

RANSOMWARE

COSA SONO?

I RISCATTI

COME AGISCONO?

RANSOMWARE & IoT

**I BERSAGLI DEGLI ATTACCH
I**

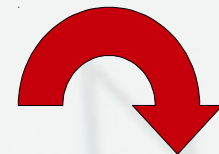


Sitografia →

COSA SONO?

I Ransomware sono malware informatici:

- **bloccano i files dei dispositivi infettati;**
- **chiedono un riscatto per la decriptazione.**

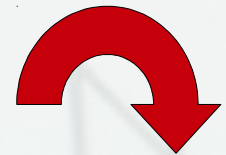


COME AGISCE UN RANSOMWARE?

L'infezione avviene tramite e-mail di phishing che possono contenere:

- Allegati infetti con fatture o note di credito;
- Link che portano a siti di phishing.

La diffusione può avvenire anche tramite siti web legittimi che vengono manomessi.



GLI OBIETTIVI DEGLI ATTACCHI



I Ransomware colpiscono i dispositivi con sistema operativo Windows, Mac OS e Linux.

Attaccano smartphone, PC e anche Smart Tv.



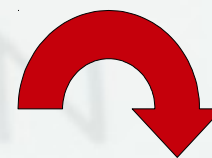


I RISCATTI DA PAGARE

Per decriptare i files bloccati gli hacker
richiedono:

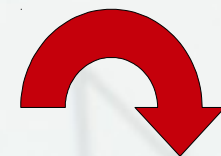
𠄎 Pagamento in bitcoin

𠄎 Gift cards



RANSOMWARE & IoT

- → ricercatori infettano con malware un termostato intelligente.
- → hacking hardware e software



SITOGRAFIA

I siti usati per la raccolta informazioni:

- Www.ransomware.it
- Www.trendmicro.com
- Www.corriere.it
- Www.tecnoandroid.it
- Www.punto-informatico.it