






TECNOLOGIA

Grazie all'innovativa metodologia della Deception è in grado di bloccare con un grado pari al 99.9% attacchi noti o completamente sconosciuti. Rappresenta, di fatto, un nuovo layer di cybersecurity per gli end point.



VANTAGGI

-  Soluzione produttiva e preventiva
-  Tecnologia leggera e veloce
-  Signature less



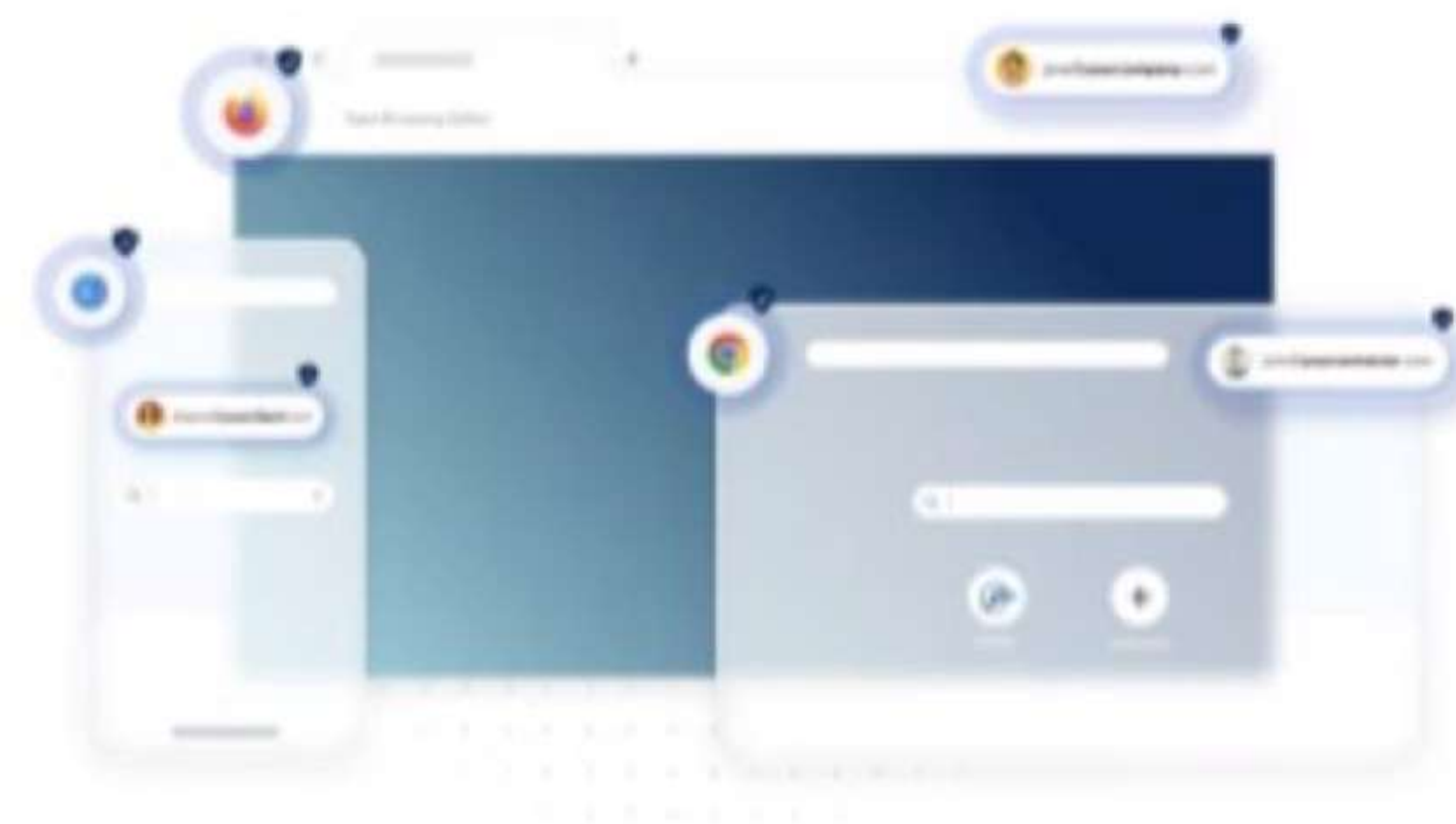
Aumento esponenziale del livello di sicurezza e forte diminuzione del costo della cybersecurity

TECNOLOGIA

Consente di aumentare la sicurezza di qualsiasi browser utilizzato senza la necessità di migrare ad un browser diverso o apportare modifiche all'esperienza di navigazione dell'utente.

VANTAGGI

- L'unica soluzione che opera nel cuore del browser e con piena visibilità di tutti gli eventi nel browser.
- Presume che tutto il codice ricevuto dal browser da qualsiasi fonte sia dannoso. Il motore di prevenzione rende l'ambiente JSE imprevedibile e quindi non sfruttabile, mentre il codice valido viene eseguito normalmente.
- Il "Run-Time Analysis Engine" esegue analisi che non dipendono da feed datati esterni.





The Best **XDR** Solution for
the **Mid-Market**

TECNOLOGIA

La soluzione non intrusiva e senza agenti che monitora continuamente la rete su tutti i protocolli e si estende a tutti gli end-point. Combina più strumenti e funzionalità di cyber security in un'unica soluzione per monitorare e proteggere le reti IT in tempo reale, rilevando e reagendo alle minacce non appena si presentano, fornendo una piattaforma di difesa unificata contro un panorama di minacce in continua evoluzione.

VANTAGGI

- Unica soluzione per tutte le esigenze di CyberSecurity della rete
- Basata sull'intelligenza artificiale
- Protezione in tempo reale con notifiche accurate
- Riduzione carico di lavoro
- Si adatta ai nuovi attacchi
- Plug&Play
- Migliora la produttività dei SOC

LA PIATTAFORMA



Asset Management

Ottieni una visibilità completa sulle varie risorse di rete della tua azienda a cui sono assegnati indirizzi IP.

Una soluzione olistica non intrusiva che monitora continuamente la rete attraverso tutti i protocolli e si estende a tutti gli endpoint.



Vulnerability Assessment

Monitora il traffico di rete per domini, siti Web e firme sospette. Rileva le anomalie in base all'analisi del comportamento.

6 Motori di Sicurezza in un **Unica Soluzione**

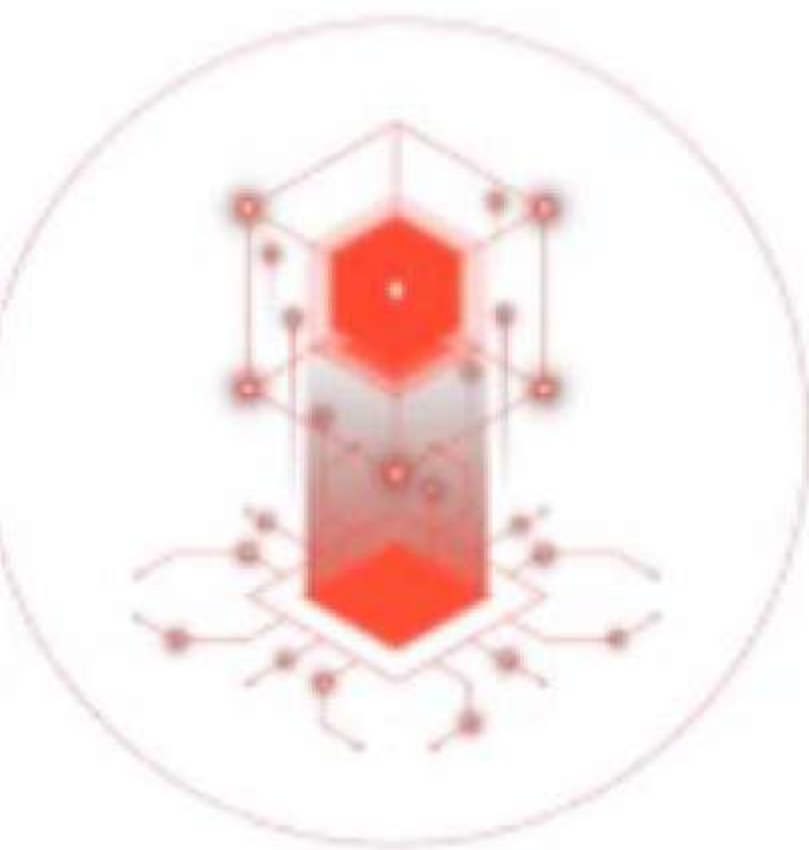
- ☑ **AI Attack Hunter**
- ☑ User & Entity Behavior Analytics (UEBA)
- ☑ **Accesso a info sensibili FIM**
- ☑ Intrusion Detection System (IDS)



Forensic Analyses

Esamina e gestisce le vulnerabilità nei sistemi operativi e nel software attraverso gli elementi della rete da un'unica schermata.

- ☑ Revisione e gestione delle vulnerabilità
- ☑ Rilevazione end points
- ☑ Esportazione di reports
- ☑ Sincronizzazione con il National Vulnerabilities DataBase



ALWAYS ONE STEP AHEAD

TAIG

DISTRIBUZIONE

TECNOLOGIA

La metodologia della **Content Disarmed and Reconstruction** - CDR al terzo stadio, basata sulla tecnologia di **POSITIVE SELECTION**, permette di garantire la pulizia da codici malevoli da qualsiasi file.

- ✓ Mantiene il tipo di file originale
- ✓ Funzionalità completa
- ✓ Accesso completo a elementi o contenuti dal file originale

VANTAGGI

- ✓ Supera i metodi basati sul rilevamento predittivo, garantendo la **sicurezza dei file al 100%**
- ✓ Grazie alla sua capacità di integrazione tramite API è possibile inserirlo in **diversi ecosistemi**
- ✓ **Massimizza la produttività** senza interruzioni dei processi aziendali
- ✓ Funziona con una **latenza inferiore al secondo** e un **TCO minimo**



TECNOLOGIA

La metodologia della **Content Disarmed and Reconstruction** - CDR al terzo stadio, basata sulla tecnologia di **POSITIVE SELECTION**, permette di garantire la pulizia da codici malevoli da qualsiasi file.

- ✓ Mantiene il tipo di file originale
- ✓ Funzionalità completa
- ✓ Accesso completo a elementi o contenuti dal file originale

VANTAGGI

- ✓ Supera i metodi basati sul rilevamento predittivo, garantendo la **sicurezza dei file al 100%**
- ✓ Grazie alla sua capacità di integrazione tramite API è possibile inserirlo in **diversi ecosistemi**
- ✓ **Massimizza la produttività** senza interruzioni dei processi aziendali
- ✓ Funziona con una **latenza inferiore al secondo** e un **TCO minimo**



Esponde le minacce dall'esterno all'interno

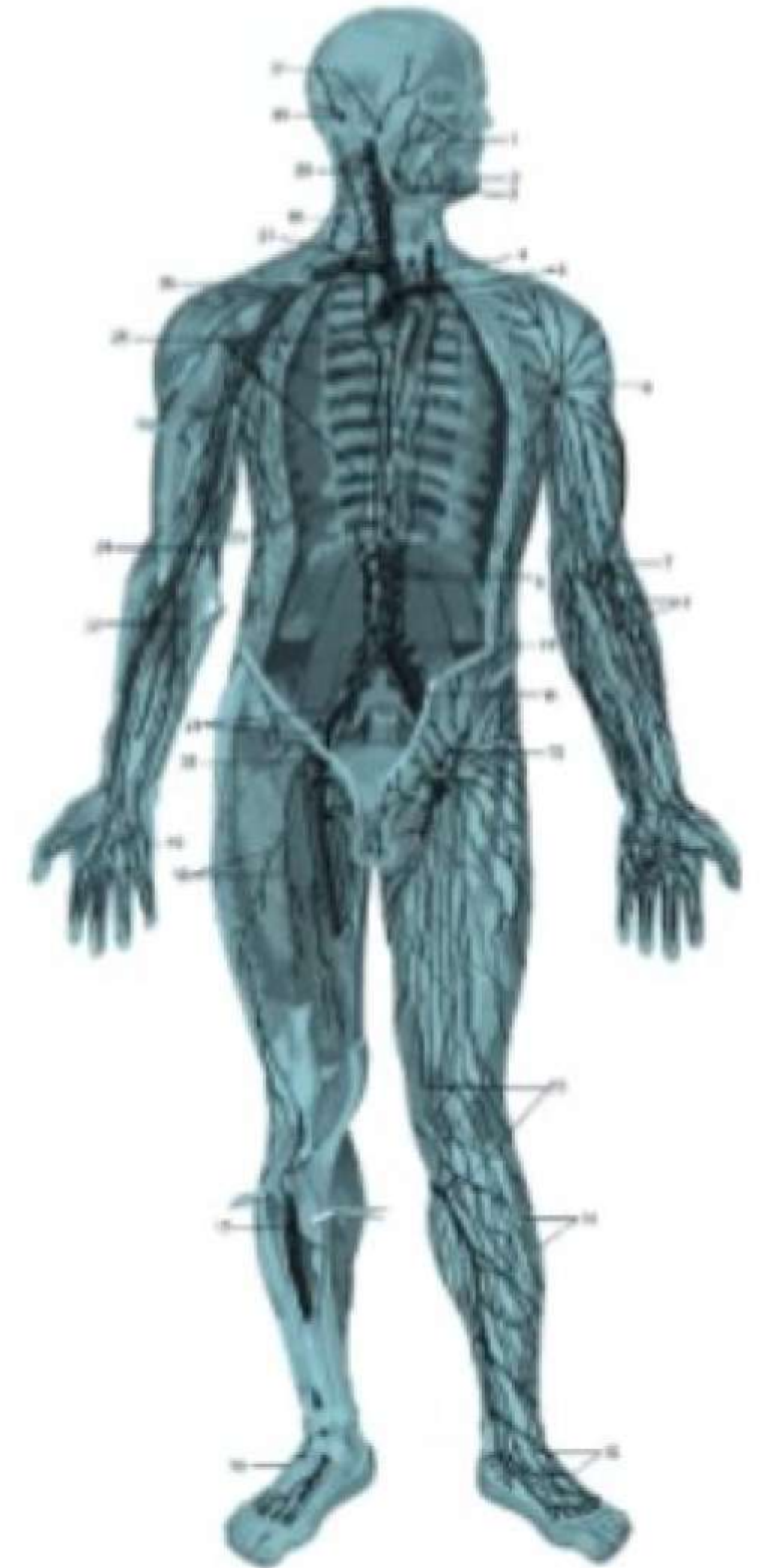


TECNOLOGIA

Si basa sulla teoria del sistema immunitario innato che replica il modello biologico di lavoro del corpo umano, aiutando nel rilevamento di qualsiasi minaccia sconosciuta.

Una soluzione INLINE basata sull'Intelligenza Artificiale con un alto livello di accuratezza e una risoluzione a livello di singolo Endpoint API.

Ammune™, distribuito come modello Plug & Play, rileva automaticamente le API in pochi secondi e inizia a proteggerle immediatamente.



VANTAGGI

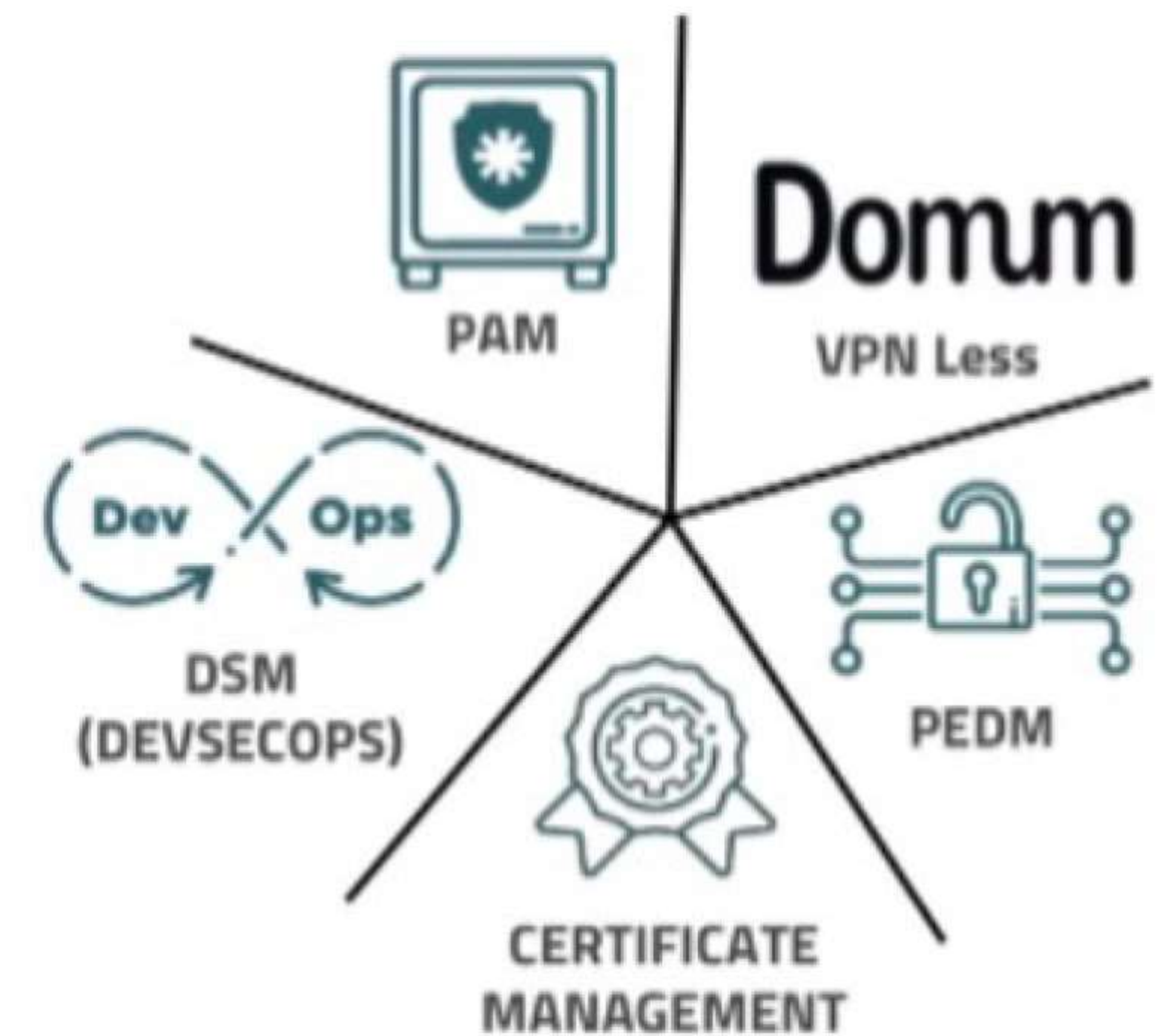
- ✦ Monitora, allevia e blocca gli attacchi API
- ✦ Apprendimento autonomo e non supervisionato - Soluzione out-of-the-box
- ✦ InLine, protezione altamente accurata
- ✦ Design Zero Trust

TECNOLOGIA

La piattaforma brasiliana Full Privilege Lifecycle PAM Automation and Security fondata 20 anni fa. Fornisce una soluzione completa di PAM (Priviledge Access Management)

VANTAGGI

- Soluzione integrata e completa di PAM, PEDM, Certificate Management, DSM
- Scopre e centralizza tutte le credenziali privilegiate e crea autenticazione forti, autorizzazioni e responsabilità per i suoi usi.



TECNOLOGIA

L'unica soluzione **ANTI-HACKING/GESTIONE MINACCE/ANTI-TAPPING** all-in-one per una protezione completa degli smartphone BYOD (bring your own device).

La soluzione di Assac Networks fornisce protezione di livello militare per smartphone Android e iOS come offerta SAAS B2B.

VANTAGGI

- Soluzione unica
- Comunicazioni point-to-any-point brevettate
- Autonomous Intrusion Prevention
- System (IPS): ShieldiT difende dagli attacchi informatici sia sulla rete che sull'host
- Facile da implementare e integrare

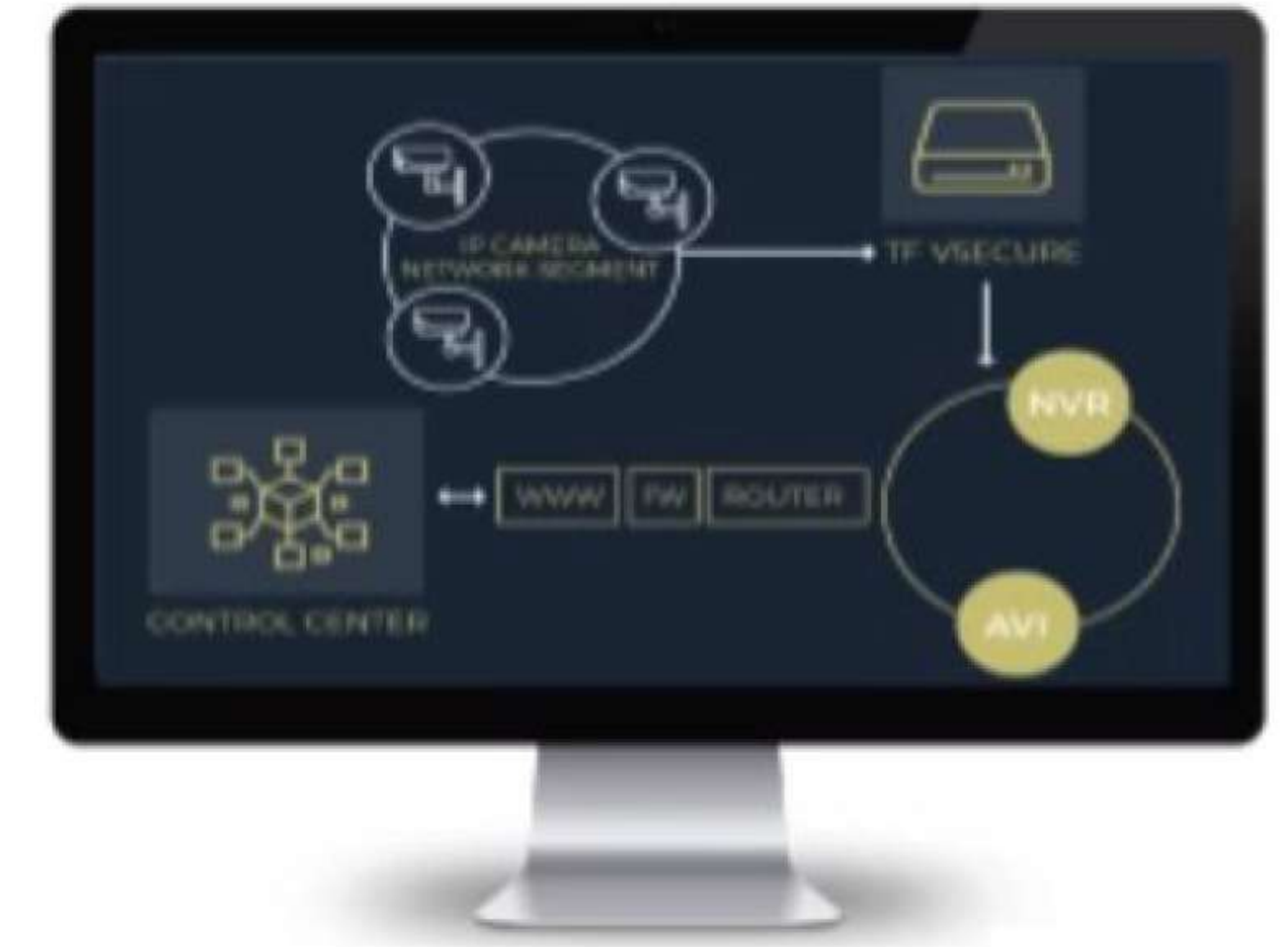


TECNOLOGIA

La comunicazione one-way che protegge la connettività dei dispositivi IoT e protegge le reti delle infrastrutture critiche. Una soluzione di protezione delle reti IoT basata su separazione fisica delle reti a livello hardware.

VANTAGGI

- Blocca completamente l'ingresso e l'uscita di dati da reti IoT e degli attacchi dannosi per i sistemi
- Comunicazione one-way tramite hardware ridotto ed economico.
- Conversione di più protocolli dalla rete protetta a più protocolli per la rete non protetta.
- Proliferazione IoT / sensori per proteggere dalle attività di botnet.



TECNOLOGIA

CybeReady è l'unica piattaforma di Security Awareness basata su intelligenza artificiale che implementa una metodologia di apprendimento adattivo di grado superiore che garantisce un cambiamento nel comportamento dei dipendenti nei confronti degli attacchi di phishing. L'automazione dell'apprendimento umano di CybeReady consente ai dipendenti di formarsi tutto l'anno, avanzando continuamente e adattando le proprie competenze per prepararsi agli attacchi di phishing del mondo reale.



VANTAGGI

La soluzione è completamente gestita, rendendo CybeReady la soluzione di formazione sulla consapevolezza della sicurezza con il costo totale di proprietà (TCO) più basso disponibile oggi.

TECNOLOGIA

CYREBRO è il tuo SOC gestito di sicurezza informatica online che integra tutti i tuoi eventi di sicurezza con il monitoraggio strategico di intelligence proattiva sulle minacce e di risposta rapida agli incidenti.



VANTAGGI

- Gli algoritmi di rilevamento proprietari monitorano, analizzano e interpretano strategicamente le conseguenze degli eventi in tutte le soluzioni di sicurezza e gli ambienti aziendali
- Integrazione automatica con tutti i sistemi e le sorgenti
- Analisi contestuale istantanea
- Consiglia attività di remediation in tempo reale

