tempi e in grado di correre ai ripari in caso di attacco.
- I privati dovrebbero fare attenzione a non diventare inavvertitamente parte di una netbot. Quindi attenzione a cosa si clicca e si scarica!



TI È STATO UTILE QUESTO POST?



Faccelo sapere
con un like!

lumit.it