



Mercato
Transportation



Soluzione
Cyber Security

Partner



Axians Italia rafforza la sicurezza dei Trasporti Aerospaziali

IL MERCATO DI RIFERIMENTO

Il settore dei trasporti aerospaziali comprende l'uso e la gestione di satelliti e di altre tecnologie spaziali per raccogliere, analizzare e monitorare una vasta gamma di dati. Queste informazioni sono fondamentali per comprendere fenomeni ambientali complessi, supportare la pianificazione urbana, monitorare l'inquinamento e gestire in modo sostenibile risorse naturali e attività agricole.

L'affidabilità delle infrastrutture tecnologiche e la protezione dei dati in questo contesto risultano essenziali per garantire continuità operativa e sicurezza, a beneficio di diversi ambiti strategici a livello globale.

LA SFIDA: GARANTIRE LA SICUREZZA IN UN CONTESTO AD ALTA SENSIBILITA'

In un settore ad alta complessità e forte esposizione al rischio, la sicurezza non è un'opzione: è un prerequisito.

La protezione non riguarda solo i dati e le reti, ma l'intero ecosistema operativo, che comprende infrastrutture, persone e processi critici.

Il cliente aveva la necessità di aggiornare la propria architettura di sicurezza informatica, integrando soluzioni avanzate che si inserissero in modo armonico in un contesto tecnologico già strutturato, senza introdurre ulteriori complessità gestionali o di governance.



LA SOLUZIONE: UN'INFRASTRUTTURA FIREWALL CISCO

La soluzione implementata da Axians Italia si basa su apparati Cisco FPR4245-NGFW-K9 e su switch Cisco Nexus 9300, in modo da garantire un'infrastruttura integrata e coerente con gli standard esistenti.

Questa scelta ha permesso di evitare soluzioni multi-brand, riducendo il carico sulle competenze richieste in fase di gestione e manutenzione.

Inoltre, l'azione coordinata tra Axians, Cisco e i livelli europei del cliente ha permesso di ottimizzare la proposta economica, battendo la concorrenza e assicurando le migliori condizioni commerciali.

BENEFICI & VANTAGGI DELLA SOLUZIONE AXIANS ITALIA

- **Integrazione fluida** con l'architettura esistente
- **Riduzione della complessità operativa**
- **Standardizzazione tecnologica**
- **Ottimizzazione dei costi** grazie ad accordi multilivello
- **Maggiore sicurezza e continuità operativa**

“

FEEDBACK DEL CLIENTE

“La soluzione è pienamente operativa e ha permesso di rafforzare i livelli di sicurezza, garantendo al tempo stesso semplicità di gestione e continuità operativa. Il progetto è stato gestito con competenza e attenzione ai vincoli tecnologici e organizzativi.”

