

**ts** TeamSystem®

**————** *Digital Cyber Security*

## **TeamSystem Digital Cyber Security**

Proteggi il tuo business  
nell'era digitale



## Proteggi il tuo Business nell'era della Digital Transformation

### Digital Transformation

**Nell'era della trasformazione digitale** in cui le aziende vanno verso una gestione dei processi sempre più informatizzata, verso **l'Industry 4.0, il cloud, il mobile e l'Internet of Things** anche i rischi sulla vulnerabilità dei propri dati assumono aspetti diversi. L'uso intensivo di internet e di tutte le connessioni da parte delle realtà produttive, dei collaboratori, dei fornitori e dei clienti incrementa infatti i possibili obiettivi al rischio cyber.

**Il rischio cyber è al secondo posto tra i rischi più temuti dalle aziende infatti ogni 4 secondi un malware sconosciuto viene scaricato su un PC.**

Le minacce e gli attacchi sono sempre più sofisticati basati su piani di penetrazione articolati, per sfruttare indifferentemente vulnerabilità del domino fisico (es. aree non controllate, accessi incustoditi, etc) e di quello logico (es. bassa protezione sulla rete, password deboli).

Infatti, molti sistemi dell'azienda sono su rete IT (controllo accessi, antifurto, automazioni, videosorveglianza) che, se non adeguatamente protetta, aumenta il livello di rischio complessivo e espone l'azienda sia a **intrusioni cyber di furto di dati che ad intrusioni fisiche di furto di beni.**

**Il cybercrime può compromettere le attività aziendali, la crescita e l'innovazione del business, o il lancio di nuovi prodotti** e le normali tecnologie **non sono sufficienti** a proteggere le aziende da questi attacchi.

I **Firewall** hanno una copertura limitata e necessitano di monitoraggio e gestione H24, l'**Antivirus** blocca solo virus e malware riconoscibili da una firma e necessitano di aggiornamenti costanti, mentre i **Backup** sono comunque oggetto di possibili furti o attaccati da ransomware.

• Cosa fare

## Quindi cosa dovrebbe fare un'azienda per proteggersi adeguatamente?

- **Implementare la corretta strumentazione tecnologica** e seguirne: la scelta, l'installazione, la configurazione, la manutenzione
- **Dotarsi di professionisti** con esperienza e disponibilità a gestire H24 il programma di sicurezza
- Gestire e **controllare** una moltitudine di dati
- **Essere sempre aggiornata sulle minacce:** accesso alle fonti di intelligence, al dark e al deep web.

### **Ma l'adozione di queste contromisure richiede un coordinamento preciso e investimenti enormi**

e la maggior parte delle organizzazioni non ha tempo, denaro e personale per gestire un programma di sicurezza ottimizzato H24, 7 / 7 per 365 giorni l'anno.

**Inoltre le minacce e gli attacchi sono sempre più sofisticati** e trasversali e si basano su piani di penetrazione articolati che si adattano dinamicamente ai target.

**TeamSystem è il professionista di sicurezza in grado di rendere disponibile servizi di Managed Security che consentono una gestione integrata del rischio fisico e cyber.**

## Con le soluzioni TeamSystem l'azienda protegge i propri dati

Fornire servizi di sicurezza gestita è molto diverso dalla fornitura di sistemi tecnologici per la sicurezza.

TeamSystem è il professionista di sicurezza che grazie alla **partnership con AXITEA** è in grado di rendere disponibile servizi di **Managed Security** che consentono una **gestione integrata del rischio fisico e cyber**.

Il nostro rapporto con il cliente inizia (e non finisce) solo una volta che abbiamo consegnato, installato e collaudato la tecnologia più idonea.

Terminate le procedure di installazione, **TeamSystem Digital Cyber Security** fornisce ai propri clienti:

- **Un Security Operation Center per offrire Servizi di Sicurezza Cyber H24 7/7 giorni**
- **Operatori e analisti della sicurezza esperti e ben addestrati**
- **Pronta risposta alle minacce**
- **Attivazione automatica di contromisure grazie all'Intelligence sulle minacce globali**
- **Generazione di reportistica dettagliata al cliente**
- **Il Servizio SOC è Certificato 50518**

## Digital Cyber Security Elementi chiave

### Protegge il sistema informativo ed i dati aziendali da dipendenti

che seguono un link malevolo su internet o che aprono una e-mail con allegato infetto o che utilizzano pericolosamente servizi social e di condivisione di file, da consulenti che collegano alla rete un computer o un dispositivo infetto, da fornitori che si collegano da una rete non sicura per effettuare manutenzione.

TeamSystem Digital Cyber Security **garantisce una protezione estesa** su tutte le postazioni del cliente, dal personal computer, al server.

Il servizio è fondamentale anche per proteggere i dati personali presenti in azienda ed **adempiere al regolamento Europeo GDPR** per la protezione dei dati.

### L'azienda diminuisce il rischio di infettarsi da malware

e di vedersi bloccato l'accesso ai dati aziendali ed ai sistemi e di dover pagare delle somme di danaro, spesso come richieste di riscatto reiterate nel tempo, per lo sblocco degli stessi. Questo a tutto vantaggio della continuità produttiva.

Con un **upgrade continuo delle minacce più recenti** vengono scelte le tecnologie più idonee alla difesa. L'intelligenza artificiale integrata nei sistemi di sicurezza cyber è in grado di imparare dall'esperienza, creando correlazioni tra il comportamento osservato e il malware, che permettono un elevato tasso di accuratezza nell'individuazione di malware esistenti e di malware Zero-Day e un tasso di falsi positivi sensibilmente ridotto.

La garanzia che la **gestione centralizzata** di TeamSystem offre ai propri clienti rende inutile gli investimenti in complicate infrastrutture tecnologiche e care competenze tecniche specializzate nella sicurezza informatica, permettendo una riduzione dell'investimento totale.

## Il servizio di TeamSystem Digital Cyber Security

Un adeguato controllo di quello che succede nel sistema informativo e degli eventi anomali che lo riguardano è fondamentale per rilevare gli attacchi e difendersi tempestivamente.

Il servizio TeamSystem Digital Cyber Security offre una risposta concreta e continuativa alle minacce cyber, abbinando una **protezione all'avanguardia** e un **monitoraggio H24 dal Security Operation Center**.

L'efficacia del monitoraggio si rafforza poi con un definito e testato processo di gestione degli incidenti. Infatti il sistema interviene immediatamente con il blocco e la rimozione dei malware evoluti, non individuati dai tradizionali sistemi di difesa come gli antivirus e i firewall.

**Non richiede al cliente nessuna competenza tecnica ed impegno di gestione.**

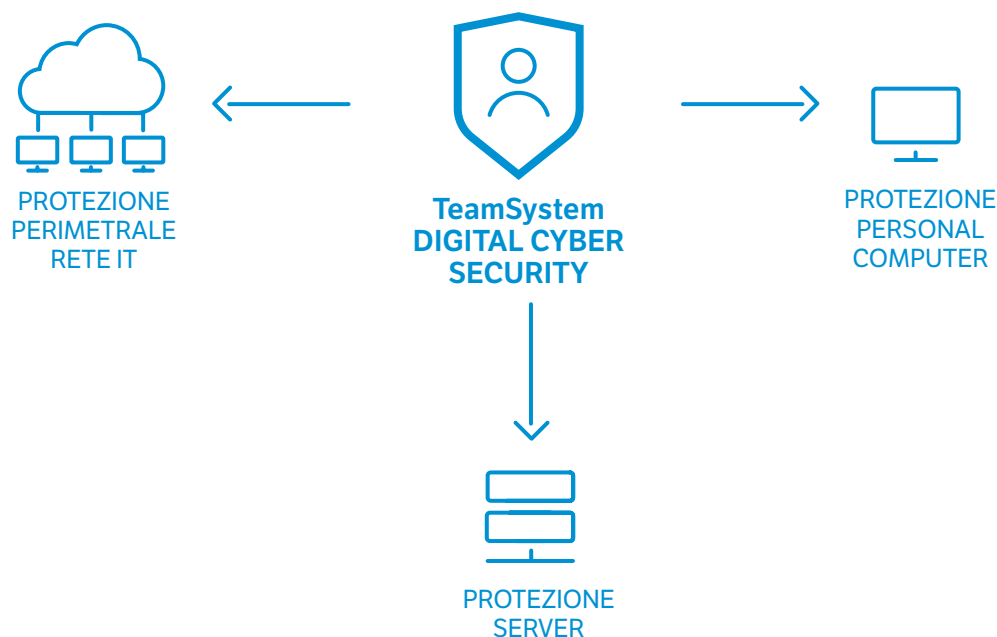
L'offerta è **modulare** e **scalabile** e consente, a seconda delle esigenze, di attivare anche solo uno dei moduli di protezione.

## Security Operation Center SOC

Caratteristica fondante del servizio TeamSystem Digital Cyber Security è la **capacità di orchestrare sicurezza e informazioni sugli attacchi ed i loro tentativi**, monitorando ogni apparato e software fornito da **TeamSystem** tramite il **Security Operation Center (SOC)** che offre al cliente i seguenti servizi:

- **Verifica la presenza di problematiche** di sicurezza e gestisce H24 gli allarmi
- **Supporto in caso di anomalie** o di interventi da effettuare
- **Invio di report** con eventuali incidenti
- **Segnala attività** in rete di postazioni non coperte dal servizio o **non sicure**
- Fornisce tutte le **informazioni utili** e le contromisure da adottare in caso di attacchi massivi con un **Alert Report**

### Funzioni principali





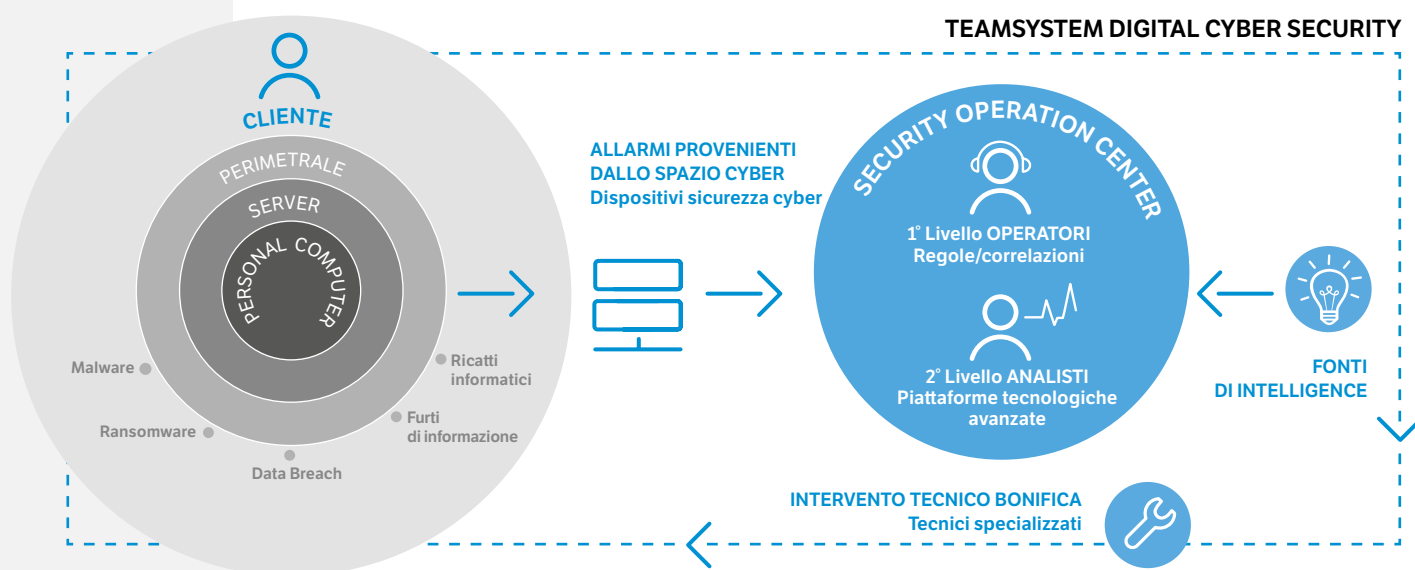
• Report

## Report

TeamSystem Cyber Security include la redazione di report completi in grado di mostrare **“cosa è accaduto”, “quando”** e **“da parte di chi”**.

- 1. Report periodico** che analizza il traffico della rete aziendale identificando: tecnologie utilizzate, protocolli utilizzati, traffico per IP e traffico per nazione.
- 2. Report qualitativo**, per informare il cliente sugli ultimi avvenimenti del mondo della cyber security e fornire delle best practice.
- 3. Incident Report** generato in caso di scarico o apertura di file o allegati infatti: vengono fornite le informazioni chiavi per ricostruire l'incidente informatico e sulle contromisure da adottare.

**Funzioni  
principali**





TeamSystem è un gruppo italiano che offre **soluzioni e servizi di ultima generazione per la digitalizzazione** delle aziende di ogni settore e dimensione, dei professionisti (commercialisti, consulenti del lavoro, avvocati, amministratori di condominio, liberi professionisti) e delle associazioni. Grazie ad una seria politica di investimento, TeamSystem accresce e affina continuamente l'offerta sia in termini di prodotti che di qualità dei servizi, con una elevata **attenzione ai reali bisogni dei propri clienti**. **Oltre 500 persone sono costantemente impegnate nella ricerca e sviluppo** di soluzioni tecnologicamente evolute e costantemente aggiornate in funzione delle variazioni normative.

550

Software Partner  
e sedi dirette

1,3

Milioni di Clienti

## I numeri di TeamSystem

356,1

Milioni di Euro  
di Ricavi nel 2018\*

\* dati proforma 2018,  
TeamSystem e società controllate

Per maggiori informazioni contattaci su

I nostri consulenti sono a tua disposizione  
per una demo di prodotto