

*IDENTIFICAZIONE  
E GESTIONE DELLE  
RISORSE IT E RISPETTIVE  
VULNERABILITÀ*

# ASSET VULNERABILITY MANAGEMENT & INTELLIGENCE

*Datasheet*



Le aziende del Gruppo MEET IT



Via di Corticella, 89/2  
40128 Bologna BO

+39 051 4070383  
[www.3cime.com](http://www.3cime.com) | [info@3cime.com](mailto:info@3cime.com)



Viale Alcide De Gasperi, 37  
33100 Udine UD

+39 0432 524001  
[infoentonline.it](http://infoentonline.it) | [www.ntonline.it](http://www.ntonline.it)



**VISIBILITÀ. PROTEZIONE. GESTIONE.**

## **Dal caos al controllo: è arrivato il servizio per la gestione dell'esposizione informatica**

Proteggi la sempre più ampia superficie d'attacco costituita dalle risorse IT, ottieni informazioni utili per mettere in sicurezza e controllare la superficie di attacco (anche delle risorse non gestite: siano esse IT, OT, loMT, IoT, cloud o connesse alla rete).

Il servizio si basa sulla **piattaforma agentless, potenziata dall'AI** e dedicata alla visibilità delle tue risorse - fisiche e virtuali - e alla protezione dal cybercrimine in tempo reale.

**Sebbene le organizzazioni investano molto in soluzioni di sicurezza informatica, spesso trascurano la sicurezza delle proprie risorse, come gli end-point, portando a un punto cieco della sicurezza aziendale.**

**ESIGENZE**

Poiché il numero di dispositivi e applicazioni in cloud continua ad aumentare, si rende sempre più necessaria una migliore **visibilità d'insieme** per comprendere e gestire il panorama delle minacce informatiche.

Una visione frammentata della sicurezza rende difficile rispondere a domande di base su dispositivi obsoleti, agenti di sicurezza, endpoint mancanti o sistemi legacy. La gestione delle risorse di sicurezza informatica oggi è diventata più complessa che mai, a causa della combinazione di crescente complessità, frammentazione delle risorse e perdita di controllo.

Il servizio che proponiamo fornisce, in questo contesto, un quadro completo della situazione, delle risorse e delle priorità di intervento, per una **gestione unificata ed efficace delle risorse IT.**



**Complessità**



**Frammentazione**



**Perdita di controllo**

**I PROBLEMI NELLA SICUREZZA DELLE RISORSE IT**

**VISITA IL SITO [MEETIT.CLOUD](https://meetit.cloud)**



A tutti questi problemi, ti proponiamo un'unica soluzione che ti offre:

LA SOLUZIONE



## Visibilità e gestione completa

La piattaforma si occupa della **gestione completa del ciclo di vita delle vulnerabilità e delle funzionalità** degli asset per migliorare continuamente la sicurezza del tuo ambiente.



## Monitoraggio continuo

La piattaforma **monitorea e mappa continuamente** le connessioni e comunicazioni tra vari prodotti e servizi nel tuo ambiente. Ciò consente di capire le relazioni e le dipendenze delle risorse nel tuo ambiente.

Il servizio calcola un punteggio di rischio per ciascuna risorsa in base alla sua criticità per l'azienda, sulla gravità della sua vulnerabilità e la relativa sfruttabilità.



## Prioritizzazione, protezione e automazione

Consente **risposte automatizzate** alle vulnerabilità rilevate. La risposta può essere semplice come aprire un ticket in un sistema adibito o avvisare la squadra responsabile, mettendo in quarantena il dispositivo vulnerabile, fino alla completa risoluzione del problema e verifica. Oppure, addirittura, può completamente automatizzare **ripristino o patching** della risorsa vulnerabile.

### Il nostro servizio risponde a molteplici domande:

- Quanti asset sono presenti nella mia infrastruttura?
- Quanti asset sono gestiti e quanti non lo sono?
- Qual è la distribuzione degli asset per sito o sede?
- Mancano agent di sicurezza in alcuni end-point?
- Possiedo dispositivi end-of-life e in caso dove sono e chi li sta usando?
- Quanti utenti accedono e dove si trovano?
- Quante applicazioni non autorizzate ci sono nella mia infrastruttura?

VISITA IL SITO **MEETIT.CLOUD**



## FOCUS ON: frammentazione dell'IT e perdita di controllo

Studi recenti dimostrano che il numero dei dispositivi connessi ha superato le previsioni precedenti. Secondo un rapporto di "Statista", il numero di dispositivi IoT in tutto il mondo dovrebbe superare i **75 miliardi** entro il 2025, rispetto ai 26 del 2019.

Inoltre, gli anni della pandemia hanno accelerato l'adozione dei dispositivi connessi (laptop, dekstop, server, smartphone, ...), poiché le organizzazioni hanno dovuto aumentare rapidamente il ritmo della trasformazione digitale per supportare sforzi di continuità operativa anche da remoto.

Lo sviluppo del BYOD (Bring Your Own Device), ovvero dell'utilizzo dei dispositivi privati anche per lavoro, e dello Smart Working ha ulteriormente complicato il controllo, la gestione e la sicurezza del perimetro aziendale. Più sono i device e le diverse tipologie, più aumentano le complessità.



Vulnerability  
Assessment



Orchestrated  
Remediation



Risk-based  
prioritization



Process Tracking  
& Management

FASI SERVIZIO

- Ottieni una visione completa e accurata di risorse e vulnerabilità
- Dai priorità agli sforzi riparativi in base al rischio d'impresa
- Riduci il tempo medio per le remediation
- Riduci le analisi e gli interventi manuali
- Ottieni scalabilità illimitata
- Ottieni il controllo sull'intera gestione delle vulnerabilità
- Analizzi efficacemente il ciclo di vita gestionale
- Migliori la tua posizione complessiva di rischio
- Sfrutti un approccio modulare
- Incrementi i livelli di sicurezza anche per IoT e dispositivi medici
- Prioritizzi e bonifichi le vulnerabilità
- Integri i tuoi sistemi pre-esistenti di gestione, di rete e sicurezza IT (anche SOC)

VANTAGGI

VISITA IL SITO [MEETIT.CLOUD](https://meetit.cloud)

