

Hackers are here. **Where are you?**

CYBERFERO 



• LIVE TEST STEALTH MODE

```
000111 11010110 00101101  
01 11001011 00101110 10011010  
110100 10101011 11100100 01011001  
001001 10011100 01001011 10101010  
  
0x7f3a · endpoint-04  
tcp/443 · out 12.4MB  
payload.dropper.bin  
  
01001011 11001110 10010010 11001100  
10110010 00101011 11000001 01101010  
1100100 10110010 Cyberfero :~$ ./breach-test --target endpoint-04 --silent  
00101010 11100000 trojan [ok] exfil sample · [warn] AV/EDR silent  
  
11010110 00110101 10010110 11001011  
10010101 11001011 00101010 10010101  
01011001 10101010 11100100 01011001  
  
aes-256-cbc  
keylen 32 / iv 16  
c2 := 185.4.x.x:8443  
  
10110010 01000111 11010110 00101101  
01100101 11001011 00101110 10011010  
00110100 10101011 11100100 01011001
```

Cyberfero propone un approccio proprietario per valutare se i tuoi sistemi di protezione AV, EDR, XDR, NDR, MDR e SOC proteggono realmente il tuo business.

Cyberfero™

**DATA BREACH
RESILIENCE
TEST**

ADVANCED HACKING TECHNIQUES



Rapidità

grazie all'esperienza maturata nel settore ed alla profonda conoscenza di strumenti e metodi utilizzati nel mondo dell'hacking



Riservatezza

In un'ottica orientata a tutelare il patrimonio intellettuale e finanziario, la riservatezza e la disponibilità dei dati assumono un'importanza fondamentale per ogni azienda



Tecnologia Proprietaria

Tools proprietari creati da un team di ricerca aggiornato sulle evoluzioni delle tecniche di protezione e delle minacce cyber

Sei sicuro che i tuoi sistemi di protezione cyber ti proteggano veramente?

Vuoi scoprirlo con certezza?

Partendo da un endpoint interno ad una infrastruttura simuliamo cosa potrebbe accadere se un utente fosse oggetto di inganno (phishing, link, allegati, file su cloud) ed andiamo a verificare **3 condizioni principali**:

1. Controllo dell'endpoint da remoto (*Trojan Test*)
2. Esfiltrazione sample di dati (*furto dei dati*)
3. Cifratura sample di dati (*indisponibilità dei dati*)

4. (Facoltativo) Se ci sono le condizioni: controllo totale o parziale dell'infrastruttura di rete

Tutto questo senza che i tuoi sistemi di protezione se ne accorgano.

CYBER

CRIME

Security Compliance

Real-time protection test

L'integrazione con i sistemi di protezione di terze parti è veramente efficace?



DATA EXFILTRATION



RANSOMWARE TEST

Data Breach

Resilience Test

Un test in grado di misurare la resilienza al data breach a protezione del tuo business.



AV / EDR / XDR / NDR TEST



MDR / SOC TEST