

COMUNICATO STAMPA

A Milano la tappa italiana dell'International Roadshow 2025 di Sangfor Technologies

DIGITAL PLUS, IT MINUS: THE FUTURE MADE SIMPLE

Più innovazione digitale e meno complessità IT è il leit motiv della giornata dedicata alle soluzioni, al customer sharing e ai live demo. Debutta "Athena" il nuovo brand di Security

Milano, 12 giugno 2025 – Una giornata impegnativa e tanto attesa dal team Sangfor Technologies Italia: è la tappa dell'International Roadshow 2025, previsto in tutti i paesi del mondo in cui l'azienda ha una sede. Oltre 250 le persone arrivate da tutta la Penisola tra partner, distributori e clienti. Un programma ricco, guidato da un unico fil rouge: il modo in cui la digitalizzazione può aggiungere valore alle aziende e semplificare sistemi e processi IT. Questo concetto, sintetizzato nel titolo: **"Digital Plus, IT Minus, The Future Made Simple"** è il cuore del messaggio di Sangfor.

Digital Plus rappresenta l'impatto positivo della trasformazione digitale che, grazie a tecnologie avanzate e soluzioni cloud, migliora efficienza, innovazione e competitività. **IT Minus** significa semplificazione dei sistemi IT e di sicurezza, riducendo costi e complessità per permettere alle aziende di concentrarsi sul proprio core business.

Guardando avanti, **il futuro è AI+**: sistemi più intelligenti, più efficienti e più innovativi: l'IA migliora le decisioni e rileva minacce in tempo reale (intelligenza); automatizza processi, riducendo il carico sul team IT (efficienza); spinge l'agilità e l'adattamento ai cambiamenti di mercato (innovazione).

«Ma l'adozione dell'IA presenta anche delle sfide – afferma Francesco Addesi, Country Manager Italia, dopo il benvenuto e la presentazione del team - In Sangfor ci impegniamo a rendere questo percorso semplice e sicuro, offrendo una base solida per costruire e far girare qualsiasi applicazione IA in un ecosistema integrato di risorse, modelli e soluzioni verticali. Infine, la sicurezza è il centro della nostra visione: vogliamo proteggere gli asset digitali con una piattaforma intelligente, pronta ad affrontare le minacce in continua evoluzione».

E proprio di **evoluzione** si parla quando viene introdotto il nuovo brand di Security.

ATHENA – Saggezza e strategia nel nuovo brand di Security

«Fino a oggi – spiega Giulia Bianchi, Responsabile Marketing – abbiamo utilizzato nomi specifici per ogni soluzione, come Network Secure, Endpoint Secure, IAG, Cyber Command, Omni Command. Ma con un portafoglio in costante espansione, questo approccio rischia di creare confusione, mentre la nostra missione è esattamente l'opposto: rendere la trasformazione digitale semplice e sicura. Per noi semplicità significa anche avere un brand chiaro e immediato. Per questo nasce Athena, il nuovo brand di security, seguito da una denominazione che identifica la tecnologia: Athena XDR, Athena SASE, Athena NDR e così via».

Athena, divinità della mitologia greca, incarna l'intelligenza militare, la strategia e la difesa giusta. È raffigurata con scudo e lancia, accompagnata dalla civetta, simbolo di saggezza; unisce **intelligenza, potere e protezione**, proprio come la sicurezza di Sangfor.

«Vogliamo portare l'intelligenza, la forza e la strategia nella cybersecurity. Lo scudo rappresenta la protezione totale delle infrastrutture; la lancia, la nostra risposta veloce e mirata alle minacce; la civetta, la visione profonda che permette di vedere ogni rischio, prima che diventi un problema», prosegue Bianchi.

Da oggi le tecnologie cyber di Sangfor vengono ufficialmente identificate in un modo nuovo: Athena XDR prende il posto di Omni-Command, Athena SASE quello di Sangfor Access Secure e così via. Non cambiano invece le soluzioni HCI e VDI.

Le soluzioni: Athena XDR, HCI & VDI Replacement e Athena SASE

Tra i focus della mattina, la presentazione di alcune tra le soluzioni più richieste dal mercato, a cura del team guidato da **Luca Bettili – Presales Director Italia** - che ha affermato: «*Con Athena XDR vogliamo ridefinire il concetto di protezione: non più reattiva, ma proattiva, intelligente e centralizzata. È una piattaforma pensata per alleggerire il lavoro dei team di sicurezza IT e per rispondere con tempestività alle minacce più complesse. Oggi sicurezza significa anche semplificazione e controllo: per questo Athena XDR e la nostra soluzione HCI rappresentano il cuore di un ecosistema integrato, moderno e pronto alle sfide dell'IA*».

Difesa proattiva con Athena XDR

Athena XDR è una piattaforma di **Extended Detection and Response (XDR)** disponibile sia in modalità on-premises sia SaaS. La soluzione è pensata per offrire una protezione contro le minacce informatiche, integrando tecnologie avanzate e strumenti di ultima generazione.

Al centro dell'innovazione c'è **Security GPT**, un assistente generativo basato su un Large Language Model, che permette ai team di sicurezza IT di interagire in un linguaggio naturale per analizzare le minacce, semplificare le operazioni e ottenere informazioni dettagliate in modo più rapido ed efficiente.

Athena XDR si presenta come un **ecosistema completo**, in grado di elevare la sicurezza informatica oltre le misure tradizionali. Integra dati provenienti dalla rete e dagli endpoint, supportati da IA avanzata, machine learning e analisi comportamentale, migliorando significativamente le capacità di rilevamento e risposta alle minacce.

Principali vantaggi:

- **Tecnologie integrate:** unisce in un'unica piattaforma strumenti come EDR (Endpoint Detection and Response), NDR (Network Detection and Response) e NGFW (Next-Generation Firewall).
- **Elevata precisione:** è in grado di identificare minacce avanzate e sconosciute con un'accuratezza superiore al 99% in meno di 5 minuti, inclusi attacchi complessi come gli zero-day.
- **Dashboard intuitiva:** l'interfaccia visuale consente una panoramica chiara delle minacce attive e delle risorse a rischio, facilitando la gestione delle vulnerabilità e la risposta tempestiva.
- **Efficienza operativa:** grazie alla riduzione dei tempi di indagine del 90% e all'efficace raggruppamento degli avvisi, i team possono concentrarsi su priorità reali, riducendo il sovraccarico di lavoro.
- **Maggiore sicurezza:** l'integrazione intelligente degli strumenti consente un miglioramento del 70% nella protezione del sistema, ottimizzando la risposta alle minacce ad alto rischio.
- **Riduzione dei costi:** la piattaforma contribuisce a ridurre i costi delle operazioni di sicurezza, grazie a funzionalità native e a una gestione centralizzata con un unico fornitore.

Athena XDR è pensata per **aziende di qualsiasi settore**, offrendo flessibilità, scalabilità e un approccio unificato alla sicurezza informatica. Si propone come una risposta efficace alla crescente complessità degli attacchi informatici, rendendo più semplici, veloci e mirate le operazioni di detection e response.

HCI & VDI Replacement

Sangfor HCI è una soluzione di virtualizzazione iperconvergente che si distingue per prestazioni elevate, semplicità di gestione e massima efficienza operativa. Progettata per adattarsi alle esigenze delle aziende moderne, unisce in un'unica piattaforma solida funzionalità di computing, storage e rete, offrendo un'alternativa agile e conveniente alle soluzioni tradizionali.

Uno dei principali vantaggi è la **migrazione semplificata da VMware**, possibile in pochi minuti e senza interruzioni. Grazie a un tool integrato, bastano tre passaggi e un solo click per trasferire le macchine virtuali, con zero downtime e zero complessità. Questo consente alle aziende di avviare rapidamente la transizione, mantenendo la continuità dei servizi e riducendo al minimo l'impatto operativo.

Tra gli altri punti di forza: un servizio clienti attivo 24/7 con supporto locale qualificato, una presenza territoriale solida abbinata a una visione globale, un costante investimento in innovazione e sviluppo tecnologico, un ecosistema integrato che unisce cloud computing, cybersecurity e HCI, oltre a garantire pieno controllo sui dati e conformità alle normative in materia di sovranità digitale.

Sangfor HCI si propone come una piattaforma moderna, sicura e performante per aziende di ogni dimensione, pronta ad affrontare le sfide dell'IT con un approccio unificato e orientato all'innovazione.

Athena SASE

La soluzione Sangfor Athena SASE offre agli utenti un accesso efficiente, sicuro e affidabile alle risorse aziendali come applicazioni e dati, servizi cloud e Internet, indipendentemente dalla loro ubicazione.

SASE è il framework per l'architettura di rete che unisce le tecnologie di sicurezza native del cloud, in particolare SWG, CASB, ZTNA e FWaaS, alle funzionalità della SD-WAN (Wide Area Network) avanzate con i migliori servizi di sicurezza di rete, consentendo alle aziende di operare in modo sicuro, rapido e senza interruzioni in tutte le sedi.

La piattaforma cloud-nativa garantisce un accesso ad alte prestazioni a servizi, applicazioni e risorse cloud. Sfruttando il motore di rilevamento Engine Zero guidato dall'intelligenza artificiale, Athena SASE offre una prevenzione delle minacce senza precedenti, proteggendo le risorse critiche dell'azienda. La soluzione è dedicata alle aziende che lavorano in un ambiente ibrido e/o full cloud e vogliono proteggere il loro perimetro virtuale in modo sicuro e scalabile.

Customer Sharing Session – Esperienze sul campo

La mattina si conclude con due case-study di clienti che hanno già adottato le soluzioni Sangfor.

GRUPPO DISTRIBUZIONE S.P.A. e la soluzione Sangfor VDI.

Gruppo Distribuzione S.p.A., holding italiana fondata nel 2008 con sede a Roma e filiali in Italia, Romania e Brasile, opera come Business Process Outsourcer nei settori telco, media, energy, finance e PA; offre servizi che spaziano dal Digital Contact Center al Back Office, Data Management, RPA e sviluppo software.

L'azienda aveva la necessità di gestire in modo flessibile ed efficiente il lavoro da remoto, con garanzia di sicurezza, rapidità di attivazione e controllo dei costi. Dopo un periodo di test, ha scelto la soluzione aDesk VDI di Sangfor, che ha risposto efficacemente alle esigenze, migliorando gli standard qualitativi, l'efficienza

operativa e la gestione IT. In sole quattro settimane è stato attivato un servizio in grado di supportare 350 utenti VDI concorrenti, attivi su una vasta gamma di attività operative disponibili 24/7. La soluzione ha creato un ambiente IT sicuro e flessibile, gestione centralizzata delle risorse, riduzione dei costi, accesso stabile e protetto, migliori prestazioni per il lavoro da remoto e un'amministrazione IT più semplice ed efficace.

ENAIP FVG: una nuova infrastruttura IT per supportare la formazione del futuro

ENAIP FVG (Ente Acli Istruzione Professionale), ente di formazione accreditato dalla Regione Friuli-Venezia Giulia e parte del network ENAIP nazionale, ha affrontato il rinnovamento della propria struttura IT ormai obsoleta. Il datacenter fisico e la precedente soluzione VDI non erano più adeguati a sostenere le esigenze crescenti dell'organizzazione. Per questo motivo l'ente ha avviato un percorso di modernizzazione in collaborazione con Sangfor, puntando a un ambiente tecnologico più agile, sicuro e performante, capace di accompagnare l'evoluzione dei servizi formativi.

È stata scelta la combinazione di Sangfor HCI per l'infrastruttura iperconvergente e Sangfor aDesk per la nuova VDI, garantendo virtualizzazione avanzata, scalabilità e prestazioni ottimizzate grazie all'adozione di storage full SSD, load balancing per i picchi di connessione (come gli esami online), e una rete virtualizzata più affidabile e veloce. La sicurezza è stata potenziata con backup automatici e la replica dei dati su un secondo sito, a garanzia di un efficace piano di Disaster Recovery.

I benefici ottenuti sono stati significativi: migliore esperienza per gli utenti con accesso fluido ai desktop virtuali anche da dispositivi personali, riduzione dei costi operativi grazie a una gestione centralizzata e minori interventi hardware, maggiore flessibilità per supportare la didattica innovativa con laboratori virtuali, corsi in cloud e un pieno supporto al modello BYOD (Bring Your Own Device). L'infrastruttura ora è pronta ad accogliere nuove risorse e utenti, accompagnando la crescita futura dell'ente.

###

Informazioni su Sangfor Technologies

Sangfor Technologies è azienda leader globale di soluzioni di infrastruttura IT iperconvergente, specializzata in Cloud Computing & Cyber Security. Grazie all'ampia gamma di soluzioni e servizi e alla collaborazione con una rete capillare di partner certificati, Sangfor può rispondere alle esigenze delle imprese di tutt'Italia. Rendere la trasformazione digitale più semplice e sicura è l'obiettivo di Sangfor Technologies, che si impegna a fornire un servizio tempestivo e professionale. Sono già oltre 4.000 i clienti che in Italia utilizzano le soluzioni Sangfor tra pubblica amministrazione locale e centrale, sanità, università, finance e imprese private. Fondata nel 2000, Sangfor conta più di 8.000 professionisti distribuiti in oltre 70 sedi in tutto il mondo. Promuovere un futuro inclusivo è uno tra gli obiettivi dell'azienda, che si focalizza sull'attenzione alle persone, il mantenimento di un pensiero innovativo, azioni finalizzate al benessere sociale e comportamenti di responsabilità ambientale www.sangfor.it

Informazioni per la stampa

Francesca Sanguineti Communication Opportunities

Mob. +39 334.6818607

Email press@francescasanguineti.it - ufficiostampa@francescasanguineti.it