



**The First Cyber Security
Testing Platform**

*Cloud or On Premise
Platform*

In collaboration with
CISCO

Cyber Security
Competence Services

SWASCAN THE FIRST CLOUD CYBER SECURITY PLATFORM

Swascan.com
info@swascan.com

Cos'è Swascan ?

1

La prima suite interamente in **Cloud** e **OnPremise** che permette di:



IDENTIFICARE



ANALIZZARE



RISOLVERE



Identifica, analizza e risolve le **criticità, problematiche e vulnerabilità** di Sicurezza Informatica degli asset Aziendali a livello di:



Siti Web



Applicazioni web



Mobile App



Network

2

Cyber Research Team:
Vulnerability Disclosure



[Scopri di più](#)

Lenovo

[Scopri di più](#)

NOKIA

[Scopri di più](#)



[Scopri di più](#)



[Scopri di più](#)



[Scopri di più](#)



[Scopri di più](#)



[Scopri di più](#)

xfinity

[Scopri di più](#)

...

Il Cyber Research Team di Swascan ha scoperto le vulnerabilità di Adobe Sandbox di Microsoft, Lenovo, Huawei, Nokia, Sap, GoToMeeting, Apple e Xfinity.

Unica società Italiana presente nel Cyber Security
Market Radar 2019

DETECT

- Security Operations Center (SOC)

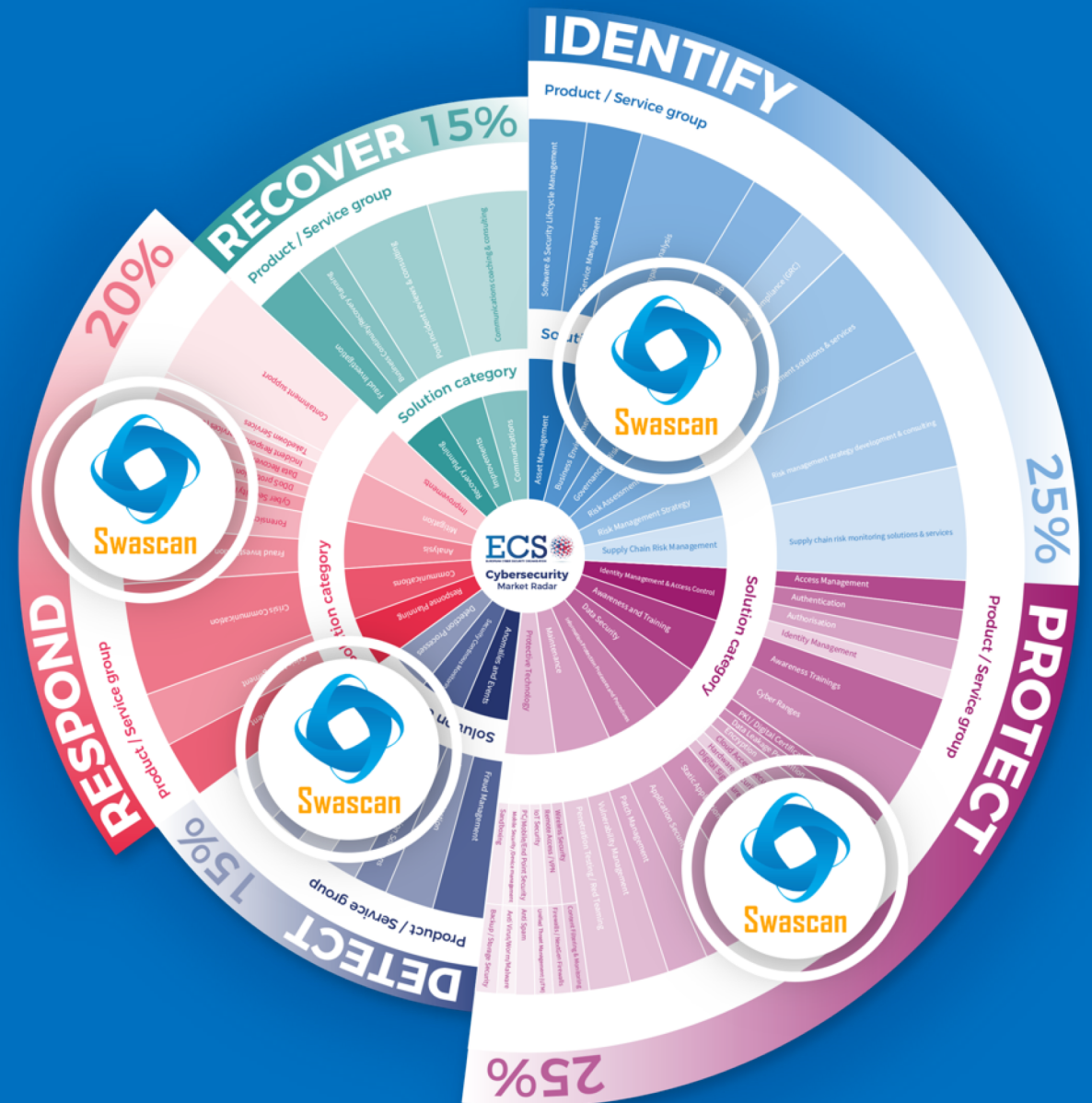
Miglior provider per soluzioni di:

- ## IDENTIFY

- Risk Management;
- Governance, risk & Compliance

Miglior provider per soluzioni di:

- Incident Management



1. La Piattaforma

The First Cyber Security
Testing Platform

CLOUD

ON PREMISE

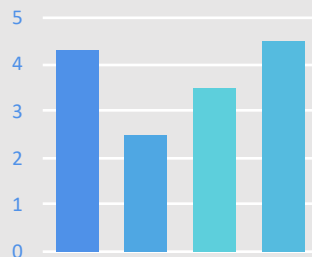
I servizi di Swascan

All-in-One SaaS & Pay
for Use

1. **Web** Application Vulnerability Scan
2. **Network** Vulnerability Scan
3. **Code** Review
4. **GDPR** Assessment
5. **Domain Threat** Intelligence

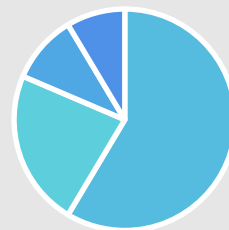
VULNERABILITY ASSESSMENT

Identificare le
vulnerabilità e criticità di
sicurezza



NETWORK SCAN

Servizio automatizzato
di network



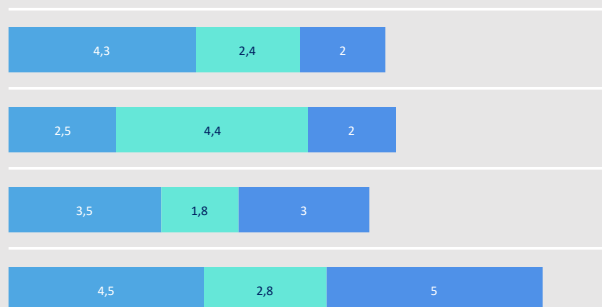
CODE REVIEW

Analisi statica
del codice



GDPR ASSESSMENT

misurare il proprio livello
di compliance



ON PREMISE

Installazione su
Server locale



DOMAIN THREAT INTELLIGENCE

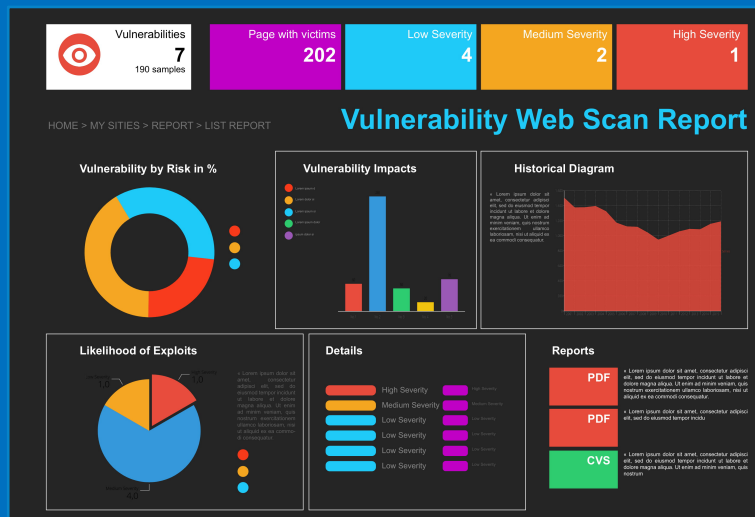
Raccolta e l'analisi
di informazioni





Vulnerability Assessment

Web App Scan è il servizio automatizzato di Web Vulnerability Scan. Il Tool di Vulnerability Assessment Scanner che permette di identificare le vulnerabilità e criticità di sicurezza di siti web e delle applicazioni Web. L'analisi delle vulnerabilità ha lo scopo di quantificare i livelli di rischio e indicare le azioni correttive e di riposizionamento necessarie per il ripristino.



Web Application Scan

Identifica le vulnerabilità dei siti e delle applicazioni web. Tra queste: SQL Injection, Cross-Site Scripting e molte altre.

Owasp

Garanzia di conformità al modello OWASP e alle normative vigenti. Fornisce una analisi dei livelli di rischio unitamente alle indicazioni per la risoluzione delle vulnerabilità.

Security Testing

Security Scan per applicazioni Web per l'identificazione delle vulnerabilità.

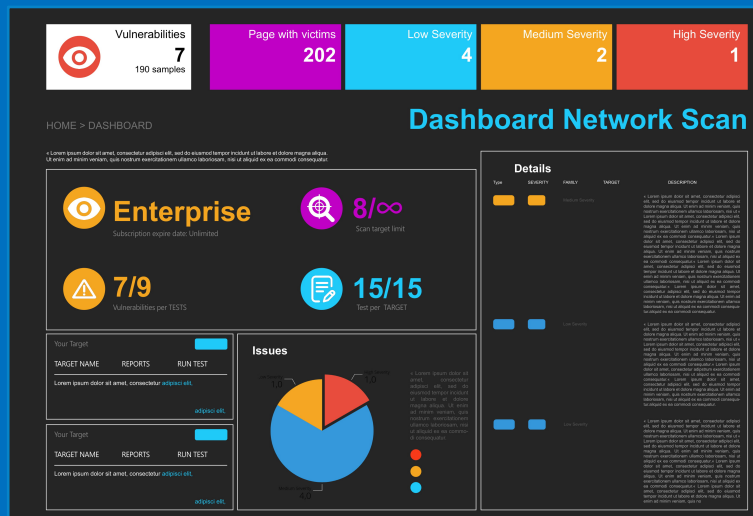
Reporting

Generazione automatica di report in pdf e csv.



Network Scan

Network Scan è il servizio automatizzato di Network Vulnerability Scan. Il servizio online di Network scanner permette la scansione dell'infrastruttura e dei device per identificare le vulnerabilità e criticità di sicurezza. L'Analisi delle vulnerabilità ha lo scopo di quantificare i livelli di rischio e indicare le azioni correttive e di riposizionamento necessarie per il ripristino.



Network Scan

Effettua il Vulnerability Scan delle vulnerabilità di network e device e suggerisce come fixarle.

Security Testing

Security Scan delle infrastrutture informatiche.

Compliance

Verifica di conformità con la normativa vigente GDPR. Fornisce una analisi dei livelli di rischio unitamente alle indicazioni per la risoluzione delle vulnerabilità.

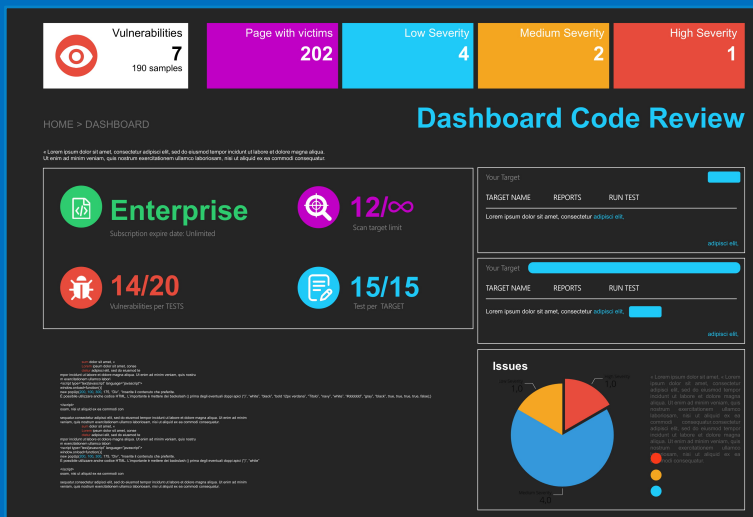
Reporting

Generazione automatica di report in pdf e csv.



Code Review

Code Review Scan è il tool automatizzato di analisi statica del codice. L'analisi del codice sorgente è il processo di analisi del codice sorgente di un'applicazione per verificare che i requisiti minimi di sicurezza necessari siano presenti ed efficaci. La verifica del codice è lo strumento per assicurarsi che l'applicazione sia stata sviluppata in modo da "auto-protegersi" nel suo ambiente.



Security Code Review

Fornisce un'accurata analisi del codice sorgente per identificare le vulnerabilità e le criticità di security.

Static Code Analysis

Il Tool di Analisi Statica del Codice Sorgente che supporta oltre 16 linguaggi.

Compliance

Verifica di conformità con la normativa vigente GDPR. Fornisce una analisi dei livelli di rischio unitamente alle indicazioni per la risoluzione delle vulnerabilità.

Reporting

Generazione automatica di report in pdf e CSV.



GDPR Assessment

GDPR Assessment è lo strumento online che permette alle Aziende di verificare e misurare il proprio livello di compliance alla disposizione legislativa privacy, il General Data Protection Regulation- Regolamento UE 2016/679. Il GDPR Swascan fornisce le indicazioni e azioni correttive da compiere a livello di Organizzazione, Policy, Personale, Tecnologia e Sistemi di Controllo.



GDPR Self Assessment

Effettua un privacy assessment a livello organizzativo, tecnologico e policy/procedure.

GDPR Gap Analysis

Evidenzia le carenze del sistema di gestione della privacy in uso e definisce le priorità di intervento per l'adeguamento.

Compliance

Determina il livello di compliance fornendo un indicatore di Privacy Compliance.

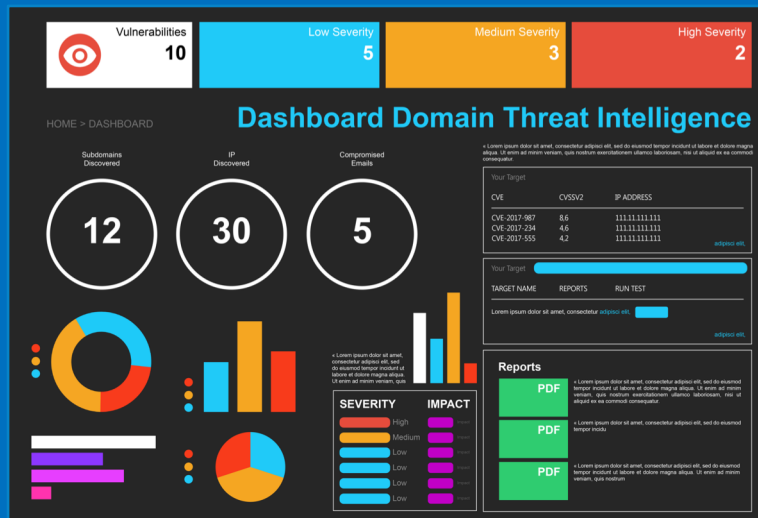
Reporting

Generazione automatica di un report pdf.



Domain Threat Intelligence

Il Domain Threat Intelligence ha lo scopo e l'obiettivo di individuare le eventuali informazioni pubbliche disponibili a livello OSINT e CLOSINT relative ad un determinato target. L'attività di Threat Intelligence gathering viene effettuata attraverso un processo di ricerca, individuazione e selezione delle informazioni disponibili pubblicamente relative al dominio di interesse.



Threat Intelligence

L'attività di Threat Intelligence viene effettuata su target e identificavi digitali relativi agli Asset e alle email compromesse. L'attività è condotta attraverso la ricerca, individuazione e selezione delle informazioni disponibili pubblicamente relativa a Dominio, sottodominio ed email compromesse.

Osint & Closint

Il servizio non effettua alcun test di sicurezza sul target, opera unicamente sulle informazioni raccolte a livello OSINT e CLOSINT e disponibili sul Dark Web.

OSINT: Acronimo di Open Source Intelligence, si fa riferimento al processo di raccolta d'informazioni attraverso la consultazione di fonti di pubblico dominio definite anche "fonti aperte".

CLOSINT: Close Source Intelligence, processo di raccolta d'informazioni attraverso consultazione di "fonti chiuse", non accessibili al pubblico o aree "riservate".

Reporting

Reportistica dettagliata delle attività in formato PDF.



On Premise

Installazione della piattaforma Swascan su un server locale o infrastruttura privata.

Cyber Security Testing

Effettua il Security testing degli Asset tecnologici aziendali a livello di applicazioni, software e device.

Analisi del Rischio Tecnologico

Garantisce l'Analisi del Rischio Tecnologico (GDPR art.32) e la gestione della Security Governance.

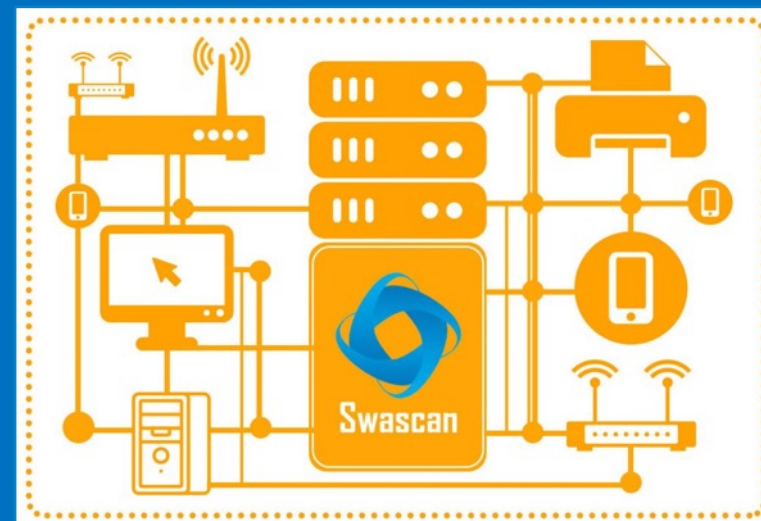
Compliance

Verifica di conformità con le normative vigenti. Fornisce una analisi dei livelli di rischio unitamente alle indicazioni per la risoluzione delle vulnerabilità.



On Premise

Swascan **On premise** è la piattaforma di Cyber Security Testing che permette di identificare, analizzare e risolvere le criticità e vulnerabilità degli asset tecnologici aziendali a livello di siti web, web application, network e source code. Una piattaforma ALL in One grazie ai servizi di Web Application Vulnerability Assessment, Network Vulnerability Scan e analisi del codice sorgente.



Le funzionalità di Swascan

Vulnerability Assessment



Network Scan



Code Review



GDPR Assessment



Domain threat Intelligence



Security Testing e Security Scan su applicazioni Web per l'identificazione delle vulnerabilità

Network Scan ha l'obiettivo di effettuare lo scan delle vulnerabilità di network e device e suggerire come fixarle

La **Code Review** fornisce un'accurata analisi del codice sorgente per identificare le vulnerabilità

GDPR Self Assessment
Effettua l'analisi e fornisce il livello di Compliance GDPR

La **Domain Threat Intelligence** fornisce un'accurata analisi delle possibili minacce a cui è esposta la tua azienda.

Analisi vulnerabilità di applicazioni terze che possano generare perdita o accessi indesiderati alla Privacy dei dati

Security Testing e Security Scan a livello di Network

Test sulla vulnerabilità del codice sorgente

GDPR Gap Analysis
Identifica le criticità e priorità di intervento

Individua le informazioni pubbliche disponibili a livello OSINT e CLOSINT relative ad un determinato target.

Conformità al modello OWASP e alle normative vigenti

Verifica di conformità con la normativa vigente

Individuazione lacunosità ed inefficienza

Piano d'azione Determina le attività di riposizionamento

Fornisce un'**actionable intelligence**: un'informazione, contestualizzata, accurata e predittiva per determinare l'esposizione del target

Reporting
Generazione automatica di report in pdf e csv.

Controllo delle procedure interne e policy aziendali

Identificazione delle aree d'intervento

Reporting
Generazione automatica di un report pdf.

Reporting
Generazione automatica di un report pdf.

**A cosa
serve?**



Compliance

Conformità alle normative vigenti in termini di sicurezza, dati personali e Privacy

Swascan



ICT Security

Attività di gestione e monitoraggio per assicurare la sicurezza dei sistemi e delle infrastrutture informatiche

Swascan



Risk Management

Analisi del livello di sviluppo del sistema per definire la strategia di sicurezza corretta

Swascan



Information Security

Sviluppo del Sistema ISMS in conformità con la certificazione Internazionale ISO 27001

Swascan

Regolamento privacy GDPR 2016/679

Swascan l'unica soluzione
per la **Gestione del Rischio Tecnologico**.

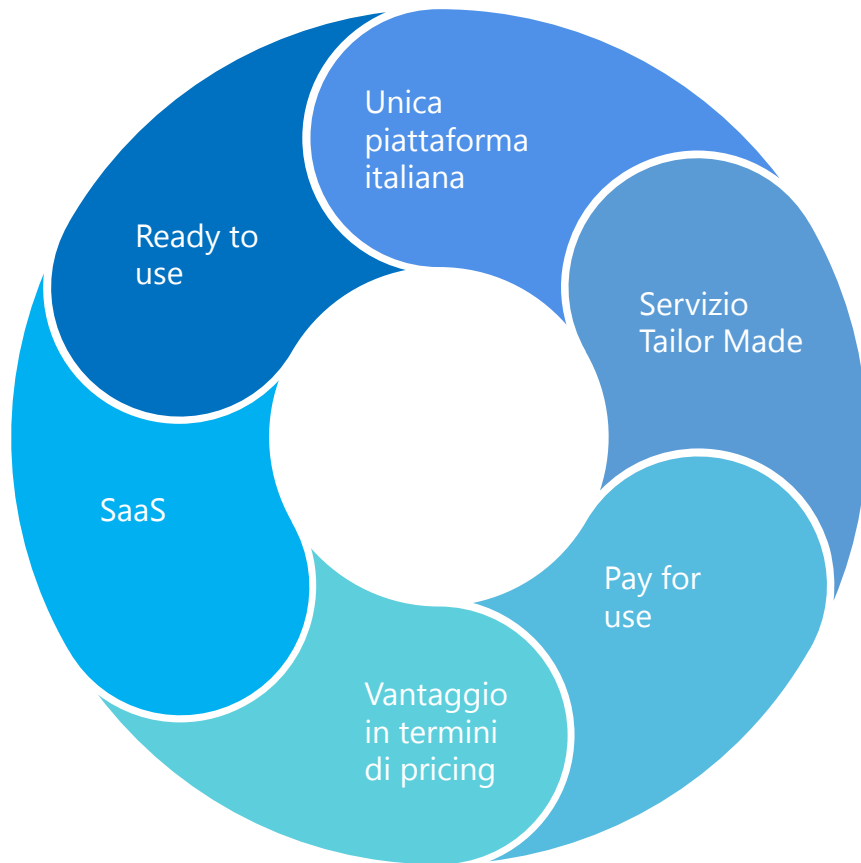
***GDPR ART 32 comma 1:** il titolare del trattamento e il responsabile del trattamento mettono in atto misure tecniche e organizzative adeguate per garantire un livello di sicurezza adeguato al rischio:*

***d) una procedura per testare, verificare e valutare regolarmente l'efficacia delle misure tecniche** e organizzative al fine di garantire la sicurezza del trattamento.*

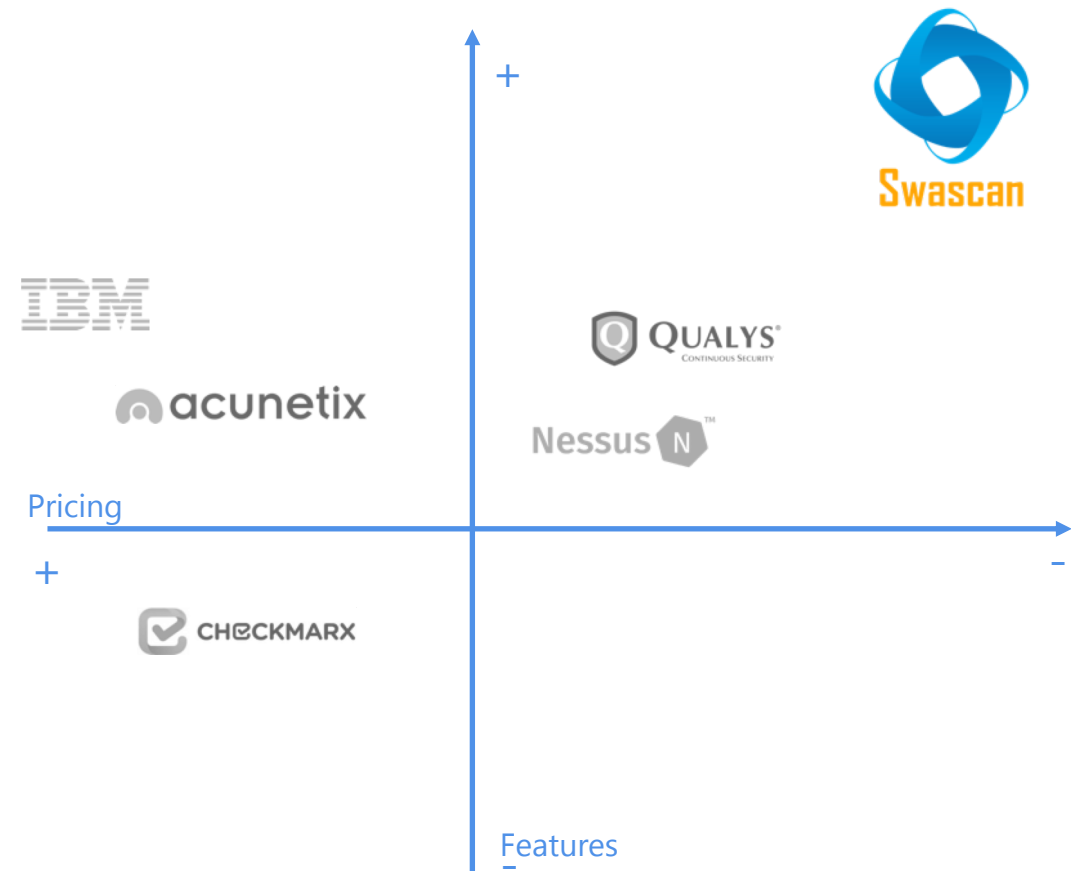
I servizi di **Vulnerability Assessment** e **Network Scan** forniti da Swascan permettono di effettuare automaticamente **l'analisi del rischio tecnologico**.



Perché Swascan?



Swascan product Positioning



2. Cyber Research Team



Vulnerability Assessment

- Web Vulnerability Assessment
- Network Vulnerability Assessment
- IoT Vulnerability Assessment
- Mobile Security Assessment
- Phishing Simulation Attack
- Threat Intelligence Osint & Closint

Code Review

- Code Review Base
- Code Review Premium
- Code Review Manuale

Swascan On Premise

Installazione della piattaforma Swascan su un server locale o infrastruttura privata. Utilizzo illimitato per l'End User dei servizi.

Penetration Test

- Web Penetration Test
- Network Penetration Test
- Wifi & IoT Penetration Test
- Mobile Penetration Test
- ATM Penetration Test
- Hardware Penetration Test

ISO & Compliance Management

- GDPR & ISO Consultancy
- GDPR Assessment
- ISO 27001 Assessment

Consulenza e Formazione

- Cyber Security Consultancy
- Forensic Analyst
- Training

Data Breach Incident & Response Pack

Pacchetto di competenze, tecnologie e metodologia per supportare le Aziende nella gestione dei Data Breach

Swascan Cyber Framework Checkup

Questo servizio permette di: Valutare il Cyber Security Framework in essere, effettuare una Gap Analysis tra l'AS IS e gli standard e best practice di Cyber Security Governance, redigere una Road Map

Cyber Threat Intelligence

- Prevenzione perdita di dati
- Rilevare potenziali falle
- Analizzare le minacce
- Data Analysis
- Incident Response
- Condivisione di Threat Intelligence



La forza del team

Key Capital: Venture Capital

Noovle: Società di consulenza strategica ICT e Cloud,
Partner n° 1 di Google in Italia

Raoul Chiesa: Esperto di Cyber-security, hacking, cyber crime
riconosciuto a livello Internazionale. Membro di organizzazioni
governative e non, a livello Europeo e internazionale in materia di
Sicurezza.

Business Competence: Software & Consultant Company
riconosciuta a livello internazionale grazie ai numerosi premi vinti
tra cui il Webby Awards di New York, l'Oscar di Internet, finalisti
GMIC Silicon Valley,...

I nostri punti Di forza

Made in Italy: Contatto diretto con la Casa Madre

Pricing: Un Vantaggio del 40% rispetto ai competitor. (infrastruttura dinamica che permette abbattimento dei costi)

Ready to use/Pay for Use/ SaaS: Una piattaforma in Cloud già configurata e pronta all'uso. Un modello di servizio completamente in SaaS e Pay for Use. Qualità con flessibilità lato utente

Servizio Tailor Made: Possibilità di creare anche progetti personalizzati in base all'esigenze del cliente: White Label, hosting della piattaforma,...



Riconoscimenti



Come Piattaforma di
CyberSecurity in Cloud



Tra le 20 soluzioni
al mondo



Top 20 Cyber Security
firms in Europe



Ecosystem
success story



Programma di **accelerazione**
2019



Digital Innovation
Per la Mobilità



Cyber security
excellence





Parlano di noi

HACKER NEWS

NOKIA



Forbes



ABI Associazione
Bancaria
Italiana

la Repubblica

IL FOGLIO



europa
press

affaritaliani.it
Il primo quotidiano digitale, dal 1996

sky



tom's HARDWARE
THE AUTHORITY ON TECH



Il Sole
24 ORE

IL TEMPO

Libero

The A Register®
Biting the hand that feeds IT



Difesa & Sicurezza
Tutto quello che devi sapere



CYWARE





I nostri Partner



[Diventa partner](#)





**The First Cyber Security
Testing Platform**

*Cloud or On Premise
Platform*

In collaboration with
CISCO

Cyber Security
Competence Services

SWASCAN THE FIRST CLOUD CYBER SECURITY PLATFORM

Swascan.com
info@swascan.com