

**SYMBOLIC**

**Technological  
Partners**

## **SYMBOLIC**

Value Added Distributor

Symbolic opera da oltre venticinque anni sul mercato italiano come Distributore a Valore Aggiunto (VAD) di soluzioni di Data & Network Security. L'obiettivo dell'azienda è di rendere disponibili le soluzioni più avanzate per la protezione e l'integrità dei dati, la sicurezza perimetrale delle reti, le soluzioni anti-malware, sistemi crittografici, soluzioni di system integrity ed event management, privileged access management, vulnerability management e in generale, tutti gli strumenti più evoluti per proteggere le moderne reti informatiche dai pericoli a cui potrebbero essere esposte.

Grazie alle competenze tecniche acquisite in tanti anni di attività, Symbolic è in grado di realizzare progetti integrati nell'ambito della security con particolare riguardo ai sistemi crittografici, integrazione di dispositivi HSM, autenticazione utente e tematiche inerenti la firma digitale. E' inoltre in grado di erogare servizi finalizzati alla protezione e all'integrità dei dati, log analysis, sicurezza perimetrale, event management, network monitoring e consulenza sistemistica nell'ambito delle tematiche principali della Cyber Security.

Il grande punto di forza di Symbolic risiede nel rapporto che l'azienda instaura con il proprio canale di rivendita che viene supportato non solo nella scelta delle migliori tecnologie, ma anche con un'attività di consulenza pre-vendita, post-vendita e formazione, un'attività quest'ultima che consente di condividere con i propri partner know-how ed esperienze. Symbolic può contare su un gran numero di reseller e business partner che ne garantiscono la presenza capillare sull'intero territorio nazionale.

Per le diverse esigenze di sicurezza informatica manifestate dalle aziende e dalla Pubblica Amministrazione, Symbolic rende disponibili le più avanzate soluzioni tecnologiche sviluppate da alcuni tra i maggiori vendor in ambito mondiale: A10 Networks (Application Availability, Application Acceleration e Application Security), Cryoserver (Email Archiving), Endpoint Protector (Data Loss Prevention, Mobile Device Management), Entrust (HSM), F-Secure (Endpoint protection, Managed Detection and Response e Vulnerability Management), Network Critical (Network Packet Brokers, TAP), SSH (Trusted access to information systems and data), Systancia (Privileged Access Management, Zero Trust Network Access), Thales (HSM, soluzioni e sistemi crittografici, Data Protection, Authentication), WatchGuard (Firewall, Multi-Factor Authentication e Secure Wi-Fi).

# A10

Le soluzioni A10 Networks consentono ad aziende, service provider e organizzazioni governative di accelerare, mettere in sicurezza e ottimizzare le performance dei datacenter. Per poter gestire la grande quantità di traffico generata oggi dalle applicazioni, A10 Networks ha studiato la piattaforma Advanced Core Operating System (ACOS) che è in grado di offrire performance e sicurezza più elevate rispetto alle precedenti generazioni di prodotti di application networking. L'architettura ACOS fornisce una visibilità sul traffico di rete senza precedenti e la flessibilità necessaria per far fronte alle crescenti sfide di sicurezza e networking legate al cloud e alla mobilità.

Per maggiori informazioni:  
[www.a10networks.com](http://www.a10networks.com)



Cryoserver è una soluzione sviluppata da FCS, azienda specializzata nell'email archiving, fondata nel 2006 e oggi attiva in oltre 25 paesi. Le soluzioni Cryoserver sono utilizzate in modo trasversale da clienti che operano in tutti i settori: enti governativi, amministrazioni locali, settore finanziario, legale, sanitario, intrattenimento e sport, istruzione, etc. Cryoserver è in grado di soddisfare le esigenze di grandi e piccoli clienti: le installazioni variano dai pochi utenti fino a decine di migliaia di utenti. Tra i propri clienti Cryoserver può vantare aziende come: BMW, AXA, Swatch.

Grazie all'integrazione con le principali applicazioni email, Cryoserver garantisce un'archiviazione della posta indipendentemente dalla piattaforma utilizzata, effettuando in modo sicuro e in tempo reale la copia di ogni messaggio ricevuto dal server di posta. Un'interfaccia di semplice utilizzo consente all'utente una ricerca veloce e la gestione dei propri messaggi.

Le soluzioni sono disponibili nelle seguenti modalità: software, appliance, soluzione nel cloud e soluzione ibrida.

Per maggiori informazioni:  
[www.cryoserver.com/](http://www.cryoserver.com/)



CoSoSys è leader nello sviluppo di soluzioni per la Data Loss Prevention (DLP) e il Mobile Device Management (MDM).

La mission di CoSoSys è quella di consentire alle aziende di tutte le dimensioni di sfruttare pienamente le attuali tecnologie in termini di mobilità, portabilità e comunicazione, senza compromettere la sicurezza delle informazioni critiche.

Il prodotto di punta di CoSoSys, Endpoint Protector, è una soluzione DLP all-in-one avanzata per Windows, macOS e Linux e Thin Client, che previene perdite non intenzionali di dati, protegge dal furto di informazioni e offre un controllo dei dispositivi di archiviazione portatili.

Fondata nel 2004, CoSoSys è oggi presente in 90 paesi con più di 130 partner e protegge oltre 11 milioni di utenti in tutto il mondo.

Per maggiori informazioni:  
[www.endpointprotector.com](http://www.endpointprotector.com)



## ENTRUST

Entrust mantiene sicuro un mondo in movimento permettendo l'uso di identità affidabili, offrendo la possibilità di effettuare pagamenti elettronici e garantendo la protezione dei dati. Oggi più che mai, le persone richiedono di sentirsi sicuri, sia quando attraversano frontiere, sia quando effettuano un acquisto, accedono a servizi di e-government o a reti aziendali. Entrust si pone al centro di queste interazioni offrendo un'ampia gamma di soluzioni per la sicurezza digitale e l'emissione di credenziali. Con oltre 2.500 dipendenti, una rete di partner globali e clienti in oltre 150 paesi, non c'è da meravigliarsi che le organizzazioni più affidabili del mondo si fidino di Entrust.

Per maggiori informazioni:  
[www.entrust.com](http://www.entrust.com)



Da oltre trent'anni, F-Secure guida l'innovazione della cyber security, proteggendo decine di migliaia di aziende e milioni di persone. Con un'esperienza ai massimi livelli nella protezione degli endpoint e nella rilevazione e risposta, F-Secure difende aziende e utenti da attacchi informatici avanzati, violazioni di dati e infezioni ransomware.

La sofisticata tecnologia di F-Secure combina la forza del machine learning con l'esperienza degli analisti in un approccio singolare chiamato Live Security.

I prodotti F-Secure sono venduti in tutto il mondo da oltre 200 operatori di connettività e telefonia mobile, oltre che da migliaia di rivenditori. Fondata nel 1988, F-Secure è quotata al NASDAQ OMX Helsinki Ltd.

Per maggiori informazioni:  
[www.f-secure.com](http://www.f-secure.com)



Presente sul mercato italiano da oltre dieci anni, Intrinsic è la divisione di Symbolic specializzata nella progettazione di soluzioni crittografiche per la protezione e l'integrità dei dati, database encryption, sistemi anticounterfeiting, strong authentication e più in generale attività nell'ambito della network security. Intrinsic è in grado di sviluppare soluzioni personalizzate nell'ambito della firma digitale, realizzare librerie crittografiche e fornire alle principali aziende italiane e alla Pubblica Amministrazione consulenza strategica per migliorare la sicurezza delle infrastrutture ICT. Il team dei tecnici Intrinsic vanta un'esperienza di lavoro di gruppo considerevole, maturata in tanti anni di attività, a favore delle principali aziende italiane nel settore dell'e-Government, Telco e Utilities, Sanità, Difesa, Trasporti e Logistica, Banche e Assicurazioni. Intrinsic è inoltre in grado di erogare servizi professionali nell'ambito della sicurezza delle reti e dei sistemi, attività di Vulnerability Assessment, Penetration Test, nonché procedure di setup e tuning di dispositivi di networking.

Per maggiori informazioni:  
[www.symbolic.it/prodotti/intrinsic/index.html](http://www.symbolic.it/prodotti/intrinsic/index.html)



Network Critical è stata fondata nel 1997 da Alastair Hartrup per rispondere all'esigenza del mercato di trovare un modo migliore di accedere al traffico dei dati su rete. Oggi, Network Critical è diventata il leader delle soluzioni di Access Technology, grazie ai suoi prodotti innovativi, progettati per l'era della compliance: Network Critical, azienda globale con sede a Londra, crea prodotti dal design unico, che garantiscono flessibilità e modularità, offrendo accesso passivo all'infrastruttura di rete senza problemi di malfunzionamenti o interruzioni di servizio.

La linea completa di soluzioni di Access Technology offerta da Network Critical è differente dalle tradizionali tecnologie di tapping. Poiché i prodotti creano una copia del traffico di rete, si isolano completamente dalla rete stessa e sono in grado di raccogliere tutto il traffico passante senza introdurre latenza. Questo riduce i tempi di disservizio, mantenendo la rete completamente conforme. Come risultato, il traffico viene intercettato senza alcun impatto sul flusso di dati della rete.

Per maggiori informazioni:  
[www.networkcritical.com](http://www.networkcritical.com)



Fondata nel 1995, SSH è la società che ha inventato il protocollo Secure-Shell, il protocollo di riferimento per le soluzioni di sicurezza dei dati in transito. Oggi, oltre 3.000 clienti nel mondo si affidano alla piattaforma SSH per mettere in sicurezza i propri asset informativi. SSH permette a clienti di tutti i settori, a organizzazioni pubbliche e private, di svolgere il proprio business in sicurezza. SSH fornisce soluzioni per l'encryption e soluzioni per il controllo degli accessi e il monitoraggio delle connessioni criptate in grado di rispondere alle odierne esigenze di compliance.

SSH opera in America, Europa e Asia-Pacifico, con sede principale a Helsinki -Finlandia- dove è quotata al NASDAQ OMX.

Per maggiori informazioni:  
[www.ssh.com](http://www.ssh.com)



Systancia è un vendor indipendente, specializzato nello sviluppo di software di cyber security in grado di fornire ai lavoratori un'esperienza di accesso sicura e fluida alle loro postazioni di lavoro digitali.

Il progetto di Systancia si basa sulla ferma convinzione che dietro ogni postazione di lavoro ci sia una persona che debba essere riconosciuta e autorizzata per accedere al proprio lavoro. La *vision* è quella di rendere disponibili tecnologie intelligenti e di semplice utilizzo. Per questa ragione, tutti gli sforzi e le competenze sono orientati ad affrontare la sfida della digitalizzazione del posto di lavoro. Con questo obiettivo, Systancia ha unito una serie di tecnologie all'interno di un'unica piattaforma che grazie alla sua interfaccia offre all'utente un'esperienza di accesso facilitata e consente alle organizzazioni di gestire la catena di sicurezza end to end per tutti i lavoratori remoti: dalla gestione delle identità e autorizzazioni (IAM) all'accesso remoto sicuro alle postazioni di lavoro (ZTNA e VDI), sia per gli utenti business che per utenti con privilegi da amministratori (PAM).

Systancia offre le proprie soluzioni sia come prodotti software, sia come servizi cloud, oppure in modalità ibrida. Sfrutta l'intelligenza artificiale e la virtualizzazione delle postazioni di lavoro per autorizzare e proteggere gli utenti finali.

Centinaia di organizzazioni pubbliche e private si affidano a Systancia per progetti di home working sicuro, sicurezza degli accessi remoti da personale esterno, sorveglianza degli accessi, inserimento di nuova forza lavoro, accesso unificato alle infrastrutture multi-cloud, migrazione al cloud, migrazione delle applicazioni a SaaS, mitigazione del rischio digitale e compliance.

Per maggiori informazioni:  
[www.systancia.com](http://www.systancia.com)

# THALES

Thales è uno dei leader mondiali nella produzione di sistemi di sicurezza per le telecomunicazione e la veicolazione delle informazioni. Fra i clienti più importanti vi sono governi, ministeri della difesa, operatori di infrastrutture primarie, grandi aziende e industrie finanziarie. La sua posizione unica nel mercato è dovuta a un'offerta che copre l'intero campo della sicurezza, a 360°.

Fra gli aspetti più importanti vi sono la progettazione dell'architettura dei sistemi, lo sviluppo di prodotti per la sicurezza e la cifratura dei dati, l'analisi, le certificazioni e la copertura dell'intero ciclo di vita di un processo di sicurezza.

Thales vanta 40 anni di ineguagliabile esperienza nel proteggere informazioni che vanno dal "importante ma non segreto" fino a "top secret" ed un esteso catalogo di prodotti e servizi di sicurezza, che includono strumenti per la protezione delle reti, degli applicativi e della telefonia.

Per maggiori informazioni:  
[iss.thalesgroup.com](http://iss.thalesgroup.com)



WatchGuard Technologies, Inc. è leader globale nel settore della sicurezza di rete e offre i migliori prodotti e servizi per la tecnologia UTM (gestione unificata delle minacce), il Wi-Fi sicuro e l'autenticazione a più fattori. La missione della società è di rendere la sicurezza di livello enterprise accessibile ad aziende di tutti i tipi e dimensioni attraverso la semplicità, facendo di WatchGuard la soluzione ideale per le aziende distribuite e le piccole e medie imprese.

Fin dall'anno della sua fondazione, nel 1996, oltre 1.000.000 di appliance di sicurezza WatchGuard sono state installate in tutto il mondo. Oggi più di 9.000 partner attivi rivendono la tecnologia WatchGuard in 120 paesi differenti. La sede centrale di WatchGuard si trova a Seattle (stato di Washington, negli Stati Uniti), con uffici dislocati in Nord America, Europa, Asia, Pacifico e America Latina.

Per maggiori informazioni:  
[www.watchguard.com](http://www.watchguard.com)

Symbolic S.p.A.  
Via Paradigna, 38/A  
I-43122 Parma

T. 0521-708811  
F. 0521-708890

[info@symbolic.it](mailto:info@symbolic.it)  
[www.symbolic.it](http://www.symbolic.it)