

## CYBER INTELLIGENCE SERVICES

*"It's not if but when a cyber security attack will happen": lo si sente dire e scrivere dappertutto per cui non si hanno più alibi. Avvertimenti ci sono ormai da tempo e se ci si fa trovare impreparati i rischi per l'azienda sono disastrosi. Ma perché?*

- *Obiettivi molteplici: soldi, frodi, spionaggio, furto di dati, attivismo, vendetta, ricatto, concorrenza sleale*
- *Furto di dati e furto di identità in fortissimo aumento anno su anno*
- *Facile reperibilità di strumentazione e di servizi fruibili per effettuare azioni di hacking senza possedere significative competenze tecniche*
- *Possibilità di rivendere al mercato nero le informazioni sottratte realizzando congrui profitti*
- *Superficie target degli attacchi è notevolmente aumentata: enorme crescita degli utenti connessi, dei dispositivi utilizzati e dei dati digitali a disposizione*
- *Tecniche sofisticate bypassano i sistemi di difesa tradizionali*

La Cyber Intelligence, gestita come fonte informativa complementare ai servizi SOC e CERT, è riconosciuta sempre più come un servizio fondamentale nella definizione e nella progettazione di una strategia di cyber security completa ed integrata.

Per aumentare la resilienza (capacità di affrontare, reagire e superare un evento avverso) e di conseguenza l'efficacia delle risposte agli attacchi occorre essere in grado di "catturare" i segnali importanti in mezzo ad una quantità enorme di informazioni e sintomi. Cosa sta succedendo? Cosa potrebbe succedere?

La Cyber Intelligence funge da imprescindibile input per la Cyber Resilience, ovvero fornisce le informazioni necessarie ad impostare una risposta preventiva agli attacchi informatici.



**Xecurity** garantisce un servizio di alerting che informa i clienti del rischio a cui stanno per esporsi i loro dati critici e i loro asset vitali.

**Xecurity** fornisce un servizio che aiuta il cliente a gestire violazioni di brand, intellectual properties o tentativi di impersonificazione che potrebbero ledere il proprio business e la propria immagine.

**Xecurity** eroga un servizio che fornisce al cliente i mezzi e le informazioni necessarie per proteggere adeguatamente l'azienda da rischi legati a terze parti non affidabili e poco sicure.

### DATA CYBER INTELLIGENCE

Indagini digitali nelle fonti OSINT e nel Dark Web alla ricerca di eventi relazionabili ai dati e agli asset critici aziendali. Per una risposta efficace ed immediata è essenziale ad esempio venire preventivamente a conoscenza se qualcuno:

- sta o ha pubblicato i propri dati critici,
- sta vendendo o acquistando i propri dati nel mercato nero,
- sta organizzando azioni criminose o dolose verso filiali/negozi/sedi,
- si sta organizzando per condurre azioni atte a sottrarre i propri dati,
- si sta preparando ad un attacco verso i propri asset.

## BRAND CYBER INTELLIGENCE

Indagini digitali nel mondo internet volte a rilevare qualsiasi tentativo di impersonificazione dell'azienda con lo scopo di porre l'azienda stessa in cattiva luce oppure adescare i suoi dipendenti o i suoi utenti. È essenziale in tal senso venire a conoscenza il prima possibile quando qualcuno:

- registra un nome di dominio simile a quello dell'azienda,
- costruisce un sito web simile a quello dell'azienda,
- utilizza impropriamente il logo dell'azienda,
- spedisce mail in nome e per conto dell'azienda,
- registra un account social simile a quelli utilizzati dall'azienda,
- tenta di violare i profili social aziendali per poi poter spedire post ed effettuare operazioni in nome e per conto dell'azienda,
- pubblica informazioni false sul mio conto o sull'azienda,
- cambia la home page del vostro sito o dei vostri servizi online (defacement).

## THIRD-PARTIES CYBER INTELLIGENCE

Indagini digitali nelle fonti OSINT con l'obiettivo di raccogliere dati pubblici e calcolare il rating di sicurezza di un'organizzazione. La misurazione del livello di sicurezza di una società permette di:

- verificare la sicurezza di un candidato fornitore,
- tenere sotto costante monitoraggio il livello di sicurezza dei propri fornitori,
- misurare l'affidabilità di un partner,
- tenere sotto costante monitoraggio l'affidabilità dei propri partner,
- misurare il proprio livello di sicurezza nel tempo e inquadralo in un benchmarking di settore,
- misurare il proprio livello di sicurezza rispetto a quello dei propri competitor,
- dimostrare il proprio livello di sicurezza per diminuire il premio della Cyber Insurance.

Dal suo Cyber Security Operation Center avanzato ed integrato, **XSECURITY** eroga i servizi di Cyber Intelligence sopra descritti basandosi su una piattaforma segregata e sicura, così da garantire ai propri clienti la massima riservatezza, protezione e disponibilità.

