



Lombarda Motori ha scelto Cisco Meraki per la connettività del Terminal Audi a Monza

FAR Networks ha collaborato con Lombarda Motori per realizzare un'infrastruttura IT scalabile e flessibile, in grado di consentire una gestione agile e remota dell'intera rete aziendale

Milano, 26 marzo 2024 – I numeri che descrivono il **Terminal Audi realizzato da Lombarda Motori a Monza** rendono bene la complessità della sfida che [Far Networks](#) ha dovuto affrontare nella progettazione dell'infrastruttura IT: 13.250 metri quadrati di superficie, di cui 1.800 destinati a showroom, 350 posti auto e un'area dedicata alle officine di 1.850 mq. Il tutto supportato da un sistema di oltre 1.000 pannelli solari, per una superficie complessiva di 1.130 mq di facciata fotovoltaica e 34 postazioni di ricarica elettrica monitorate centralmente. Una sfida che Far Networks ha risolto con l'adozione della soluzione Cisco Meraki.

Lombarda Motori è una concessionaria Volkswagen, Audi, Seat e Cupra per la zona di Monza e Brianza, che fa dell'innovazione, non solo meccanica, ma anche tecnologica il proprio fiore all'occhiello. Conta circa **300 dipendenti, sette sedi e diecimila consegne all'anno** per l'area di Monza-Brianza, Milano e Desio, con dieci officine ubicate in altrettanti paesi della Brianza, ufficialmente incaricate di garantire adeguata assistenza alla sempre più numerosa clientela.

La crescita costante di Lombarda Motori, che ha richiesto la realizzazione del nuovo building "sostenibile" a Monza, ha reso necessario pensare ad un'infrastruttura di rete altrettanto scalabile e in grado di sostenere lo sviluppo costante.

La necessità primaria era dare **connettività a tutto il building** attraverso una soluzione che permettesse la **gestione da remoto** dell'intera infrastruttura network e ne garantisse la **sicurezza**. La rete doveva supportare le esigenze di aree diverse con caratteristiche strutturali differenti (accoglienza cliente, magazzino, officine, parcheggi) e garantire l'operatività del personale interno su tutte le sedi, oltre che i servizi erogati ai clienti.

La soluzione Cisco Meraki

Per realizzare questo importante progetto, Far Networks ha eseguito un'analisi di tutte le esigenze e ha suggerito la soluzione **Cisco Meraki**, completamente gestita in cloud, in grado di garantire flessibilità, gestione da remoto, semplificazione delle operazioni IT, riduzione della manutenzione della rete e dei costi delle strutture, non solo per il terminal di Monza ma anche per le altre 7 sedi del gruppo.

"Poter contare sulla competenza e conoscenza tecnologica di un partner affidabile e sul fatto che FAR Networks conosce bene il nostro business, ne comprende le logiche e le criticità, ci ha permesso un confronto costruttivo durante tutta la durata del progetto" ha dichiarato **Thomas Acerbi, IT Manager, Lombarda Motori**.

Benefici

"Oggi gestiamo tutta la parte di infrastruttura network tramite app e sito web" ha spiegato **Thomas Acerbi**. *"Abbiamo uno staff di 3 persone e 7 sedi, quindi, poter gestire da remoto tutto il network è molto importante in termini di efficienza operativa. La soluzione Cisco Meraki risponde al meglio anche all'aspetto della cybersecurity perché permette di dare accesso alla console anche a utenti esterni solo per determinati momenti e solo per determinati device, senza quindi rendere pubbliche le password di*



gestione dell'intera infrastruttura. La scalabilità della soluzione ci permette inoltre di essere pronti per nuove esigenze future sia in termini di nuove aperture che di possibili evoluzioni della connettività in azienda."

Daniele Tonioni, Account Manager di Far Networks che ha seguito il progetto ha precisato: *"É stata una sfida complessa, in quanto il nuovo terminal aveva esigenze differenziali di infrastruttura, soprattutto per la parte service dove vengono eseguiti gli aggiornamenti alle vetture. Necessitava quindi di una rete sicura, scalabile e affidabile. Grazie alla collaborazione con Cisco Meraki abbiamo trovato la giusta soluzione per le varie esigenze dei vari settori del nuovo building."*

La scelta di implementare tecnologie Meraki ha permesso di avere una piattaforma cloud che, attraverso dashboard sempre aggiornate in tempo reale, permette di:

- avere **maggiore controllo** e flessibilità dell'infrastruttura
- soddisfare le esigenze specifiche di ogni sede creando **configurazioni uniche** e allineate agli standard aziendali
- **gestire le complessità** di un'organizzazione articolata, aumentando o diminuendo la capacità in base ai cambiamenti delle esigenze di elaborazione di rete
- **gestire da remoto** le infrastrutture per garantire produttività e continuità con un'unica interfaccia, la dashboard Meraki
- migliorare **agilità**, innovazione e potenziamento dell'**automazione** e **scalabilità**

Oggi il dipartimento IT di Lombarda Motori ha gli strumenti per gestire in modo agile e remoto l'intera rete aziendale e, grazie alle potenzialità della soluzione, l'infrastruttura garantisce efficienza, produttività e prestazioni elevate, oltre alla flessibilità necessaria allo sviluppo del business dove e nel momento in cui è necessario.

Per maggiori informazioni: <https://farnetworks.com/portfolio-item/lombarda-motori/>

Informazioni su Far Networks

Fondata nel 2006, FAR Networks è uno dei principali System Integrator italiani, riconosciuta sul mercato come azienda capace di portare valore ed innovazione nei diversi contesti aziendali.

Lavoriamo con i più importanti Vendor tecnologici, leader nel proprio settore di mercato, per offrire soluzioni innovative e complete che aiutano le aziende a gestire la propria Digital Transformation.

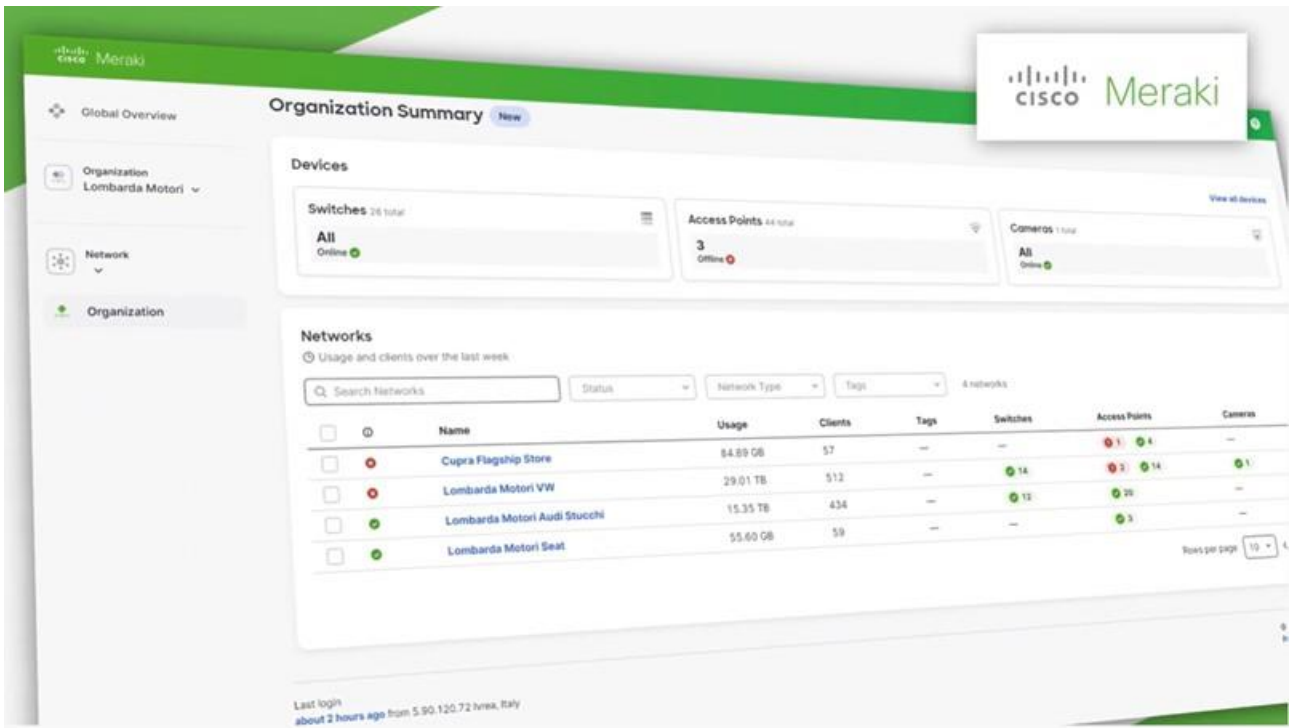
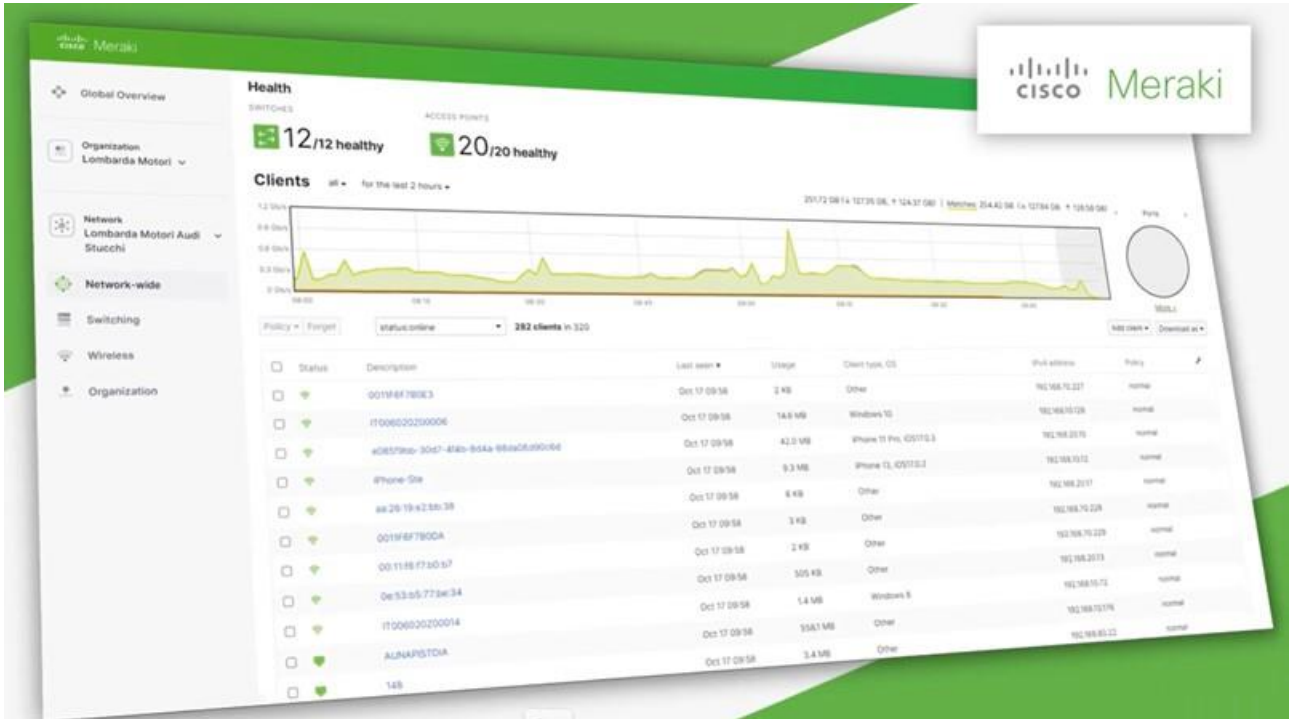
Realizziamo soluzioni e progetti di qualità per clienti di medie e grandi dimensioni in ambito Network and Security, Datacenter e Collaboration, Progetti Microsoft Teams e Teams Voce, Realizzazione sale Meeting.

Siamo cresciuti negli anni grazie ad acquisizioni strategiche che ci hanno portato allo sviluppo di due soluzioni proprietarie come farBooking, la piattaforma per la gestione dei processi di smart working (gestione persone e spazi) e LARA, la soluzione IoT dedicata al mondo dell'Industry capace di rendere le complessità tecnologiche più semplici e funzionali.

Insieme a Green Team, ultima arrivata nel gruppo nel 2022 e punto di riferimento per il Modern Work, siamo una realtà in grado di offrire soluzioni di Intranet aziendali basate su SharePoint e di realizzare progetti multimediali e di e-learning completamente customizzate sulle necessità di clienti.

In Far Networks lavorano circa 100 persone distribuite in 3 sedi: Cernusco sul Naviglio (due sedi), Vicenza e Bologna.

Per maggiori informazioni: www.farnetworks.com







Contatti ufficio stampa

COMPETITION SRL

Samanta Fumagalli

samanta.fumagalli@competitionsrl.com

info@samantafumagalli.com

Cell. 320.9011759

www.competitionsrl.com

Contatti FAR Networks

Anna Cometti

Marketing Manager

T. +39 340 5885105

E. anna.cometti@farnetworks.com

FAR Networks S.r.l.

Strada Padana, 19/d

20063 Cernusco sul Naviglio (MI)